

TREBI
FABRICANT



MOTORISATION DE PORTAILS
SYSTÈMES D'ALARMES
INTERPHONIE | VIDÉOPHONIE

Grands catalogues

Portails coulissants 3

8 Portails Battants

Portes de garages | Portes | Volets 21

24 Armoires | Platines

Accessoires motorisation 30

66 Télécommandes | Récepteurs

Barrières levantes 78

81 Interphonie | Vidéophonie

Systemes d'alarmes 91

Portails coulissant

Portails jusqu'à 10m/1500kg

Kits complets



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITMC20C	Kit motorisation Portails Coulissants : 1000 kg Ce kit est particulièrement adapté à la motorisation de portails coulissants jusqu'à 1000Kg Le moteur de dimensions L230 x H310 x P190 intègre un fin de course mécanique, un système de débrayage à clé (en cas de panne secteur) et une platine électronique de commande (B631). Principales fonctions disponibles: <ul style="list-style-type: none"> • ralentissement à l'ouverture et à la fermeture • protection anti-écrasement • Entrée de commande "arrêt d'urgence" • Entrée de commande pour organe extérieur (contacteur à clé, interphone, digicode). • Entrée de commande "ouverture piéton" • Entrée de sécurité pour cellule infrarouge. Le kit comprend: <ul style="list-style-type: none"> • 1 Motoréducteur 230V/650W • 2 émetteurs Buggy 433 Mhz avec leur porte-clés • 1 antenne accordée 433 MHz • 1 lampe clignotante LC1 • Une notice de montage • Livré avec support de fixation et fins de course 	20.746	1317.80

Moteurs seuls



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LEPUS1600	Moteur coulisant SEA à bain d'huile pour portail de 11m / 1600kg maxi Moteur à bain d'huile à usage intensif pour portail coulissant jusqu'à 11m et 1600 kg , avec fins de course mécaniques. Existe aussi en version à fin de course inductive. Capacité: 40 cycles / h Débrayage manuel par clé. Possibilité d'ajouter un boîtier additionnel pour un débrayage extérieur. Le pignon est livré à part, car le choix peut être fait sur des pignons de modules 4 ou 6 ou entraînement par pignon pour chaîne avec contre-pignon et tendeur (pour porte sectionnelle ou également portail coulissant).	15	2184.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SATURN1000	Moteur SEA SATURN pour coulisant 1000Kg Moteur à bain d'huile à fin de course mécanique pour portail coulissant jusqu'à 1000Kg avec carte électronique de gestion GATE1 intégrée offrant les fonctions suivantes: Ouverture piéton, logique automatique (4 modes) et semi-automatique, ralentissement réglable en ouverture et fermeture, réglage de force moteur, auto-apprentissage du temps de travail, LED de diagnostic sur toutes les entrées et sorties, radio incorporée compatible avec les télécommandes SEA séries SMART, HEAD, COCCINELLA et SMART E- COPY (800 utilisateurs), sortie feu clignotant 230V, sortie lampe témoin et lampe de courtoisie, gestion barre palpeuse et photocellules Alimentation 230 Vac - Puissance 550W Dimensions LxHxl : 346 x 313 x 160 mm - Poids: 14Kg Condensateur de démarrage: 12,5 µF	13	1269.07



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MC20FCM	Moteur à bain d'huile 230V/650W / fins de course magnétiques / sans carte de gestion Moteur 230V / 650 W pour la motorisation de portails coulissants jusqu'à 1000kg. Fins de course magnétiques sans contact. Déverrouillage mécanique à clé. Friction mécanique réglable. Fourni sans carte électronique de gestion B601. Dimensions (m) : L=0,23 X l =0,19 X H=0,23 Poids: 20 kg	19.2	1032.00
MC20/C	Moteur à bain d'huile 230V/650W / fins de course mécaniques / avec carte B601 Moteur 230V / 650 W pour la motorisation de portails coulissants jusqu'à 1000kg. Fins de course mécaniques. Déverrouillage mécanique à clé. Friction mécanique réglable. Carte électronique de gestion B601 intégrée offrant: - Ralentissement réglable à la fermeture - Entrées pour commande externe et ouverture piéton. - Refermeture automatique réglable. Dimensions (m) : L=0,23 X l =0,19 X H=0,23 Poids: 20Kg fin de course mécanique	20.2	1209.00
MC20	Moteur à bain d'huile 230V/650W / fins de course magnétiques / sans carte de gestion Moteur 230V / 650 W pour la motorisation de portails coulissants jusqu'à 1000KG. Fins de course mécaniques. Déverrouillage mécanique à clé. Friction mécanique réglable. Fourni sans carte électronique de gestion B601. Dimensions (m) : L=0,23 X l =0,19 X H=0,23 Poids: 20Kg	19.6	1026.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MC15/CAP	Capot moteur MC15	5.5	115.20
MC15/230	Moteur 1500 kg 230V sans platine Moteur 230V / 750W monophasé pour portail coulissant jusqu'à 1500Kg. Intensité absorbée = 4.4A Vitesse de translation = 12m / min Dimensions Lxlxh: 310 x 240 x 280 Poids: 30Kg Pour compléter ce moteur il est conseillé de choisir les butées de fin de course 650FC dont la fixation sur la crémaillère permet de fonctionner avec des fins de course horizontaux ou verticaux.	30	1125.60
MC15/380	Moteur 1500 kg 380V triphasé sans platine Moteur de 1CV (750W) avec un gros couple de démarrage à usage industriel et collectif décliné en version monophasé 220volts ou triphasé 380 volts. Existe aussi en version ventilé. Pour compléter ce moteur il est conseillé de choisir les butées de fin de course 650FC dont la fixation sur la crémaillère permet de fonctionner avec des fins de course horizontaux ou verticaux.	30	952.00
MC15/380/VENT	Moteur 1500 kg triphasé 380V ventilé	30	1504.00
MC15T/STAT	Stator pour Moteur 1500 kg TRI 220 /380volts	5.5	328.00

Portails jusqu'à 3500kg

Moteurs seuls



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MC35/380	Moteur 3500 kg triphasé 380V Moteur triphasé à bain d'huile 400Volts 750 Watts 2A pouvant déplacer un portail de 3500kg Vitesse de déplacement de 9 mètres/minute sous des températures allant de -20° à +70° Celsius Équipé d'un pignon module 4 avec 18 dents Particulièrement adapté pour du collectif ou des portails industriels	30	2734.08

Portails jusqu'à 6m/600kg

Kits complets



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITMC8C	Kit motorisation Portails Coulissants : 600 Kg Ce kit est particulièrement adapté à la motorisation de portails coulissants jusqu'à 600Kg Le moteur de dimensions L320 x H260 x P165 intègre un fin de course mécanique, un système de débrayage à clé (en cas de panne secteur) et une platine électronique de commande (B631). Principales fonctions disponibles: <ul style="list-style-type: none">• ralentissement à l'ouverture et à la fermeture• protection anti-écrasement• Entrée de commande "arrêt d'urgence"• Entrée de commande pour organe extérieur (contacteur à clé, interphone, digicode).• Entrée de commande "ouverture piéton"• Entrée de sécurité pour cellule infrarouge. Le kit comprend: <ul style="list-style-type: none">• 1 Motoréducteur 230V/650W• 2 émetteurs Buggy 433 Mhz avec leur porte-clés• 1 antenne accordée 433 MHz• 1 feu clignotant LC1• 1 barrière infrarouge de sécurité• Une notice de montage• Livré avec support de fixation et fins de course	12.454	884.90

DEBLOCAGE FACILE PAR LEVIER

Moteurs seuls



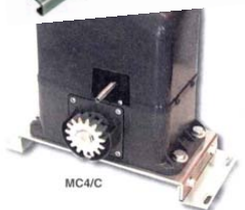
Réf	Désignation	Kg	Prix HT
COMPAS/STA	Stator pour moteur enterré VDS 280watts//1450tr/mn Stator pour moteur enterré étanche BA502.	2	300.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LEPUS600R	Moteur coulissant SEA réversible à bain d'huile pour portail de 600kg maxi Moteur 230V réversible à fins de course mécaniques sans électronique de gestion, pour portail jusqu'à 600 Kg . Moteur et réducteur à bain d'huile, autorisant un usage en collectif ou industriel. Le pignon est livré à part, car le choix peut être fait sur des pignons de module 4 ou 6 ou entraînement par pignon pour chaîne avec contre-pignon et tendeur (pour porte sectionnelle ou également portail coulissant).	15	2064.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LEVER014	Levier d'entraînement en applique pour BA502	15	52.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MIG600	Moteur 230V pour portail coulissant 600Kg Moteur réversible pour portail coulissant jusqu'à 600Kg Dimensions L x l x H (hors support) : 265 x 155 x 280 Alimentation: 24 VDC Consommation: 50W Poids: 10Kg	10	630.00
MIG600R24V	Moteur 24V réversible pour portail coulissant 600Kg Moteur réversible en basse tension 24volts pour usage intensif pour portail coulissant jusqu'à 600Kg Dimensions L x l x H (hors support) : 265 x 155 x 280 Alimentation: 24 VDC Consommation: 50W Poids: 9,5 Kg	10	620.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MC8	Moteur 220V/300W 600kg sans platine Ce moteur 230V/300W est particulièrement adapté à la motorisation de portails coulissants jusqu'à 600Kg <ul style="list-style-type: none"> • Moteur silencieux souple et robuste • Protection thermique en cas de surchauffe. • Déverrouillage à clef personnalisée en cas de coupure d'alimentation • Fin de course électromécanique Livré avec support de platine électronique mais sans électronique de commande (Existe en version MC8C avec la platine B631 intégrée).	10.08	525.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MC8C	Moteur MC8 à fins de course mécaniques + carte B631 Moteur 230V/300W à fin de course mécanique pour la motorisation de portails coulissants jusqu'à 600Kg. Système de débrayage à clé (en cas de panne secteur) Pour les caractéristiques fonctionnelles, se reporter à l'article B631 (carte de gestion) Dimensions: L320 x H260 x l185	12	735.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MC8CFM	Moteur MC8 à fins de course magnétiques + carte B631 Moteur 230V/300W à fins de course magnétiques pour la motorisation de portails coulissants jusqu'à 600Kg. Les fins de course magnétiques fonctionnent sans contact ce qui évite l'usure et le risque de détérioration. Système de débrayage à clé (en cas de panne secteur) Pour les caractéristiques fonctionnelles, se reporter à l'article B631 (carte de gestion) Dimensions: L320 x H260 x l185	12	725.00

Portails jusqu'à 4m/300kg

Kits complets



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITMC4C	Kit motorisation Portails Coulissants : 300 Kg Ce kit comprend : - 1 motoréducteur 300 kg avec platine B603 embarquée - 2 émetteurs Buggy 433 Mhz avec porte-clef - 1 antenne accordée ANTEX433 - 1 lampe clignotante LC1 - 1 jeu de photocellules de sécurité - Livré avec support de fixation et fins de course Pour les caractéristiques techniques veuillez consulter la fiche MC4C.	12.064	750.00

Moteurs seuls



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MC4	Moteur coulissant 230V / 300 W / 300 kg / sans platine Moteur 230V nu sans platine de gestion pour un usage résidentiel. Poids maxi du portail 300kg. Vitesse d'ouverture: 0,16 m/s Déverrouillage à clef personnalisée Fins de course électromécaniques. Livré avec support de fixation et butées fin de course Dimensions: 265 X 155 X 280 Poids: 9 Kg	10	470.00
MC4/B603	Moteur coulissant 230V / 300W / platine B603 Moteur 230V/300W pour la motorisation de portails coulissants jusqu'à 4m / 300Kg Platine électronique de gestion B603 intégrée. Principales fonctions: Module radio 433MHz intégré 1 canal. Ralentissement à l'ouverture et à la fermeture Protection anti écrasement réglable. 3 entrées de sécurité Entrée ouverture piéton. Déverrouillage par clé en cas de coupure secteur.	10.75	578.00
MC4REV	Moteur coulissant réversible 230V / 300 W / 300 kg / sans platine Moteur réversible. Caractéristiques techniques identiques au MC4.	10	470.00

Portails Battants

Portails jusqu'à 4m/400kg

Moteurs à bras articulés
Kits complets



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITFLIPPER24V/TREBI	KIT DE MOTORISATION A BRAS ARTICULE FLIPPER 24V TREBI Kit de motorisation 24V à bras articulés pour portail à vantaux. Convient pour des portails à 2 vantaux de 2m max / 200Kg max par vantail. Chaque moteur est équipé de fins de courses (des butées au sol sont malgré tout recommandées). Le kit comprend: 2 moteurs 24V "esclaves" à bras articulés. 1 armoire de commande avec récepteur 433MHz intégré + 1 antenne 433MHz 1 feu clignotant 24V 1 jeu de photocellules 1 télécommande 2 boutons	22	2019.08
KITFLIPPER24V/SEA	KIT FLIPPER 24V/SEA Kit de motorisation 24V à bras articulés pour portail à vantaux. Convient pour des portails à 2 vantaux de 2m max / 200Kg max par vantail. Chaque moteur est équipé de fins de courses (des butées au sol sont malgré tout recommandées). Le kit comprend: 2 moteurs 24V à bras articulé. 1 armoire de commande USER 2-24V avec récepteur 433MHz intégré + 1 antenne 433MHz 1 feu clignotant 24V 1 jeu de photocellules 1 télécommande 2 boutons	22	1941.60

Moteurs seuls



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
FLIPPER/SLAVE	Moteur FLIPPER 24V esclave Moteur 24V à bras articulé FLIPPER sans carte électronique.	9	768.00
PR45E	Moteur à bras articulé 230 volts avec fin de course et sans bielle Moteur bloquant à bras articulé 230V / 170W pour la motorisation d'un vantail de 3m / 300Kg max. Bras référence DUE2 vendu séparément. Poids = 13Kg Vantail 2,5 m - 300 Kgs	11	701.08
PR45ER	Moteur réversible à bras articulé 230 volts avec fin de course et sans bielle Moteur réversible à bras articulé 230V / 170W pour la motorisation d'un vantail de 2m / 200Kg max. Bras référence DUE2 vendu séparément. Poids = 13Kg	15	710.36



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DUE2	Ensemble bras droit et bras courbé pour motorisation PR45 Bielle constituée d'un bras droit de 365mm + un bras courbe de 650mm pour un moteur BENINCA à bras articulé type PR45. Vantail 2,5 m - 300 Kgs	5	142.00



Moteurs enterrés



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
COMPASSVDS220	Moteur enterré à bain d'huile 230V Moteur enterré bloquant à graisse 230V étanche pour la motorisation d'un vantail jusqu'à 2m et 300Kg. Ne nécessite pas de drainage du caisson ni de dépose des vantaux car il se monte à côté du vantail. Débrayage par clé. Vantail 3 m - 300 Kgs - 30 cycles par heure	14	1170.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DU350CF	Caisson galvanisé à chaud pour moteur DU350 BENINCA Vantail 3,5 m - 500 Kgs	5	461.44



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DU180/	Kit chaîne pour ouverture à 180° Vantail 3,5 m - 500 Kgs	4.15	278.29



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DU350L	Moteur LENT 220 volts à bain d'huile (portails très lourds) Vantail 3,5 m - 500 Kgs	20	825.36



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DUIT14	Moteur enterré BENINCA 230V à graisse Moteur enterré à graisse 230V / 350W pour la motorisation d'un vantail jusqu'à 500Kg max. Vitesse 900trs/minute Protection IP57 Vantail 3,5 m - 500 Kgs	6	604.60

Vérins électromécaniques Kits complets



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITGR400/1400	Kit de motorisation 1400tr/min pour portail à 2 vantaux maxi 4m / 400kg	16.504	919.00

Ce kit d'un très bon rapport qualité/prix est destiné à la motorisation de portails à 2 vantaux jusqu'à 4m de large et 400Kg. Il est livré avec les sous ensembles suivants:

- 2 vérins auto bloquants électromécaniques 220V, 350W course 400mm 1400 tr/min (ref : MBAT400/1400)
- 1 armoire de commande B120/P (ralentissement, ouverture piéton, contact horloge...)
- 1 feu clignotant 230V (LC1)
- 1 antenne accordée 433Mhz (ANTEX433)
- 1 jeu de photocellules de sécurité
- 2 émetteurs Buggyf à code tournant
- 2 porte-clefs

Le 2ème canal de la télécommande peut être utilisé pour la commande d'ouverture piétonne.

KITGR400/900	Kit de motorisation 900tr/min pour portail à 2 vantaux maxi 4m / 400kg in	16.504	919.00
---------------------	---	--------	---------------

Ce kit d'un très bon rapport qualité/prix est destiné à la motorisation de portails à 2 vantaux jusqu'à 4m de large et 400Kg.

Il est livré avec les sous ensembles suivants:

- 2 vérins auto bloquants électromécaniques 220V, 350W course 400mm, vitesse 900tr/min
- 1 armoire de commande B102/P (ralentissement, ouverture piéton, contact horloge...)
- 1 feu clignotant 220V (LC1)
- 1 antenne accordée 433Mhz (ANTEX433)
- 1 jeu de photocellules de sécurité
- 2 émetteurs Buggyf à code tournant
- 2 porte-clefs

Le 2ème canal de la télécommande peut être utilisé pour la commande d'ouverture piétonne de votre portail.





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITPE400S	Kit de motorisation 230V à Vérin bloquants de 400 mm à vis sans fin / fins de course intégrés. Kit pour la motorisation de portails à 2 vantaux de 2,5 m et 200Kg max comprenant : <ul style="list-style-type: none"> • 2 vérins 230V à vis sans fin de 400mm / 230W / 1400 tr à fins de courses mécaniques intégrés. • 2 émetteurs Buggy 433 Mhz + porteclé • 1 armoire de commande B120 avec radio intégrée, ralentissement ouverture et fermeture • 1 antenne accordée 433Mhz • 1 lampe clignotante LC1 • 1 jeu de photocellules de sécurité. 	20.254	1292.88

Moteurs seuls



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PE400S	Vérin 400 mm de course à vis sans fin / fins de course intégrés. Vérin 230volts / 230W à vis sans fin doté de fins de courses mécaniques intégrés au carter. Permet de manœuvrer des vantaux jusqu'à 2,5 mètres et 200 kg. Vitesse de rotation 1400 tr/min Condensateur de déphasage = 12,5 µF	9	412.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BOB30M	Vérin BENINCA 300 mm Vérin 230volts / 365W à vis sans fin doté de fins de courses mécaniques intégrés au carter. Course utile = 270MM Poussée = 220 daN Permet de manœuvrer des vantaux jusqu'à 2,5 mètres et 200 kg. Condensateur de déphasage = 12,5 µF	9	619.52



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BOB50M	Vérin BENINCA 500 mm de course 900tr/mn La famille BOB comprend les modèles BOB30M et BOB50M, Il y a 3 versions disponibles en 230 Vac et en 24 Vdc BOB21M pour portails jusqu'à 2,1 m, BOB30M pour portails jusqu'à 3 m BOB50M pour portails jusqu'à 5 m	8	764.16



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GRDEV	Déverrouillage pour GR400/GP400	1	17.50
GRTUB3	Ensemble tube à visser de 300mm pour MBAT300 Tube pré-monté pour vérin électromécanique à vis sans fin de 300mm	1.5	130.00
GRTUB4	Ensemble tube à visser de 400mm pour MBAT400 et MB4 Tube pré-monté pour vérin électromécanique à vis sans fin de 400mm	1	138.00





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MBAT300DX/900	Vérin droit 220V/300W 300mm Vérin droit électromécanique 230V / 300W pour la motorisation d'un vantail de 2m / 200Kg max. Course de 300 mm Vitesse de rotation 900 tr/min Débrayage mécanique par clé Condensateur = 8µF	7	248.00
MBAT300DXR	Vérin droit réversible 220volts 300mm Vérin 230V / 900 tr / 300mm réversible	6	300.00
MBAT300SX/900	Vérin gauche 220V/300W 300mm Vérin gauche électromécanique 230V / 300W pour la motorisation d'un vantail de 2m / 200Kg max. Course de 300 mm Vitesse de rotation 900 tr/min Débrayage mécanique par clé Condensateur = 8µF	6.35	248.00
MBAT400DX/1400	Vérin droit 400mm 1400 tr/mn 230V Même définition que le moteur MBAT400DX mais en version rapide (1400 tr/min)	6.35	248.00
MBAT400DX/900	Vérin droit 400mm 900tr/mn 230V Moteur électromécanique 230V / 300W à vérin offrant un excellent rapport qualité/prix pour tous les types de portails à vantaux. Vitesse de rotation 900 tr/min	6.35	248.00
MBAT400DX/24V	Vérin droit 400mm 900tr/mn 24V Moteur électromécanique à vérin offrant un excellent rapport qualité/prix pour tous les types de portails à vantaux. Vitesse de rotation 1400 tr/min Alimentation: 24Vdc	6.35	310.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MBAT400SX/900	Vérin gauche 400mm 900tr/mn 230V Moteur électromécanique 230V / 300W à vérin offrant un excellent rapport qualité/prix pour tous les types de portails à vantaux. Vitesse de rotation 900 tr/min	6.35	248.00
MBAT400SX/24V	Vérin gauche 400mm 900tr/mn 24V Moteur électromécanique à vérin offrant un excellent rapport qualité/prix pour tous les types de portails à vantaux. Vitesse de rotation 900 tr/min Alimentation: 24Vdc	6.35	310.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TREBAT500	Vérin 220 volts course 500mm BLOQUANT Vantail 3,5 m - 300 Kgs - Déverrouillable par clef	10	424.00
TREBAT500REV	Vérin 220 volts course 500mm REVERSIBLE Dans le cas d'un portail tôle dans une propriété sans portillon d'accès, c'est la motorisation qui convient. Vantail 3,5 m - 300 Kgs - Déverrouillable par clef	9	430.00



Vérins hydrauliques



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
IDROC27/2B	Vérin hydraulique RIB 230V bloquant ouverture et fermeture / 270 mm Vérin hydraulique 230V bloquant en ouverture et fermeture pour la motorisation d'un vantail de 2m / 250KG max Course de 270mm / 200 cycles par jour. Temps d'ouverture = 17s	15.2	1363.16
IDROC27/1B	Vérin hydraulique RIB bloquant fermeture 230V / 270 mm Vérin hydraulique 230V bloquant en fermeture pour la motorisation d'un vantail de 2m / 250KG max Course de 270mm / 200 cycles par jour. Temps d'ouverture = 17s	13	1129.63
IDROC27/R	Vérin hydraulique RIB réversible 230V / 270mm Vérin hydraulique 230V réversible pour la motorisation d'un vantail de 2m / 250KG max Course de 270mm / 200 cycles par jour. Temps d'ouverture = 17s Prévoir un dispositif de blocage type verrou de sol ou serrure pour le maintien en fermeture.	13	981.12

Portails jusqu'à 6m/600kg

Moteurs à bras articulés

Kits complets



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITPR45	Kit motorisation à bras articulé PR45 BENINCA Kit de motorisation à bras articulés PR45 BENINCA pour portail à vantaux jusqu'à 6m / 600Kg. Ce kit comprend : <ul style="list-style-type: none"> • 2 moteurs bloquants PR45 230V / 170W + 2 bielles DUE2 • 1 armoire de commande B120 avec récepteur radio 433MHz intégré, ralentissement ouverture et fermeture. • 2 émetteurs Buggy + 2 porteclés. • 1 antenne 433 Mhz • 1 feu clignotant 230V • 1 jeu de photocellules de sécurité 	34.254	2066.50



Moteurs enterrés Kits complets



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITANTIAK	Kit motorisation à moteurs enterrés à graisse ANTIK	52.354	1830.88

Motorisation enterrée à usage résidentiel pour portail à 2 vantaux de 3m / 300Kg max par vantail.

Ce kit comprend :

- 2 moteurs 230V - 280W à bain de graisse avec caisson en acier galvanisé et bielle ouverture 110°
- 2 émetteurs Buggy 433 Mhz
- 2 porte-clefs
- 1 armoire de commande B120/433 ouverture piéton et ralentissement ouverture et fermeture
- 1 antenne accordée ANTEX433mhz
- 1 lampe clignotante LC1 220volts
- 1 jeu de cellules de sécurité
- Livré avec accessoires de fixation et notice de montage



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITBA502	Kit de motorisation à moteurs enterrés étanches à bain d'huile BA502	35.554	2210.52

Ce kit à moteurs enterrés étanches convient lorsque le drainage des caissons n'est pas possible. Il comprend :

- 2 moteurs 230V - 350W à bain d'huile avec caisson en acier galvanisé et bielle ouverture 110°
- 2 émetteurs Buggy 433 Mhz
- 2 porte-clefs
- 1 armoire de commande B120/433 ouverture piéton et ralentissement ouverture et fermeture
- 1 antenne accordée ANTEX433mhz
- 1 lampe clignotante LC1 220volts
- 1 jeu de cellules de sécurité
- Livré avec accessoires de fixation et notice de montage
- Moteur à bain d'huile 40 cycles/heure





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
-----	-------------	----	---------

KITTRAFICBH	Kit motorisation à moteurs enterrés à bain d'huile TRAFIC	48.254	1870.88
--------------------	--	--------	----------------

Motorisation enterrée à usage intensif pour portail à 2 vantaux de 3m / 300Kg max par vantail.

Ce kit comprend :

- 2 moteurs 230V - 350W à bain d'huile avec caisson en acier galvanisé et bielle pour ouverture à 110°
- 2 émetteurs Buggy 433 Mhz
- 2 portes-clefs
- 1 armoire de commande B120/433 ouverture piéton et ralentissement ouverture et fermeture
- 1 antenne accordée ANTEX433mhz
- 1 lampe clignotante LC1 230volts
- 1 jeu de cellules de sécurité
- Livré avec accessoires de fixation et notice de montage
- Moteur à bain d'huile 40 cycles/heure



KITTRAFIC	Kit motorisation à moteurs enterrés à graisse TRAFIC	52.354	1790.88
------------------	---	--------	----------------

Motorisation enterrée à usage résidentiel pour portail à 2 vantaux de 3m / 300Kg max par vantail.

Ce kit comprend :

- 2 moteurs 230V - 350W à bain de graisse avec caisson en acier galvanisé et bielle pour ouverture à 110°
- 2 émetteurs Buggy 433 Mhz
- 2 portes-clefs
- 1 armoire de commande B120/433 ouverture piéton et ralentissement ouverture et fermeture
- 1 antenne accordée ANTEX433mhz
- 1 lampe clignotante LC1 230volts
- 1 jeu de cellules de sécurité
- Livré avec accessoires de fixation et notice de montage
- Moteur à graisse

Moteurs seuls



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
-----	-------------	----	---------

DU350N	Moteur enterré BENINCA 230 volts à bain d'huile (version lente)	20	940.00
---------------	--	----	---------------

Moteur enterré 230V / 310W pour vantail jusqu'à 500Kg.

Couple: 450Nm

Version lente. Temps d'ouverture à 90° = 18s

Classe de protection IP67

Vantail 3,5 m - 500 Kgs

DU350NV	Moteur enterré BENINCA 230 volts à bain d'huile (version rapide)	20	910.00
----------------	---	----	---------------

Moteur enterré 230V / 310W pour vantail jusqu'à 500Kg.

Couple: 270Nm

Version rapide. Temps d'ouverture à 90° = 11s

Classe de protection IP67



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
-----	-------------	----	---------

BA502B	Moteur enterré 220 Volts bloquant	15	841.60
---------------	--	----	---------------

Motoréducteur enterré étanche pour la motorisation d'un vantail de 2,5m et 400Kg max.

Cette version autobloquante dispose d'une clé de déverrouillage du bras en cas de panne de courant.

Le BA502 ne nécessite pas de drainage du caisson.

Il autorise une ouverture à 180°

Son installation ne nécessite pas de démonter le vantail.

BA502SB	Moteur enterré 220 Volts réversible	15	948.00
----------------	--	----	---------------

BA502/24SB	Moteur enterré 24 Volts réversible	15	910.00
-------------------	---	----	---------------





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TRAFICBH	Moteur enterré à bain d'huile 230V Moteur enterré 230V / 350W à bain d'huile pour usage intensif. Vantail 3 m - 500 Kgs - 50 cycles par heure - Usage Intensif	12	500.00
TRAFIC	Moteur enterré à graisse à usage résidentiel Moteur enterré 230V / 350W à graisse pour un usage résidentiel.	12	457.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
FIELD	Moteur SEA enterré 230V à bain d'huile Moteur enterré 230V à bain d'huile. Capacité maximale = 3,5 m / 600Kg par vantail. Fréquence d'utilisation de 20 cycles/h Temps d'ouverture à 90° = 20 s Existe aussi en version rapide avec temps d'ouverture à 90° en 10s. Attention, cette version a une capacité de 2,5 m / 250Kg max par vantail. Existe en version 24V pour usage intensif. Capacité maximale = 3,5 m / 600Kg par vantail. Fréquence d'utilisation de 70%	13	966.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TRAFIC24V	Moteur enterré intensif en 24 volts cc Moteur enterré à courant continu pour usage très intensif.	9.855	472.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ANTIAK	Moteur enterré lubrifié à graisse Moteur enterré à graisse 230V / 280W. Se monte dans le caisson TRAFIC110 ou ANTIK110 pour une ouverture à 110° (ou 180° avec kit spécial). Grâce à son double perçage, ce moteur peut se monter en lieu et place du moteur FROG de CAME, du TRAFIC de LIEVORE et des moteurs de la marque ROGER TECHNOLOGIE	12	457.00

Accessoires



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TRAFICOUV	Butée mécanique ouverture pour TRAFIC	0.11	26.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BA502/STAT	STATOR DE MOTEUR ENTERRE BA502 Stator pour moteur enterré étanche BA502.	2	200.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BA502CF	Caisson de fondation pour BA502	1.6	83.20





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DEVERFIELD	Système de déverrouillage à clé pour moteur FIELD Système de déverrouillage à levier à clé pour moteur enterré FIELD.	0.9	147.20



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TRAFIC180	Kit chaine pour ouverture 180° Pour ouverture supérieure à 110° et dans le cas où l'implantation du caisson est difficile pour rattraper l'angle d'ouverture désiré. Vantail 3 m - 500 Kgs	8	134.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BOXF	Caisson pour moteur FIELD Caisson en acier galvanisé pour moteur enterré FIELD. Existe aussi en version acier INOX. Dimensions L x l x h : 410 x 320 x 175. Inclut un fin de course mécanique en ouverture et fermeture. Déverrouillage à clé simple Option: Version ouverture 180° par transmission à chaîne. Déverrouillage à poignée et serrure de sécurité.	5	450.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ANTI110	Caisson galvanisé avec bielle 110° débrayable Vantail 3 m - 300 Kgs - 30 cycles par heure - Usage Intensif	13	286.00
TRAFIC110	Caisson galvanisé pour moteur enterré / ouverture 110° Caisson en acier galvanisé pour moteur enterré ANTIK et TRAFIC avec bielle pour une ouverture à 110°. Débrayage par clé. Vantail 3 m - 300 Kgs - 30 cycles par heure - Usage Intensif	13	286.00

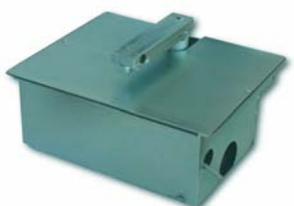


Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TRAFICFERM	Butée mécanique fermeture pour TRAFIC Butée mécanique de fermeture pour moteur trafic. Elle se monte dans le caisson et sert d'arrêt en fermeture lorsqu'il n'y a pas de butée au sol. Elle permet aussi de limiter l'effort exercé sur le vantail (bois, PVC, aluminium)	0.25	36.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TRAFICFDC	Fin de course électrique pour Trafic Ensemble permettant d'utiliser la fonction fin de course électrique et d'augmenter la précision du temps de travail de chaque moteur. Très utile dans le cas de vantaux avec des ouvertures inégales ou dans le cas de portail avec des vantaux inégaux.	0.3	102.00

Fins de course électrique :
2 contacts + 2 cames



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TRAFICINOX110	Caisson inox pour moteur enterré / ouverture 110° Idem au TRAFIC 110, mais tout en inox. Parfaitement adapté pour les installations proches de la mer ou sur terrain fortement humide.	15	510.00
ANTI110INOX	Caisson pour ANTIK tout inox + bielle 110° Idem au TRAFIC 110, mais tout en inox, parfaitement adapté pour les installations proches de la mer ou sur terrain fortement humide.	15	559.36



Vérins électromécaniques

Kits complets



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITGR600	<p>Kit de motorisation pour portail à 2 vantaux, maxi 6m / 600kg, ouverture maxi 120°, 1400tr/min</p> <p>Kit à vérins électromécaniques bloquants 230V / 300W pour la motorisation de portails à 2 vantaux jusqu'à 3m / 300Kg par vantail. Le kit comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> •2 vérins électromécaniques de 600mm bloquants avec débrayage à clé •1 armoire de commande B120P avec radio 433MHz intégrée (ralentissement, ouverture piéton,) •1 feu clignotant 230V •1 antenne accordée 433Mhz (ANTEX433) •2 émetteurs Buggy + porteclé. 	14.204	1029.76



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITREBAT500	<p>Kit de motorisation 230V à vérins bloquants à vis sans fin de 500 mm</p> <p>Kit pour la motorisation de portail à vantaux de 3,5m / 300Kg max comprenant :</p>	22.254	1200.92



KITREBAT400	<p>Kit de motorisation 230V à vérins bloquants de 400 mm à vis sans fin</p>	21.854	1276.92
--------------------	---	--------	----------------



	<p>Kit pour la motorisation de portail à vantaux de 3,5m / 300Kg max comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> •2 vérins bloquants à vis sans fin 500mm 230V - 300W carter en aluminium •2 émetteurs Buggy 433 Mhz + portes-clefs •1 armoire de commande B120P avec radio intégrée, ralentissement ouverture et fermeture •1 antenne accordée 433Mhz •1 lampe clignotante LC1 •1 jeu de photocellules de sécurité. 		
--	--	--	--



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITREBAT500REV	<p>Kit de motorisation 230V à vérins réversibles à vis sans fin de 500 mm</p>	22.709	1489.99



	<p>Kit de motorisation à vérins réversibles pour portail à 2 vantaux de 3,5m / 300Kg max, recommandé pour les propriétés où le portail est le seul accès. La réversibilité permet d'ouvrir les vantaux en cas de coupure secteur.</p> <p>Ce Kit comprend :</p>		
--	--	--	--

- 2 moteurs réversibles à vis sans fin 230V / 550mm
- 1 armoire électronique de gestion B120P avec récepteur 433MHz intégré.
- 1 feu clignotant de signalisation.
- 1 antenne accordée 433Mhz
- 2 émetteur BUGGYF + 2 porteclés
- 1 serrure électrique à bouton G ou D (ref : 8972.1D ou 8972.2G) pour le maintien des vantaux
- 1 verrou de sol
- 1 jeu de photocellules de sécurité



KITREBAT400REV	<p>Kit de motorisation 230V à vérins réversibles de 400 mm à vis sans fin</p>	24.709	1625.99
-----------------------	---	--------	----------------

La motorisation réversible est nécessaire lorsque le portail est l'unique accès à la propriété. En cas de coupure secteur, la réversibilité permet une ouverture manuelle.

- Ce Kit comprend :
- 2 Moteurs réversibles à vis sans fins 230V / 400mm
 - 1 Armoire de gestion B120P, récepteur 433MHz intégrée, ralentissement ouverture/fermeture
 - 1 Lampe clignotante 230V + 1 Antenne accordée 433Mhz + 1 jeu de photocellules de sécurité
 - 2 Émetteurs 433Mhz BUGGYF + 2x Porteclés
 - 1 Serrure électrique à bouton G ou D (ref : 8972.1D ou 8972.2G) + 1 Verrou de sol (ref : 42)



Moteurs et accessoires



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MBAT600DX	Vérin course 600 mm Droit 220V/350W	6	304.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MBAT600SX	Vérin course 600mm Gauche 220V/350W	6	304.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TREBAT400REV	Vérin 220 volts course 450mm REVERSIBLE	10	448.00

Vérin de conception très robuste avec possibilité de fins de course électriques ou mécaniques, afin d'augmenter la précision d'arrêt du vérin et limiter son temps de fonctionnement. L'utilisation des fins de courses permet d'utiliser ce vérin sur des portails de faible structure, portail bois, PVC ou aluminium afin de limiter les efforts du moteur en butée d'ouverture ou de fermeture. Évite les déformations du vantail mu par le moteur. Vantail 3,5 m - 300 Kgs - Déverrouillable par clef

TREBAT400	Vérin 230 V bloquant - course de 400 mm	9.8	436.00
-----------	---	-----	--------

Moteur bloquant 230V / 300W à vis sans fin pour la motorisation de vantaux jusqu'à 3,5m / 300Kg. Course de 400mm. Poids = 10Kg. Déverrouillage par clé en cas de coupure secteur.

Possibilité de monter des fins de course électriques ou mécaniques afin d'augmenter la précision d'arrêt du vérin et limiter l'effort exercé sur le vantail (bois, aluminium, PVC..). Vantail 3,5 m - 300 Kgs - Déverrouillable par clef

TREBAT400/24	Vérin 24 volts auto bloquant 400mm de course	9.91	470.00
--------------	--	------	--------

Moteur bloquant 24V / 50W à vis sans fin pour la motorisation de vantaux jusqu'à 3,5m / 300Kg. Course de 400mm. Poids = 10Kg. Déverrouillage par clé en cas de coupure d'alimentation.

Possibilité de monter des fins de course électriques ou mécaniques afin d'augmenter la précision d'arrêt du vérin et limiter l'effort exercé sur le vantail (bois, aluminium, PVC..).



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MBAT/ACCESSOIRES	Accessoires pour moteur MBAT	6.35	60.00

Sachet d'accessoires pour moteur série MBAT contenant:

- 2 platines de fixation avant
- 2 platines de fixation arrières
- 2 condensateurs 8 µF
- 4 axes avec circlip
- 2 bouchons



Vérins hydrauliques

Vérins



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
HALFTANK27/24AC	Vérin SEA électrohydraulique ,24Volts, 270mm avec blocage ouverture et fermeture Moteur hydraulique bloquant en ouverture et fermeture pour vantail jusqu'à 4m Course: 270mm - 50 cycles/h Alimentation: 230V - Puissance: 220W- Poussée: 640daN Condensateur de démarrage: 12,5 µF Ouverture: 90° - 120° Dimensions: 1050 x 90 x 90 mm Poids: 11Kg	8	1618.00
HALFTANK39/24AC	Vérin SEA électrohydraulique ,24Volts,390mm avec blocage ouverture et fermeture Moteur hydraulique bloquant en ouverture et fermeture pour vantail jusqu'à 4m Course: 270mm - 50 cycles/h Alimentation: 230V - Puissance: 220W- Poussée: 640daN Condensateur de démarrage: 12,5 µF Ouverture: 90° - 120° Dimensions: 1050 x 90 x 90 mm Poids: 11Kg	12	1816.30
MARKTANKAC	Vérin SEA hydraulique 270mm avec blocage ouverture et fermeture Moteur hydraulique bloquant en ouverture et fermeture pour vantail jusqu'à 4m Course: 270mm - 50 cycles/h Alimentation: 230V - Puissance: 220W- Poussée: 640daN Condensateur de démarrage: 12,5 µF Ouverture: 90° - 120° Dimensions: 1050 x 90 x 90 mm Poids: 11Kg	8	1150.00
HALFTANKAC	Vérin SEA hydraulique 270mm avec blocage ouverture et fermeture Moteur hydraulique bloquant en ouverture et fermeture pour vantail jusqu'à 4m Course: 270mm - 50 cycles/h Alimentation: 230V - Puissance: 220W- Poussée: 640daN Condensateur de démarrage: 12,5 µF Ouverture: 90° - 120° Dimensions: 1050 x 90 x 90 mm Poids: 11Kg	8	1302.00
MARKTANKSB	Vérin SEA hydraulique 270mm réversible Moteur hydraulique réversible pour vantail jusqu'à 4m Course: 270mm - 50 cycles/h Alimentation: 230V - Puissance: 220W- Poussée: 640daN Condensateur de démarrage: 12,5 µF Ouverture: 90° - 120° Dimensions: 1050 x 90 x 90 mm Poids: 11Kg	8	1083.60



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PO390BAC	VERIN HYDRAULIQUE COURSE 390MM / BLOCAGE OUVERTURE FERMETURE Vérin hydraulique 230V / 350W pour vantail de 4m / 300Kg max. Caractéristiques principales : Blocage en ouverture et fermeture Course utile 390mm Carter tout aluminium Indice de protection IP 55	8	1299.80
PO270BC	VERIN HYDRAULIQUE COURSE 270MM / BLOCAGE FERMETURE Idem PO270BAC mais blocage en fermeture uniquement	8	880.00
PO390BC	VERIN HYDRAULIQUE COURSE 390MM / BLOCAGE EN FERMETURE Idem PO390BAC mais avec blocage en fermeture uniquement.	8	1092.00



Accessoires



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SECSURF	Kit de déverrouillage extérieur pour SURF350X Système de déverrouillage pour moteur électromécanique pour ouverture depuis l'extérieur. Livré complet, boîtier avec clef personnalisée, câble, gaine et pièces d'assemblage	1	211.20

Réf	Désignation	Kg	Prix HT
POCABLE	Câble pré moulé pour Vérin hydraulique PO	9	30.00
POJOINT	Joint de carter pour Vérin hydraulique PO	9	34.00
POCOUV	Trappe d'accès déverrouillage pour Vérin hydraulique PO	0.02	26.00
PO270R	VERIN HYDRAULIQUE COURSE 270MM / REVERSIBLE Idem PO270BAC mais réversible sans blocage.	9	904.00

Portails jusqu'à 10m/1500kg Moteurs enterrés



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
JACK800CP	Opérateur hydraulique enterré avec caisson autoportant / ouverture 100° Opérateur hydraulique enterré à usage résidentiel pour vantail d'une longueur max. de 4 m ou d'un poids max. de 800 kg. Caisson autoportant. Version avec centrale hydraulique LYRA séparée. Déverrouillage avec clé personnalisée en cas de coupure de courant. Version avec ralentissement hydraulique réglable pour un rapprochement en douceur du vantail. Boîtier pour vérin en acier galvanisé inclus. Boîtier central en acier galvanisé et résine polyester inclus. Boîtier disponible en acier inox.	10	1027.20



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LYRA	Centrale hydraulique pour opérateur enterré JACK Centrale hydraulique avec caisson et carte de gestion pour 2 moteurs enterrés JACK800. Temps d'ouverture = 7s. Utilisation maxi 45 cycle/h. Existe en version avec double blocage (AC) ou en version réversible (SB)	10	1032.00

Vérins hydrauliques



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
IDRO39/1B	Vérin hydraulique RIB 230V bloquant fermeture / 390 mm Vérin hydraulique bloquant en fermeture, 230V à usage intensif pour vantaux jusqu'à 7 mètres et 600Kgs. Temps d'ouverture max = 45s Facteur d'utilisation = 90% Poids = 14Kg	15.2	1860.00
IDRO39/2B	Vérin hydraulique RIB 230V bloquant ouverture et fermeture / 390 mm Vérin hydraulique bloquant 230V à usage intensif pour vantaux jusqu'à 7 mètres et 600Kgs. Temps d'ouverture max = 45s Facteur d'utilisation = 90% Poids = 14Kg	15.2	1860.00
IDRO39/R	Vérin hydraulique RIB 230V réversible / 390 mm Vérin hydraulique réversible 230V à usage intensif pour vantaux jusqu'à 7 mètres et 600Kgs. Temps d'ouverture max = 45s Facteur d'utilisation = 90% Poids = 14Kg	15.2	1860.00



Portes de Garages | Portes | Volets

Portes de garages



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CORONA100	Opérateur à chaîne/porte de garage 2,70m x 4m Caractéristiques identiques au TRAL 65, sauf moteur plus puissant pour portes de H 2.5m X 3 m de large	15.2	792.00
TRAL1200	Opérateur à courroie pour porte de garage 2,50m x 3m + 1 EMYF4 / 1 rail de 3m Caractéristiques identiques au TRAL 653S sauf moteur 200W plus puissant pour portes de dimensions H 2.45m X L 3 m. Livré avec un profil en acier renforcé de 3m équipé des butées d'ouverture/fermeture. Courroie crantée renforcée pour un fonctionnement souple et silencieux. Électronique de gestion avec fonctions de gestion de la vitesse, contrôle d'obstacle et fermeture automatique. Éclairage à "LED" haute luminosité. Fourni avec une télécommande EMYF4.	15.2	761.39
TRAL653S	Opérateur à courroie pour porte de garage standard 2m x 2,50m + 1 EMYF4 / 1 rail 3m Opérateur 230V / 150W à courroie crantée pour porte de garage de dimensions H 2,00m X L 2,40m. Fourni avec rail en une longueur de 3m équipé des butées réglables ouverture/fermeture. Carte de gestion avec programmation simplifiée. Retour automatique du chariot en fin de fermeture afin de faciliter le déverrouillage de l'extérieur. Radio 433mhz intégrée acceptant les émetteurs TREBI à code tournant. Vendu avec un émetteur EMYF4.	14.26	653.65
TRAL653D	Opérateur à courroie/porte de garage standard 2m x 2,50m + 1 EMYF4 / 2 rails 1m50 Idem TRAL653S sauf rail de 3m fourni en 2 morceaux pour faciliter le transport.	14.26	632.00
TRAL1200MOT	Opérateur sans rail pour TRAL1200 Bloc moteur 230V / 200W complet avec carte de gestion mais sans courroie, pour TRAL1200	3	417.28
TRAL653MOT	Opérateur sans rail pour TRAL653 Bloc moteur 230V / 150W complet avec carte de gestion mais sans courroie, pour TRAL653	0.5	120.32
TRAL/RAIL	Rail 3m pour opérateur TRAL653 et 1200 Rail de 3m en acier en une longueur pour TRAL653 et TRAL1200	3	268.80



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TRALCHAR	Chariot avec déverrouillage pour TRAL653 et 1200 Ensemble de déverrouillage pour opérateur de porte de garage TRAL	0.5	115.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TRALCR	Courroie crantée au mètre pour TRAL653 et 1200 Courroie crantée renforcée pour TRAL 653 et 1200. Vendue au mètre.	0.5	29.48



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ZEDLSC	Moteur central BENINCA pour porte Basculante ZED-L est un automatisme bloquant pour portes basculantes à contrepoids, à montage central ou latéral. Moteur central à axe 230V / 170W. En cas de coupure d'alimentation, le déblocage s'effectue par simple rotation d'une poignée située sur l'opérateur. Temps d'ouverture = 16s	16	644.60



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CPSKIT	2 tubes 1,5 m, 2 manchons, 2 bras télescopiques	18	74.72
CPSBASC	Motoréducteur central avec son support Motorisation 230V / 300W destinée à équiper les portes basculantes non débordantes à contrepoids pour usage résidentiel ou petite copropriété. Le kit à bras et tubes télescopiques complète cette motorisation selon sa hauteur et sa largeur. Surface max de la porte = 10m2.	10	460.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SHUTTER	Moteur central 220 volts Moteur central avec fin de course et sans frein, pour rideau métallique jusqu'à 60 mm, diamètre d'arbre et 240mm diamètre d'enroulement. Livré avec manuel et accessoires d'installation.	7	620.00
SHUTTEREF	Moteur central 220 volts avec électro frein	9	875.88

Portes



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DIGIWAY	Ouvre porte électrique 12V à bras coulissant pour porte pivotante jusqu'à 120 kg Ouvre porte intérieur électrique 12VDC pour porte simple OUVRANT "droite" ou "gauche" de 1m20 MAX. Commande de verrouillage à "rupture" ou à "émission". Ouverture/fermeture en 5 secondes. Jusqu'à 100 kg de poussée. Modes de fonctionnement : Porte libre, Automatique, Toujours ouverte. Entrées : Photocellule de réouverture (NC), Photocellule d'arrêt (NC), Blocage en position ouverte (NO), Porte libre (NO), Radar de nuit (NO), Radar de jour (NO), Sélection jour / nuit (NO), Ouverture/fermeture (NO). Sorties : Alimentation accessoires 13,5 V DC, Contact du système de verrouillage (C-NO-NC), Alimentation de verrouillage 12Vdc / 0,5A. Fourni avec un 1 émetteur 4 fonctions	15	2496.59



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DWHR10002	Détecteur de présence pour DIGIWAY ou application autre Détecteur de présence permettant de protéger les zones des portes piétonnes équipées de mécanismes à ouverture automatique. Peut servir pour d'autres applications telles que portes de garages ou portes enroulables.	0.5	609.00

Volets



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
HORIZON	<p>Kit volet blanc à 2 battants avec commande filaire</p> <p>Très intéressant pour motoriser vos volets traditionnels sans avoir à les remplacer et conserver tout le charme de volets traditionnels.</p> <p>Kit de motorisation pour volets à battant de fenêtre et de porte fenêtre. Cette motorisation peut être complétée par des télécommandes radio ou par une commande filaire centralisée (nous consulter).</p> <p>Pour assurer un meilleur verrouillage mécanique des volets en position fermée, il est conseillé de compléter le kit avec le mini verrou (VERMINI) en version 220V, 12V ou 24V volts.</p> <p>Existe en Blanc, Marron et Beige. D'autres coloris sont disponibles sur commande. Nous consulter.</p>	8	845.14



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SCUBADX	<p>Kit volet blanc à 2 battants avec commande filaire</p> <p>Très intéressant pour motoriser vos volets traditionnels sans avoir à les remplacer et conserver tout le charme de volets traditionnels.</p> <p>Moteur pour volets à battant de fenêtre et de porte fenêtre. Cette motorisation peut être complétée par des télécommandes radio ou par une commande filaire centralisée (nous consulter).</p> <p>Pour assurer un meilleur verrouillage mécanique des volets en position fermée, il est conseillé de compléter le kit avec le mini verrou (VERMINIi) en version 220V, 12V ou 24V volts.</p> <p>Existe en Blanc</p>	8	792.00

Armoires et platines

Armoires pour motorisation 12/24V



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
C224P0/433	Armoire 1 ou 2 moteurs 24V / récepteur 433 Mhz intégré Armoire universelle pour la commande de 1 ou 2 moteurs 24Vdc / 70W par moteur. Principales caractéristiques: Récepteur radio 433MHz intégré Gestion de 1 ou 2 moteurs avec ou sans fin de course (si avec fin de course fermeture, utiliser carte additionnelle FCC2) 3 modes de fonctionnements: pas à pas, fermeture automatique, copropriété. Fonction "coup de bélier" Limiteur d'effort à 2 niveaux (sécurité anti-écrasement) Alimentation secourue sur batteries 12V/7Ah (utilisation de l'armoire CB30 nécessaire) Entrée de sécurité pour barrière infrarouge Sorties de commande: serrure électrique 12V/15W max, feu de signalisation 24V/15W max, accessoire 24V/3W max. Dimensions: 0,27 X 0,20 X 0,12 poids 3Kg.	2.3	390.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CTR33/433	Armoire 1 moteur 12V / radio embrochable Armoire universelle à module radio embrochable pour la commande d'un moteur 12V/250W. Principales caractéristiques: Moteur avec ou sans fin de course 3 modes de fonctionnements: pas à pas, refermeture automatique, copropriété. Alimentation secourue par batteries 12V/7Ah Réception 433MHz par module radio 1 canal embrochable DE433J1U (non inclus) Entrée de sécurités pour barrière infrarouge en 12Vcc. Sorties: serrure électrique 12V/24Vcc 15W max, feu de signalisation 12V/24V 15W max, accessoire 12Vcc 3W max. Limiteur d'effort (détecteur ampérométrique) Circuit de charge pour batterie 12V ou 24V intégré.	2.4	290.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CTR50S	Armoire 1 ou 2 moteurs 12V/24V / radio embrochable Armoire universelle pour la commande de 1 ou 2 moteurs 12V ou 24V/75Wmax par moteur. Principales caractéristiques: Moteurs avec ou sans fins de course Réception 433MHz par module radio 2 canaux embrochable DE433J2U (non inclus) 3 modes de fonctionnements: pas à pas, refermeture automatique, copropriété. Fonction "coup de bélier" Alimentation secourue par batteries 12V/7Ah Limiteur d'effort à 2 niveaux (sécurité anti-écrasement) Entrée de sécurités pour barrière infrarouge en 12V ou 24V. Sorties: serrure électrique 12V/24Vcc 15W max, feu de signalisation 12V/24V 15W max, accessoire 12V/24Vcc 3W max.	2.3	295.92 €

Armoires pour motorisation 230/380V



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
B301	<p>Armoire 1 moteur 4CV monophasé 230V ou triphasé 380V</p> <p>Armoire industrielle pour 1 moteur monophasé 230V / 1KW ou triphasé 380V / 3KW. Principales caractéristiques:</p> <p>Moteur avec fin de course ouverture et fermeture, avec ou sans électrofrein.</p> <p>Aide à la programmation par 4 afficheurs 7 segments</p> <p>Récepteur radio 433MHz embrochable non inclus (DE433J1U ou DE433J2U).</p> <p>3 entrées de sécurités (photocellules, ouverture, arrêt d'urgence)</p> <p>Entrées: contact d'horloge (ouverture maintenue), ouverture externe, fermeture externe</p> <p>Ouverture partielle par réglage du temps ou gérée par fin de course dédié.</p> <p>3 modes de fonctionnement: pas à pas, ouvre-ferme, copropriété</p> <p>Sorties: feu de signalisation 230V/60W, lampe de courtoisie 230V/60W</p> <p><i>Existe avec bloqueur sur la façade et boutons de commande ouverture et fermeture</i></p> <p><i>Existe en version sectionneur (bouton poussoir en façade), nous consulter</i></p>	3.5	490.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
B301SCT	<p>Armoire 1 moteur 4CV monophasé 230V ou triphasé 380V avec sectionneur</p> <p>Mêmes caractéristiques que B301. Avec en façade un bouton de commande de fermeture, un bouton de commande d'ouverture, un arrêt d'urgence et un bloqueur de porte avec sécurité d'alimentation.</p>	3.2	580.00 €

Autres armoires : Volet roulant | Eclairage | Pompe



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GP10	<p>Module de commande d'électrovanne pour piscine</p> <p>GP10 est un module électronique de commande d'une pompe/électrovanne de remplissage.</p> <p>Associé au module de détection de niveau SL20, il permet d'asservir le niveau de remplissage d'une piscine.</p> <p>GP10 est équipé d'une alarme sonore et d'une sortie 24V pour le report d'alarme ou une gestion domotique.</p> <p>Alimentation: 230Vac / 10mA</p> <p>Sortie pompe: 230Vac / 2 Kw max</p> <p>Sortie report d'alarme: contact NO / 24Vdc / 1A max</p> <p>Dimensions: L 140 x l 95 x h 50</p> <p>Indice de protection: IP30</p>	0.5	110.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GP20	<p>Module de gestion 2 pompes</p> <p>Ce module électronique assure la commande de 2 pompes de vidange.</p> <p>Associé au module de gestion de niveau SL20, il permet de commander une ou 2 pompes de vidange selon le niveau d'eau atteint.</p> <p>GP20 est équipé d'une alarme sonore et d'une sortie 24V pour le report d'alarme ou une gestion domotique.</p> <p>Alimentation: 230Vac / 10mA</p> <p>Sortie pompe: contact NO / 230Vac / 2 Kw max</p> <p>Dimensions: L 140 x l 95 x h 50</p> <p>Indice de protection: IP55</p>	0.5	70.40 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
S05AP	Armoire volet roulant (économique) basic 433Mhz Armoire 230V pour la commande d'un volet roulant 230V / 1000W max. Intègre le récepteur 433MHz et son antenne. Fonctionne en mode automatique ou en mode appui maintenu 1 entrée de sécurité pour un contact NF de barre palpeuse. 2 sorties 230V / 40W pour feu de signalisation et lampe de courtoisie. 2 entrées pour la commande manuelle du volet par 1 ou 2 boutons poussoirs. Fonctionne avec les télécommandes à code tournant uniquement BUGGYF, EMYF, ETY	0.39	89.00 €
S05AP/BP	Armoire pour volet roulant avec BP extérieur (Modèle avec bouton poussoir)	0.385	96.00 €



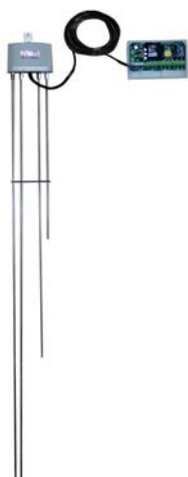
Réf	Désignation	Kg	Prix HT
S05BP	Armoire volet roulant (économique) programmable 433Mhz avec refermeture automatique Idem armoire de commande S05A mais avec la possibilité d'activer la refermeture automatique du volet	0.385	105.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
S05BP/BP	Armoire pour volet roulant avec BP extérieur / refermeture automatique Idem armoire de commande S05A mais avec la possibilité d'activer la refermeture automatique du volet + bouton poussoir	0.385	118.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
S20B	Armoire volet roulant programmable 433Mhz Armoire 230V pour la commande de moteur de volet roulant à fins de course intégrés 500W max. Deux entrées de sécurité: photocellule/barre palpeuse et arrêt d'urgence Manœuvres du volet à distance par la télécommande ou en local par un bouton poussoir unique ou par 2 boutons distincts montée et la descente. Possibilité de centraliser un ensemble de volets roulants de toute une habitation avec une seule télécommande en dédiant les boutons 1 pour l'ouverture et 2 pour la fermeture. Télécommandes TREBI reconnues: BUGGYF, BUGGYC (vierge), EMYF, EMYC (vierge), ETYB. N'acceptent pas les émetteurs à micro-switchs EMYN. Existe en version avec re-fermeture automatique (S30B). Dimensions 140x90x50 mm Antenne 433MHz intégrée au récepteur radio.	0.6	115.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITSLGP20	kit SL20 + GP20 ensemble capteur, électrodes et coffret de commande pompe vide cave Kit complet pour la commande de 2 pompes de vidange de cave. Le module SL20 effectue la détection de niveau d'eau et le module GP20 gère la commande de 2 pompes de vidange. La 1ère pompe de vidange est mise en action lorsque le niveau d'eau franchit le seuil bas. Si le niveau augmente et franchit le seuil haut, la 2ème pompe est mise en action.	1.04	245.12 €

Platines 12/24V



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
C224PL/433	Platine seule 1 ou 2 moteurs 24V / récepteur 433 Mhz intégrée Récepteur radio 433MHz intégré Gestion de 1 ou 2 moteurs avec ou sans fins de course (si avec fins de course fermeture, utiliser carte additionnelle FCC2) 3 modes de fonctionnements: pas à pas, fermeture automatique, copropriété. Fonction "coup de bélier" Limiteur d'effort à 2 niveaux (sécurité anti-écrasement) Alimentation secourue sur batteries 12V/7Ah (utilisation de l'armoire CB30 nécessaire) Entrée de sécurités pour barrière infrarouge Sorties de commande: serrure électrique 12V/15W max, feu de signalisation 24V/15W max, accessoire 24V/3W max. Dimensions: 0,27 X 0,20 X 0,12	0.8	236.16 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CB20	Carte chargeur 24V pour platine D13 Carte chargeur 24V embrochable pour platine D13. Nécessaire pour réaliser l'alimentation secourue d'un moteur MC8 24V. Utiliser les batteries TREBI 12V / 7Ah	0.1	44.88 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CB30	Armoire chargeur 24V pour platine A702 de barrière SPACE et armoire C224 L'armoire CB30 contient la carte chargeur nécessaire à la recharge des 2 batteries 12V utilisées pour l'alimentation secourue de l'armoire C224PO et des moteurs 24V. L'armoire C224 ne fonctionnera pas sur batteries sans cette carte.	0.1	93.95 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
A702	Carte électronique 24V pour BARRIERE 24 V SPACE Carte électronique 24 Volts pour moteur MC8C24 V	0.35	300.80 €
D13CB	Carte électronique 24V pour moteur MC8C24 V avec gestion chargeur batterie Carte électronique 24 Volts pour moteur MC8C24 V	0.35	150.80 €

Platines 380/230V



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
B120M/P	Platine 1 ou 2 moteurs, 230V / radio embrochable (nouvelle version de logiciel) Armoire universelle à module radio embrochable pour la commande de 1 ou 2 moteurs 230V/500W. Convient à toutes les installations d'automatisme y compris dans le cas de vantaux asymétriques nécessitant des temps de travail différents. Principales caractéristiques: Gestion de 1 ou 2 moteurs 230V type vérins, bras articulés, enterrés ou hydrauliques, avec ou sans fin de course. Pour la gestion de moteurs avec fin de course fermeture, le module additionnel FCC2 est nécessaire. Réglages séparés de la force et du temps de travail de chaque moteur 4 modes de fonctionnement: pas à pas, ouvre/ferme, copropriété, téléouverture. Ralentissement à l'ouverture et à la fermeture. Ouverture partielle. Entrées de sécurités: ouverture, arrêt d'urgence, photocellules 1 et photocellules 2 Entrée contact d'horloge Sorties: 230Vac feu fixe ou clignotant, 230Vac lampe de courtoisie, 24Vdc voyant portail ouvert, 12Vac électro-serrure, 20Vac accessoire. Cette platine peut être équipée d'un récepteur 433MHz DE433J2U (non inclus) pour fonctionner avec les télécommandes TREBI à code tournant Buggyf, EMYF, ETY. A la demande nous pouvons préparer la platine pour accueillir un récepteur radio d'une autre marque (nous consulter).	1.8	225.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
B120P/P	Platine 1 ou 2 moteurs, 230V / radio 433MHz intégrée (nouvelle version de logiciel) Armoire universelle à récepteur radio 433MHz intégré pour la commande de 1 ou 2 moteurs 230V/500W. Convient à toutes les installations d'automatisme y compris dans le cas de vantaux asymétriques nécessitant des temps de travail différents. Principales caractéristiques: Gestion de 1 ou 2 moteurs 230V type vérins, bras articulés, enterrés ou hydrauliques, avec ou sans fin de course. Pour la gestion de moteurs avec fin de course fermeture, le module additionnel FCC2 est nécessaire. Réglages séparés de la force et du temps de travail de chaque moteur 4 modes de fonctionnement: pas à pas, ouvre/ferme, copropriété, télé-ouverture. Ralentissement à l'ouverture et à la fermeture. Ouverture partielle. Entrées de sécurités: ouverture, arrêt d'urgence, photocellules 1 et photocellules 2 Entrée contact d'horloge Sorties: 230Vac feu fixe ou clignotant, 230Vac lampe de courtoisie, 24Vdc voyant portail ouvert, 12Vac électro-serrure, 20Vac accessoire. Fonctionne avec les télécommandes TREBI à code tournant Buggy, EMYF, ETY.	1.8	246.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
B301/P	Platine B301 / 1 moteur 4CV monophasé 230V ou triphasé 380V Armoire industrielle pour 1 moteur monophasé 230V / 1KW ou triphasé 380V / 3KW. Principales caractéristiques: Moteur avec fins de course ouverture et fermeture, avec ou sans électro-frein. Aide à la programmation par 4 afficheurs 7 segments Récepteur radio 433MHz embrochable non inclus (DE433J1U ou DE433J2U). 3 entrées de sécurités (photocellules, ouverture, arrêt d'urgence) Entrées: contact d'horloge (ouverture maintenue), ouverture externe, fermeture externe Ouverture partielle par réglage du temps ou gérée par fin de course dédié. 3 modes de fonctionnement: pas à pas, ouvre-ferme, copropriété Sorties: feu de signalisation 230V/60W, lampe de courtoisie 230V/60W. <i>Existe avec bloqueur sur la façade et boutons de commande ouverture et fermeture.</i> <i>Existe en version sectionneur (bouton poussoir en façade), nous consulter.</i>	3.5	459.84 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
B603	Platine de gestion du moteur MC4C Carte électronique de gestion pour moteur MC3 dotée des fonctions ralentissement, ouverture piéton, limiteur de courant (détection d'obstacles à l'ouverture et à la fermeture). Leds de contrôle des entrées de sécurité et des commandes, sortie pour raccorder un voyant de position du portail ouvert et LED de réception de la puissance du signal radio, LED erreur en cas d'anomalie de fonctionnement du portail. Micro interrupteur pour sélectionner le sens du moteur et des fins de course, lors de la mise en service, plus de manipulation des fils électriques pour déterminer le sens du moteur et fins de course. Récepteur radio 433MHz intégré avec module mémoire pouvant mémoriser 60 émetteurs des séries BUGGY, ETY ou EMY.	0.5	178.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
B631	Carte électronique pour moteur MC8C Carte électronique de gestion pour moteur coulissant MC8 à fins de course ouverture et fermeture. Récepteur 433MHz intégré. Sélection du sens d'ouverture droite ou gauche par microswitch. Réglage de la force par potentiomètre. Ralentissement en ouverture et fermeture. Détection d'obstacle. 4 modes de fonctionnement: pas à pas, ouvre-ferme, copropriété, télé-ouverture. Entrées de sécurité: photocellules, ouverture, arrêt d'urgence. Entrées: organe de commande externe (digicode, poussoir), ouverture partielle. Sorties: 230Vac feu clignotant, 24Vdc voyant portail ouvert.	0.3	180.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
C201/433	Platine 1 moteur 230V radio 433MHz intégrée Platine de gestion pour un moteur 230V/350W pour portail à un vantail ou portail coulissant. Récepteur 433MHz intégré. Principales caractéristiques: Gestion moteur avec ou sans fins de course. 4 modes de fonctionnement: pas à pas, ouvre-ferme, copropriété, télé-ouverture Entrées de sécurité: photocellules 1, photocellules 2, arrêt d'urgence Entrées: ouverture partielle (par dispositif externe), commande externe. Sorties: Voyant portail ouvert 24Vdc/3W, électro serrure 12 Vac / 15W, feu clignotant 230Vac/200W Réglage de la force du moteur de 30% à 100%, ralentissement à l'ouverture et à la fermeture. Fonctionne avec les télécommandes à code tournant BuggyF, EMYF, ETYB.	0.5	152.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
C202/433	Platine 2 moteurs 230V / radio 433MHz intégrée Platine de gestion pour 2 moteurs 230V/350W. Récepteur 433MHz intégré. Principales caractéristiques: Gestion moteurs sans fins de course ou avec fin de course ouverture uniquement. 4 modes de fonctionnement: pas à pas, ouvre-ferme, copropriété, télé-ouverture Entrées de sécurité: photocellules 1, photocellules 2, arrêt d'urgence Entrées: ouverture partielle 1 vantail (par dispositif externe), commande externe. Sorties: Voyant portail ouvert 24Vdc/3W, électroserrure 12Vac / 15W, feu clignotant 230Vac/200W Réglages séparés des forces des moteurs, ralentissement à l'ouverture et à la fermeture. Fonctionne avec les télécommandes à code tournant BuggyF, EMYF, ETYB.	0.5	208.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
S5PLAT	Platine 1 ou 2 mot 230V/ralentissement/4 fins de course Platine de commande pour 1 ou 2 moteurs 230V Moteurs avec ou sans fins de course. 4 modes de fonctionnement: Pas à Pas, Pas à Pas + refermeture automatique, copropriété, inversion à la fermeture. Entrées de sécurité: Photocellules, arrêt d'urgence Entrées: ouverture partielle, commande externe. Sortie feu clignotant 230V Photocellules actives en fermeture seule ou en ouverture/fermeture Attention pour fonctionner avec des télécommandes TREBI, il faut câbler un récepteur à bornier DE433M2U. Cette carte se monte dans une armoire TREBI référence BOX/B10.	0.25	205.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
B601P	Platine moteur MC10 avec ralentissement en fermeture et ouverture piéton Carte électronique de gestion pour moteur MC10 et MC20 à fins de course. Remplace l'ancienne carte B600. Principales fonctions: Récepteur radio 433Mhz 1 canal intégré 3 modes de fonctionnement: pas à pas, ouverture-fermeture, copropriété. Entrées de sécurité: photocellules, arrêt d'urgence, sécurité ouverture Entrées de commande: ouverture partielle, commande externe. Sorties: feu de signalisation 230V, portail ouvert 24V	0.6	178.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
FCC2	Carte additive de gestion des fins de course fermeture pour B120 et C224 Carte additive pour la gestion du fin de course fermeture pour 1 ou 2 moteurs. Elle est requise lorsque la carte de gestion de l'automatisme est une B120 ou une C224.	0.021	17.68 €

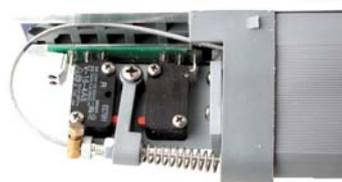


Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ZF1	Centrale de gestion CAME pour 2 moteurs en 220Volts Carte CAME pour la gestion de 2 moteurs 230V/160W sans fins de course. Réception radio 433MHz par carte additionnelle AF43S/AF43SM/AF43SR (non incluse) 3 modes de fonctionnement: pas à pas, ouvre-ferme, copropriété Entrées de sécurité: photocellules, arrêt d'urgence Sorties: électroserrure 12V/15W, accessoire 24V/20W	1	322.40 €

Accessoires de motorisation

Accessoires de sécurité

Bandes palpeuses



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PALP100	Barre palpeuse à câble 1 m montée Barre palpeuse à câble à contact sec NO/NF pour la détection d'obstacle lors des manœuvres d'un portail coulissant ou à vantaux. Longueur = 1m Largeur = 70mm Obligatoire pour les installations collectives ou industrielles.	1.04	93.37
PALP150	Barre palpeuse à câble 1,5 m montée Barre palpeuse à câble à contact sec NO/NF pour la détection d'obstacle lors des manœuvres d'un portail coulissant ou à vantaux. Longueur = 1,5m Largeur = 70mm Obligatoire pour les installations collectives ou industrielles.	1.52	84.00
PALP170	Barre palpeuse à câble 1,7 m montée Barre palpeuse à câble à contact sec NO/NF pour la détection d'obstacle lors des manœuvres d'un portail coulissant ou à vantaux. Longueur = 1,7m Largeur = 70mm Obligatoire pour les installations collectives ou industrielles.	1.7	88.00
PALP200	Barre palpeuse à câble 2 m montée Barre palpeuse à câble à contact sec NO/NF pour la détection d'obstacle lors des manœuvres d'un portail coulissant ou à vantaux. Longueur = 2m Largeur = 70mm Obligatoire pour les installations collectives ou industrielles.	1.9	92.00
PALP300	Barre palpeuse à câble 3 m non montée Barre palpeuse à câble à contact sec NO/NF pour la détection d'obstacle lors des manœuvres d'un portail coulissant ou à vantaux. Livrée en kit à monter pour un gain de place. Longueur = 3m Largeur = 70mm Obligatoire pour les installations collectives ou industrielles.	2.75	124.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PALP200WIFI	Bande palpeuse RADIO à câble 2 m montée en 70mm Barre palpeuse WiFi 868 MHz à contact. Longueur 2m Portée 20m en champ libre. Peut être recoupée pour réduire la longueur. Alimentation par 3 piles 1,5V AA (LR06) NON FOURNIES. Durée de vie de 3 ans. A utiliser avec le module MASTERWIFI.	1.9	465.48



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
RDBKIT	Kit émetteur / récepteur 868MHz pour barre palpeuse embarquée. Ensemble émetteur / récepteur 868MHz pour la gestion de barres palpeuses embarquées. 1 émetteur gère une barre palpeuse à contact sec ou résistive. Alimentation par 2 piles LR03. Durée de vie de 2 ans. Portée radio de 10m. Protection IP67. 1 récepteur gère jusqu'à 6 émetteurs. Alimentation 12/24V AC/DC. Signal sonore toutes les 20s en cas de piles de transmetteur déchargées. Protection IP65	0.38	295.06



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
RDBT	Emetteur radio (RDBK) supplémentaire pour palpeur mobile	0.175	249.08



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BIDI/RX	Récepteur bidirectionnel 868MHz pour barre palpeuse embarquée	0.38	110.00

Récepteur radio 868MHz bidirectionnel pour la gestion de dispositifs de sécurité embarqués (barre palpeuse). Fonctionne en association avec 1 à 16 modules BIDI/RX.
Connecté à une entrée de sécurité d'une carte de gestion d'un automatisme, le récepteur BIDI/RX provoquera l'arrêt du mouvement si il reçoit l'activation d'une entrée de sécurité de l'un des émetteurs BIDI/RX enregistrés.
Alimentation: externe 12V ac/dc ou 24V ac/dc
Sorties: 2 indépendantes à contact sec configurable en NO ou NF par cavalier.
Surveillance piles: émission cyclique de 3 bips en cas de piles d'émetteur déchargées.



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BIDI/TX	Emetteur bidirectionnel 868MHz pour barre palpeuse embarquée / 2 entrées	0.38	110.00

Émetteur radio 868MHz bidirectionnel alimenté par piles pour la gestion de palpeurs de sécurité. Le module émetteur transmet par radio au récepteur BIDI/RX, le changement d'état des palpeurs de sécurité qui lui sont connectés.
Technologie des palpeurs: à contact sec ou résistif.
Nombre d'entrées de sécurité: 2 indépendantes
Alimentation: 2 piles 1,5V AA (fournies)

Contacteurs à clef



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SEL5E	Contacteur à clef alu cylindre européen 2 NO/NF maintenus.	0.549	90.00

Contacteur à clé à double contact NO/NF maintenus.
Très utile pour condamner un appareil électrique ou bloquer sa mise en marche.
Peut trouver son application pour des volets roulants électriques.



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SEL4E	Contacteur à clef à encastrer en aluminium cylindre Européen	0.307	51.16

Livré avec 3 clefs.
Pour commander l'ouverture du portail ou autre système, possibilité de remplacer le cylindre en le personnalisant avec les serrures de votre habitation.
2 contacts NO





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SEL3E	Contacteur à clef applique en aluminium cylindre Européen Boîtier métallique anti-vandale. Pose en applique. Contacteur à cylindre européen. 2 contacts N.O (montée/descente) "homme mort". Livré avec 3 clefs. Indice de protection IP54 Convient pour toutes sortes de systèmes d'automatismes. 2 contacts NO	0.397	60.24



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SEL1	Sélecteur à clef pour demi-cylindre européen	0.5	50.88



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SEL4	Contacteur à clef cylindre rond à encastrer livré avec 2 clefs Pour tous les automatismes de portails et autres, contacteur à clef discret avec un bon rapport qualité/prix. 2 contacts NO	0.218	31.72



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SEL3	Contacteur à clef cylindre rond en applique livré avec 2 clefs Sélecteur idem au SEL4 mais en applique. 2 contacts NO	0.172	40.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SEL3WIFI	Contacteur à clef cylindre européen en applique WIFI Contacteur à clé en technologie WIFI. Portée 20m. Boîtier métallique. Montage en applique. Destiné à fonctionner avec le récepteur MASTERWIFI. Fonction "économie d'énergie" en cas de maintien de la clé dans le barillet plus de 10s. Livré avec 2 clefs Alimentation: 2 piles CR2016 de 3V. Durée de vie 2 ans. Dimensions: Diam. 99mm / Haut 55mm	0.172	87.50



Deverrouillage moteurs



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DCLIC	DEBLOCAGE EXTERIEUR POUR MOTEUR COULISSANT	3.32	250.00

Ce système mécanique permet de désaccoupler le moteur de la crémaillère d'un portail coulissant. Il est utile lorsque le portail est tôle et ne permet pas d'accéder au moteur de l'extérieur (côté rue). Le DCLIC permet alors de désaccoupler l'ensemble et de manœuvrer le portail à la main en cas de coupure secteur. Système complet avec câble et boîtier extérieur adaptable à tous les moteurs coulissants jusqu'à 1000 Kg. La platine de fixation du moteur est non percée ce qui permet de recevoir les principaux moteurs du marché.



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DEVERBASC	Déverrouillage extérieur pour porte basculante	0.08	66.00

Kit de déverrouillage extérieur pour débloquent les portes de garage équipées d'un automatisme. Ce dispositif s'installe sur le panneau de porte et se verrouille par une clef personnalisée. Il est indispensable pour les portes de boxes.



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITDEVER	Boîtier de déverrouillage en applique avec BP déporté	0.613	194.66

Utile en cas de coupure secteur, ce dispositif mécanique en boîtier métallique permet le déverrouillage à distance d'une motorisation à bras articulés ou de rideau métallique disposant de la fonction "déblocage extérieur" (motorisations TREBI KIT DU45, KITBRAS24 ou COMPAS2). Il peut aussi être associé au système de déblocage extérieur DCLIC pour offrir une plus grande protection grâce à son boîtier métallique. Le KITDEVER est livré avec 5 mètres de gaine et un boîtier de commande à bouton. Peut s'utiliser avec tous les moteurs déverrouillables à distance.

Digicodes



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DIGIT/A	<p>Digicode basic 2 canaux - 12/24 volts ca-cc</p> <p>Digicode à touches rétro-éclairées (éclairage permanent ou temporisé) doté de 2 sorties à relais (5A - 1A) programmables individuellement en mode temporisé ou permanent.</p> <p>Montage en saillie ou encastré.</p> <p>Dimensions: 100 X 70 X 45 mm</p> <p>Il est doté d'une mémoire non volatile pour 60 codes utilisateurs (30 par relais) modifiables en face avant par code maître, d'une entrée bouton poussoir et d'un contact de sécurité pour déclencher une alarme en cas d'arrachement ou d'ouverture malveillante.</p> <p>Il peut être équipé de la platine DIGIT/SECU pour le rendre inviolable.</p> <p>En cas de montage "encastré", la plaque DIGIT/PEI est indispensable.</p> <p>Indice de protection IP65.</p>	0.244	194.68
DIGIT/A4	<p>Digicode basic 4 canaux - 12/24 volts ca-cc</p> <p>Digicode à touches rétro-éclairées (éclairage permanent ou temporisé) doté de 4 sorties à relais (5A - 1A) programmables individuellement en mode temporisé ou permanent.</p> <p>Il est doté d'une mémoire non volatile pour 40 codes utilisateurs (10 par relais) modifiables en face avant par code maître, d'une entrée bouton poussoir et d'un contact de sécurité pour déclencher une alarme en cas d'arrachement ou d'ouverture malveillante.</p> <p>Il peut être équipé de la platine DIGIT/SECU pour le rendre inviolable.</p> <p>Indice de protection IP65.</p> <p>Existe en version à touches métalliques, Réf: DIGIT/A4TMG</p>	0.244	214.20
DIGIT/RD	<p>Digicode radio 4 canaux sans émetteur</p> <p>Ce digicode radio nu à 4 canaux sans émetteur est un clavier à codes sans fil alimenté par une pile alcaline 9V du type 6LR61.</p> <p>Il peut être équipé par nos soins de l'émetteur 2 ou 4 canaux de votre choix pour le rendre compatible avec votre installation d'automatisme.</p> <p>Chaque canal peut être personnalisé par 1 à 3 codes.</p> <p>Chaque sortie fonctionne en impulsions dont le temps peut être programmé de 0 à 99s</p> <p>Un témoin lumineux rouge indique une pile déchargée.</p> <p>Etanchéité: IP65</p>	0.3	265.50
DIGIT/RD4	<p>Digicode 4 canaux radio 12/24v - ca/cc</p> <p>Mêmes caractéristiques que le DIGIT/RD2 avec 4 relais, existe aussi avec touches métalliques.</p>	0.328	270.84



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DIGIT/BSI	<p>Boitier saillie inox pour DIGIT</p> <p>Boitier INOX anti-vandale en saillie pour digicode DIGIT/A et DIGIT/TMG.</p>	0.522	58.68



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DIGIT/PEI	<p>Plaque d'encastrement inox pour DIGIT</p> <p>Plaque INOX de protection pour digicode encastré.</p>	0.175	50.60
DIGIT/PEI.LOPM	<p>Plaque d'encastrement inox pour LOPM</p> <p>Plaque INOX de protection pour digicode encastré.</p>	0.175	57.12



DIGIT/TMG

Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DIGIT/TME	Digicode 2 voies 12-24V cc-ca à touches métal rétro-éclairées <ul style="list-style-type: none"> • Touches rétro-éclairées • 60 codes programmables • Indice de protection IP65 • 2 relais (5A - 1A) • Mode temporisé ou marche/arrêt • Entrée bouton poussoir • Mémoire non volatile 	0.257	246.60



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TALOS2G	Digicode basic 2 canaux - 12/24 V boîtier ABS <p>Digicode à touches rétro-éclairées (éclairage permanent ou temporisé) doté de 2 sorties à relais (5A - 1A) programmables individuellement en mode temporisé ou permanent.</p> <p>Il est doté d'une mémoire non volatile pour 60 codes utilisateurs (30 par relais) modifiables en face avant par code maître, d'une entrée bouton poussoir et d'un contact de sécurité pour déclencher une alarme en cas d'arrachement ou d'ouverture malveillante.</p> <p>Il peut être équipé de la platine DIGIT/SECU pour le rendre inviolable.</p> <p>En cas de montage "encastré", la plaque TALOS/E est indispensable.</p> <p>Indice de protection IP65.</p>	0.244	240.24



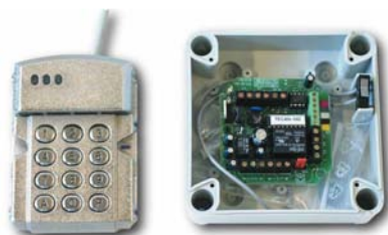
Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TALOS2S	Digicode basic 2 canaux - 12/24 V boîtier acier brossé <p>Digicode à touches rétro-éclairées (éclairage permanent ou temporisé) doté de 2 sorties à relais (5A - 1A) programmables individuellement en mode temporisé ou permanent.</p> <p>Il est doté d'une mémoire non volatile pour 60 codes utilisateurs (30 par relais) modifiables en face avant par code maître, d'une entrée bouton poussoir et d'un contact de sécurité pour déclencher une alarme en cas d'arrachement ou d'ouverture malveillante.</p> <p>Il peut être équipé de la platine DIGIT/SECU pour le rendre inviolable.</p> <p>En cas de montage "encastré", la plaque TALOS/E est indispensable.</p> <p>Indice de protection IP65.</p>	0.244	193.12



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TALOS-E	Façade en acier brossé pour TALOS à encastrer <p>Façade pour digicode TALOS pour encastrement</p> <p>Indice de protection IP65.</p>	0.244	49.92



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SOLARKPW	DIGICODE autonome en applique Blanc avec lecteur de proximité 125Khz <p>Digicode en saillie 2 relais au dessin épuré en polycarbonate moulé et résiné.</p> <p>Existe en blanc et gris.</p>	0.25	435.87



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DIGIT/S	Digicode électronique déportée 2 relais 250 codes Ensemble DIGICODE avec électronique déportée. Permet d'augmenter la sécurité de votre installation en éloignant la platine de gestion du clavier. Fourni avec 3m de câbles de liaison. Ne pas dépasser cette distance. Alimentation clavier et électronique déportée: 12V à 24V ac/dc Sorties: 1 contact 5A NO/NF+ 1 contact 1A NO/NF programmables en temporisé ou pas à pas. Il est possible avec la même électronique de mettre un second clavier rendant possible les commandes de l'intérieur et de l'extérieur. Est prévu avec un contact de sécurité pour les installations d'alarme. Le clavier est moulé, entièrement étanche et anti-vandale. Livré avec trois paires de caches de coloris différents. Pour le clavier supplémentaire voir la référence DIGIT/SUNC	0.5	296.94



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DIGIT/SUNS	Clavier supplémentaire pour DIGIT/S	0.3	194.09



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DIGIT/SECU	Platine de sécurité électronique déportée pour DIGIT	0.15	63.24



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CP100/	Centrale CP 100 de gestion de lecteur de badges et autres	1.5	499.80

Centrale de gestion de systèmes de contrôle d'accès collectif évolutive.
Capable de gérer de nombreux lecteurs de différents types (badges, carte magnétique ou récepteur radio de proximité) jusqu'à une distance de 1000 mètres de liaison filaire avec câble blindé approprié (multi paires)
Fonctionne en autonome depuis le clavier sur la façade ou peut fonctionner avec un logiciel depuis un ordinateur avec gestion à distance (modèle IP) et possibilité d'imprimer des événements sur imprimante associée au système.
De nombreuses possibilités sont disponibles, veuillez nous consulter.

CT-EVOL	Centrale CT- EVOLUTION de gestion de contrôle d'accès	1.5	770.12
----------------	--	-----	---------------

CT3000+	Centrale ELA 3000 de gestion de contrôle d'accès	1.5	851.20
----------------	---	-----	---------------

CT3000IP	Centrale ELA 3000 de gestion de contrôle d'accès avec liaison IP natif	1.5	1722.00
-----------------	---	-----	----------------



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CT3000+L	Centrale ELA 3000 de gestion de contrôle d'accès avec lecteur de badges intégré	1.5	1034.60

Centrale de gestion de systèmes de contrôle d'accès collectif évolutive.
Capable de gérer jusqu'à 30 périphériques de lecture (badges, carte magnétique ou récepteur radio de proximité) jusqu'à une distance de 1000 mètres avec câble blindé approprié (multi paires)
3000 utilisateurs max.
Programmation par le clavier sur la façade ou avec un logiciel depuis un ordinateur avec gestion à distance (modèle IP) et possibilité d'imprimer des événements sur imprimante associée au système.
Alimentation 12Vdc.





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LOPM	LECTEUR DE CARTE / BADGE AUTONOME 12VOLTS AC/DC Lecteur autonome de cartes magnétiques ou de badges. Distance de lecture = 5 cm max. 250 utilisateurs max. Autoprotection contre l'ouverture/l'arrachement. Fonctionne avec les badges BA403, CA301 et CA302 Montage en saillie. Boîtier ABS. Alimentation 12V ac/dc Consommation 40 mA - 100 mA Sorties: 1 relais NO/NF 5A + 1 relais NO/NF 2A Indice de protection IP65 La programmation et l'effacement des badges nécessitent 3 cartes spécifiques CME - CMP1 - CMP2	0.15	396.12



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PPROX-E	Lecteur de badge pour centrale ELA en ABS Lecteur de badges et cartes magnétiques WIEGAND et DATALOCK Version en ABS Version pour Centrale ELA Électronique déportée avec deux relais de commandes (Contact NO et NF)	0.5	385.04
PPROX-W	Lecteur de badges autonome ABS Lecteur de badges et cartes magnétiques WIEGAND et DATALOCK Boîtier ABS. Version anti vandale référence TPROX. Version autonome Électronique déportée avec deux relais de commandes (Contact NO et NF)	0.3	186.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BA403/100	Mini badge de proximité Badge à transpondeur 125KHz pour lecteur autonome LOPM ou lecteur centralisé de la gamme PPROX compatibles avec la centrale CT3000	0.01	5.60
MEMOP	Mini badge de proximité 13.56MHZ URMET Ces mini badges à transpondeur sont à associer aux lecteurs de la gamme PPROX compatibles avec la centrale CT3000	0.01	22.68



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TPROX-ELA+	Lecteur de badge pour centrale ELA anti-vandales Lecteur de badges et cartes magnétiques anti vandales WIEGAND et DATALOCK Existe en version normale en ABS Cette version est destinée à être connectée à la Centrale de gestion ELA Cette référence comprend Le module électronique déporté CP-ELA avec deux relais de commandes (Contact NO et NF)	0.5	495.86
TPROX-WDT	Lecteur de badges et cartes magnétiques anti-vandales Lecteur de badges et cartes magnétiques anti vandales WIEGAND et DATALOCK Existe en version normale en ABS Existe en version pour Centrale ELA Électronique déportée avec deux relais de commandes (Contact NO et NF)	0.5	228.20
LE-EM	Lecteur enroleur de proximité pour centrale EVOLUTION Lecteur de badges et cartes magnétiques Ce module est destiné à être installé dans Centrale de gestion EVOLUTION	0.5	329.02





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
VIGIK1	Centrale de gestion et 1 tête de lecture pour 1 porte VIGIK 12 VOLTS	0.15	300.08
VC1S	Centrale de gestion pour 1 tête de lecture pour 1 porte VIGIK 12 VOLTS	0.15	600.00
T25VK2	Tête de lecture pour 1 porte VIGIK 12 VOLTS URMET	0.15	337.92



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
VIGIK1D	Centrale de gestion et 1 tête de lecture pour 1 porte VIGIK 12 VOLTS protocole WIGAND	0.15	290.08



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UAV0151/094	Centrale de gestion et 1 tête de lecture pour 1 porte VIGIK 12 V Centrale de contrôle d'accès et VIGIK autonome PROXILIGHT2 Livrée avec une tête de lecture 2 fils extra plate (distance de lecture 20 cm) avec numéro de canon unique Capacité de 1000 badges résidents (gestion autonome) 5000 badges sur www.proxilght2.fr Programmation complète par le terminal portatif (UAV0151/010) 50 portes avec un badge. 2000 événements sur 30 jours maxi par récupération avec un badge spécial et lecture sur le logiciel WEB	0.15	331.60
KITVIGIK	KIT Centrale de gestion et 1 tête de lecture pour 1 porte VIGIK 12 VOLTS+10 badges	0.15	492.96



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
T9000E	Digicode téléphonique (100 numéros maxi) <ul style="list-style-type: none"> • Boitier inox. Montage en saillie. 100 numéros d'appels max. • Raccordement sur autocom privé (PABX). ou ligne téléphonique • RTC • 2 modes de fonctionnement : Digicode® ou Téléphonie. • 3 relais (portail, caméra, portillons...) 	0.8	785.08



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PVPVIGIK	Badge Bleu MIFARE pour centrale VIGIK Badge VIGIK en polycarbonate.	0.015	18.16



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PRVIGIK	Programmateur VIGIK avec liaison USB Le programmateur portable conjugué plusieurs fonctions: gestion des services Vigik(r), lecture des cartes services Vigik(r), lecture et programmation des badges résidents, centralisation de l'administration Vigik(r) et des résidents sur PC. Livré avec, logiciel de gestion de patrimoine, la programmation des badges et services se fait sur un PC ou avec le PCV 123, le chargement des informations dans le PCV 123 (portatif et autonome) permet le téléchargement directement sur la tête de lecture du DOM1 (avec ou sans fil), supprimant ainsi le montage/démontage des platines. Stockage de 15 sites maximum sur PCV123 (au-delà stockage sur PC), gestion d'un nombre de badges résidents illimités (ajout/suppression aisée). Alimentation, secteur ou piles (non fournies).	0.6	998.04



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LP245AT	Lecteur 2,45GHz, 4 relais, 800 Utilisateurs, fourni avec antenne externe et support Lecteur radiofréquences 2,45 GHz longue portée pour badge actif CA245 pour applications autonomes ou avec centrale ELA. Idéal pour le contrôle d'accès ou la gestion de parking. Maximum= 800 utilisateurs en version autonome et jusqu'à 3000 associé à une centrale ELA Programmation par clavier intégré. Portée: 25m en champ libre Entrées de commande: 1 entrée pour bouton poussoir de sortie + 1 entrée pour contact magnétique de porte + 1 entrée pour inhibition du lecteur Sorties: 4 relais NO/NF 5A Alimentation: 12V-24V ac/dc - Consommation: 250mA max Dimensions et poids: 150 x 160 x 40 mm - 450g Indice de protection: IP54	0.5	1500.80
LP868AT	Lecteur de badge à distance / 868MHz / 4 relais / 800 Utilisateurs / Antenne et support Lecteur radiofréquences 2,45 GHz longue portée pour badge actif CA245 pour applications autonomes ou avec centrale ELA. Idéal pour le contrôle d'accès ou la gestion de parking. Maximum= 800 utilisateurs en version autonome et jusqu'à 3000 associé à une centrale ELA Programmation par clavier intégré. Portée: 25m en champ libre Entrées de commande: 1 entrée pour bouton poussoir de sortie + 1 entrée pour contact magnétique de porte + 1 entrée pour inhibition du lecteur Sorties: 4 relais NO/NF 5A Alimentation: 12V-24V ac/dc - Consommation: 250mA max Dimensions et poids: 150 x 160 x 40 mm - 450g Indice de protection: IP54	0.5	1200.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CA245	badge actif programmable 2,45 GHz Badge actif 2,45 GHz pour lecteur LP245 et LP245WDT. Portée en champ libre = 15m avec antenne intégrée au récepteur LP245 ou 25m avec antenne bidirectionnelle LP245-AT Alimentation: 1 pile CR2032 Dimensions: 54 x 86 x 40 mm Poids: 30g	0.1	68.60
CA868	Badge actif programmable 868MHz avec support pare brise Badge actif 2,45 GHz pour lecteur LP245 et LP245WDT. Portée en champ libre = 15m avec antenne intégrée au récepteur LP245 ou 25m avec antenne bidirectionnelle LP245-AT Alimentation: 1 pile CR2032 Dimensions: 54 x 86 x 40 mm Poids: 30g	0.1	80.72



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BIOMAT	Lecteur d'empreinte digitale avec clavier à code Lecteur biométrique à clavier rétro-éclairé et lecteur de proximité intégrés pour le contrôle d'accès offrant plusieurs combinaisons de fonctionnement: Empreinte + code ou Empreinte + badge ou Code seul ou badge seul. Fonctionne en autonome ou en association avec une centrale WIEGAND ou ELA. Boîtier aluminium haute résistance. Montage encastré ou en saillie. Capacité de stockage: 300 utilisateurs / 1 empreinte ou 100 utilisateurs / 3 empreintes. Fonctionne avec les badges BA403, CA301 et CA302 Entrées: 1 entrée pour bouton poussoir de sortie + 1 entrée pour contact magnétique de porte. Sorties: 1 contact NO/NF 5A pour la commande de gâche + 1 contact NO/NF 5A pour option Alimentation: 12V - 24V dc - Consommation: 280 mA max Dimensions et poids: 195x90x55mm / 800g Indice de protection: IP55	0.8	1289.00

Eclairage



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PROJNRP	Projecteur halogène 150W noir sans détecteur / modèle professionnel Projecteur halogène 150W pour éclairage extérieur. Couleur: noir	0.55	19.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PROJBCP	Projecteur halogène 150W blanc sans détecteur / modèle professionnel Projecteur halogène 150W pour éclairage extérieur. Couleur: blanc	0.6	15.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PROJNRPD	Projecteur halogène 150W noir avec détecteur / modèle professionnel Projecteur halogène 150W pour éclairage extérieur avec détecteur de mouvements. Couleur: noir	0.55	30.00





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PROJBRPD	Projecteur halogène 150W blanc avec détecteur / modèle professionnel Projecteur halogène 150W pour éclairage extérieur avec détecteur de mouvements. Couleur: Blanc	0.55	30.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PROJ500/D	Projecteur blanc halogène à détecteur 500 watts	1	35.00
PROJ500P/D	Projecteur blanc halogène professionnel à détecteur 500 watts	1	35.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LAMPHALOG150W	Lampe halogène 120 watts pour projecteur Cette lampe "crayon remplace pour des raisons écologique la traditionnelle lampe de 150W, avec un rendement identique et une consommation inférieure de 30% d'énergie.	0.05	12.00

Gâches électriques et ventouses



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GACHE12VT	Gâche encastrée 12V symétrique à émission, à mémoire, à contact position, sans dézcondamnation Gâche à émission, encastrée, symétrique, réversible sans têtière. Rouleau réglable autorisant un jeu de 4mm entre le pêne de la gâche et le demi-tour de la serrure Alimentation 12V AC/DC Consommation en émission: 540 mA/AC - 630 mA/DC Varistance incorporée.	0.079	82.32
GACHE12VTI	Gâche encastrée INOX 12 v à mémoire sans dézcondamnation Gâche à émission, encastrée, symétrique, réversible sans têtière. Rouleau réglable autorisant un jeu de 4mm entre le pêne de la gâche et le demi-tour de la serrure Alimentation 12V AC/DC Consommation en émission: 540 mA/AC - 630 mA/DC Varistance incorporée.	0.079	276.36



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
STRINV12	Gâche à encastrer 12V à contact stationnaire INVISIBLE Gâche symétrique à encastrer Rouleau réglable: 4mm Dimension : 75,5 x 28 x 21 Alimentation: 8V à 12V ou 24V ac/dc Varistance intégrée.	0.56	73.10
			
GACHE12VDT	Gâche encastrée 12V symétrique à émission avec mémoire et décondamnation Gâche symétrique à encastrer Rouleau réglable: 4mm Dimension : 75,5 x 28 x 21 Alimentation: 8V à 12V ou 24V ac/dc Varistance intégrée.	0.56	47.24
GACHE12VD	Gâche encastrée 12V symétrique à émission sans mémoire avec décondamnation Gâche électrique encastrée à émission de tension, réversible (configurée en main droite) symétrique, à mémoire. Avec décondamnation manuelle. Rouleau réglable: 4mm Dimension : 75,5 x 28 x 21 Alimentation: 8V à 12V ac/dc Courant absorbé: 700 mA(dc) / 510mA (ac) Varistance intégrée.	0.56	52.70
GACHE12V	Gâche encastrée 12V symétrique à émission sans mémoire ni décondamnation Gâche électrique à émission de tension, réversible (configurée en main droite) symétrique, à encastrer. Pas de décondamnation. Dimensions L x l x e : 250 x 25 x 32 mm Alimentation: 8V à 12V dc ou ac Courant absorbé: 700 mA(dc) / 510mA (ac)	0.34	49.30
GACHE12VRCR	Gâche encastrée 12Vdc symétrique à rupture à contact de position Gâche symétrique à encastrer Rouleau réglable: 4mm Dimension : 75,5 x 28 x 21 Alimentation: 8V à 12V dc Courant absorbé = 210mA Varistance intégrée.	0.56	180.48
GACHE12VR	Gâche encastrée 12Vdc symétrique à rupture sans mémoire ni décondamnation Gâche symétrique à encastrer Rouleau réglable: 4mm Dimension : 75,5 x 28 x 21 Alimentation: 8V à 12V dc Courant absorbé = 210mA Varistance intégrée.	0.56	146.02



TETIERE

Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TETIERE/T1	Têtière pour gâche symétrique et non symétrique Dimensions : 249 x 25,5	0.102	11.00
TETIERE/T2	Têtière pour gâche symétrique et non symétrique /pêne demi tour Dimensions : 249 x 25,5	0.102	15.33



GARV

Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GARV120	Gâche 120mm applique réversible double empennage Gâche à double empennage réversible verticale pour montage en applique. Alimentation: 12V ac/dc Dimensions : 120 x 50,5 x 56,5	0.7	144.84
GARV	Gâche verticale 12voltsAC/DC applique réversible double empennage Gâche à double empennage réversible verticale pour montage en applique. Alimentation: 12V ac/dc Dimensions : 120 x 50,5 x 56,5	0.781	141.19



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GARVT	Gâche 120mm réversible verticale à mémoire double empennage 12VAC//DC Gâche à double empennage réversible pour montage en applique. Alimentation: 12V ou 24V ac/dc Dimensions 120 x 56 x 31	0.3	108.56



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
VENTOFINE300	Ventouse 300kgs 12/24V DC à encastrer Ventouse à encastrer Force de rétention 300kg Alimentation 12Vcc ou 24Vcc Consommation 500 mA/250 mA	1.77	164.64



VENTOFINE300

Réf	Désignation	Kg	Prix HT
VENTOFINE300I	Ventouse Inox 300kgs 12/24V DC à encastrer Ventouse à encastrer Force de rétention 300kg Alimentation 12Vcc ou 24Vcc Consommation 500 mA/250 mA	1.77	383.20



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PS12/2	Alimentation 12Vdc / 2A sur rail DIN Module d'alimentation sur rail DIN pour ventouses et autres applications. Tension d'entrée: 100 à 240Vac Tension de sortie: 12Vac / 2A	0.15	60.00

300 kg



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
VENTOFINE300A	Ventouse 300kgs 12/24V DC en applique Dispositif de verrouillage électromagnétique en applique Alimentation : 12 V dc ou 24V dc Consommation: 480mA sous 12V ou 240mA sous 24V Force: 300 daN Indice de protection: IP42 Dimensions ventouse: 250 x 48 x 25 mm Dimensions contreplaqué: 180 x 38 x 11 mm	2	203.00

VENTOFINE



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ACE300E	Ventouse 300Kg encastrée Ventouse de qualité à encastrer pour portillon ou portail automatique. Force de maintien de 300Kg. Tension d'alimentation de 12Vcc.	0.6	108.00
VENTOFINE180	Ventouse fine 180kg en applique 12/24V DC Dimensions : 229 x 38 (188mm à encastrer)	1.148	326.52
VENTOFINE180E	Ventouse fine 180kg encastrée 12/24V DC Dimensions : 229 x 38 (188mm à encastrer)	1.148	220.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
VENTORONDE	Ventouse ronde INOX 250Kg/12/24V spéciale barrière Ventouse ronde diamètre 80mm. Force de rétention : 250Kg Alimentation 12/24V Consommation 12V / 550mA - 24V / 270mA	1.545	298.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
VENTOCZ12	Ventouse à cisaillement 1500kgs 12/24V DC 30mm d'épaisseur à encastrer Ventouse à encastrer à cisaillement Force de rétention 1200kg Alimentation 12Vcc ou 24Vcc Consommation 500 mA/250 mA	1.77	667.32



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
AC300L	Équerre en "L" pour ventouse en applique 300 / 400 Kg Équerre de montage en L pour montage en applique de ventouse de 300 et 400Kg. Dimensions en mm: L=248 x l = 50 x H = 30	0.5	32.68



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
AC300Z	KIT de fixation en "Z" pour ventouse en applique de 300 / 400 / 500kgs Kit de fixation en "Z" en 2 parties pour le montage en applique de ventouses de 300 à 500Kg. Dimensions mm: L=175 x l = 50 x H = 50	0.2	62.04





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PBO400RN40	Poignée 1 ventouse / 400kg / 400mm Bandeau 1 ventouse 400Kg, poignée aluminium longueur 400mm	6	367.40
PBO40RN	Poignée 1 ventouse / 300kg / 400mm Poignée ventouse - 300 kg Alimentation: 12V/24V Dimensions L x l x H : 400 x 90 x 61 mm Livrée en version aluminium brut. Poignée de couleur sur commande. Le conditionnement comprend : 1 profil de rénovation, 1 ventouse de 300 kg, 2 bouchons aluminium.	6	340.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PBO40RN	Poignée 1 ventouse / 300kg / 400mm Poignée ventouse - 300 kg Alimentation: 12V/24V Dimensions L x l x H : 400 x 90 x 61 mm Livrée en version aluminium brut. Poignée de couleur sur commande. Le conditionnement comprend : 1 profil de rénovation, 1 ventouse de 300 kg, 2 bouchons aluminium.	6	340.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PBO60RN	Poignée 2 ventouses / 600kg / 600mm Cette poignée aux formes ergonomiques contient deux ventouses de 300Kg de tenue chacune soit un maintien de 600 kgs au total. Elle peut être alimentée soit en 12volts ou 24volts en courant continu. La consommation de l'ensemble sous 12 volts est de 1000 mA et sous 24 volts de 500mA. Prévoir une alimentation stabilisée de 12 ou 24volts appropriée en puissance de 1 à 2 ampères. (ALIMREG12V) par exemple	10	453.44



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PBO800RN60	Poignée 2 ventouses / 800kgs / 600mm Cette poignée aux formes ergonomiques contient deux ventouses de 400Kg de tenue chacune soit un maintien de 800 kg au total. Elle peut être alimentée soit en 12volts ou 24volts en courant continu. La consommation de l'ensemble sous 12 volts est de 1000 mA et sous 24 volts de 500mA. Prévoir une alimentation stabilisée de 12 ou 24volts appropriée en puissance de 1 à 2 ampères. (ALIMREG12V) par exemple	10	549.29



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PS24-5	Alimentation filtrée non régulée 220V/24V CC /CA5A Alimentation redressée, filtrée et protégée au primaire et au secondaire. Tension primaire 230Vac+5% Tension secondaire 24V cc/5A max Montage sur rail Din (8 modules) Rail DIN fourni pour montage mural	0.91	109.38
ALIM24V2A	Alimentation non régulée 220V/24V CC /CA 2A	0.91	266.08
ALIMREG12V2A	Alimentation non régulée 230Vac/12Vcc 2A	0.91	148.40
ALIMREG18V2A	Alimentation non régulée 230Vac/18Vcc 2A	0.91	164.95
ALIMREG12V1A	Alimentation régulée 230Vac/12Vcc 1,5A	0.91	124.76
ALIMREG12V1AT	Alimentation régulée et temporisée 230Vac/12Vcc 1,5A Alimentation redressée, filtrée et protégée au primaire et au secondaire. Tension primaire 230Vac+5% Tension secondaire 12V cc/1,5A max Temporisation de 0 à 60s Montage sur rail Din (8 modules) Rail DIN fourni pour montage mural	0.91	226.84



Lampes clignotantes



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LC1/230	Feu clignotant 230Vac/25 w Feu clignotant 220V/25W utilisé pour le signallement des manœuvres d'ouverture et de fermeture du portail. La fonction de clignotement est réalisée par la carte électronique interne. Cet article est obligatoire lorsque l'automatisme équipe une co-propriété ou est placé en limite d'une voie publique.	0.14	35.00
LC1/12	Feu clignotant 12V/10W Feu clignotant 12V (cc ou ac)/10W utilisé pour le signallement des manœuvres d'ouverture et de fermeture du portail. La fonction de clignotement est réalisée par la carte électronique interne. Cet article est obligatoire lorsque l'automatisme équipe une co-propriété ou est placé en limite d'une voie publique.	0.14	37.20
LC1/24	Feu clignotant 24 V/10 w Peut être alimenté en 24V ac ou dc	0.14	41.00
LC1/230F	Feu fixe 230Vac/25 w Feu orange fixe 220V/25W utilisé pour le signallement des manœuvres d'ouverture et de fermeture du portail. La fonction de clignotement est réalisée par la carte électronique de la centrale. Cet article est obligatoire lorsque l'automatisme équipe une co-propriété ou est placé en limite d'une voie publique.	0.14	24.50
LC1/12F	Feu fixe 12V Feu fixe 12V/25W utilisé pour le signallement des manœuvres d'ouverture et de fermeture du portail. La fonction de clignotement est réalisée par la platine électronique de commande de l'automatisme ou du moteur.	0.14	27.00
LC1/24F	Feu fixe 24V Feu fixe 24V/15W utilisé pour le signallement des manœuvres d'ouverture et de fermeture du portail. La fonction de clignotement est réalisée par la platine électronique de commande de l'automatisme ou du moteur.	0.14	22.00
OLED12/24	Module à LED (sans intermitence)en 12/24 volts alternatif ou continu Feu fixe 12V/25W utilisé pour le signallement des manœuvres d'ouverture et de fermeture du portail. La fonction de clignotement est réalisée par la platine électronique de commande de l'automatisme ou du moteur.	0.014	34.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LC2M/230	Feu clignotant 230V/25W modèle moyen Feu clignotant 220V/45W grand modèle utilisé pour le signallement des manœuvres d'ouverture et de fermeture du portail. La fonction de clignotement est réalisée par la carte électronique interne. Cet article est obligatoire lorsque l'automatisme équipe une co-propriété ou est placé en limite d'une voie publique.	0.4	44.00
LC2/230	Feu clignotant 230V/45W grand modèle Feu clignotant 220V/45W grand modèle utilisé pour le signallement des manœuvres d'ouverture et de fermeture du portail. La fonction de clignotement est réalisée par la carte électronique interne. Cet article est obligatoire lorsque l'automatisme équipe une co-propriété ou est placé en limite d'une voie publique.	0.4	55.28
LC2G/230	Feu clignotant 230V/45W grand modèle avec grille de protection Feu clignotant 220V/45W grand modèle utilisé pour le signallement des manœuvres d'ouverture et de fermeture du portail. La fonction de clignotement est réalisée par la carte électronique interne. Cet article est obligatoire lorsque l'automatisme équipe une co-propriété ou est placé en limite d'une voie publique.	0.4	44.00
IDLUX+LOW1LUX	Feu clignotant BENINCA 220V/25W avec emplacement pour antenne Feu clignotant 220V/45W grand modèle utilisé pour le signallement des manœuvres d'ouverture et de fermeture du portail. La fonction de clignotement est réalisée par la carte électronique interne. Cet article est obligatoire lorsque l'automatisme équipe une co-propriété ou est placé en limite d'une voie publique.	0.4	104.44



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LAMPILED	Feu clignotant à LED 230V/ac 1W BENINCA modèle moyen	0.6	63.08

Ce Feu clignotant cylindrique à LED de haute luminosité fonctionne en 12V, 24V et 230V ac ou dc pour 1W de consommation. D'une durée de vie de l'ordre de 20.000heures , il dure bien plus longtemps qu'un feu à lampe classique.

Un cavalier permet de le faire fonctionner en feu clignotant ou en feu fixe.

Hauteur: 115mm Diamètre: 75mm

Cet article est obligatoire lorsque l'automatisme équipe une copropriété ou est placé en limite d'une voie publique.

LC2LED12/24/230	Feu clignotant ou fixe à LED 12/24/230V/ac/dc 1W modèle moyen	0.4	52.00
------------------------	---	-----	--------------

Ce Feu clignotant cylindrique à LED de haute luminosité fonctionne en 12V, 24V et 230V ac ou dc pour 1W de consommation.

D'une durée de vie de l'ordre de 20.000heures , il dure bien plus longtemps qu'un feu à lampe classique.

Un cavalier permet de le faire fonctionner en feu clignotant ou en feu fixe.

Hauteur: 115mm Diamètre: 75mm

Cet article est obligatoire lorsque l'automatisme équipe une copropriété ou est placé en limite d'une voie publique.



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LC2MGRIL	Grille de protection pour feu orange LC2LED et LC2M	0.08	15.90



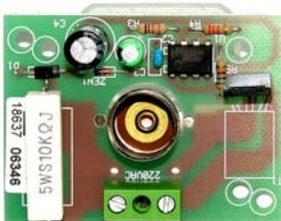
Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LC2WIFI	Feu clignotant WiFi à LED.	0.6	293.52

Feu clignotant WiFi à LED. Portée 20m en champ libre. Visibilité à 360°

Alimentation par 3 piles AA (LR06) de 1,5V NON FOURNIES.

Durée de vie 3 ans sur la base de 10 cycles/j

Utilisation avec le module MASTERWIFI.



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LC1CARTE/230	Carte pour feu clignotant LC1/230	0.05	23.00

Carte électronique pour feu clignotant LC1 220V/25W.



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LC1AMP/230	Ampoule 230V pour feu clignotant LC1/230	0.01	5.50

Cette ampoule 220V/20W convient à tout feu clignotant du marché doté d'une douille E14.

LC1AMP/24/E14	Ampoule 24 volts à visser E14	0.01	4.00
----------------------	-------------------------------	------	-------------

Lampe 24V/15W à culot E14 à vis pour tous feux clignotants de petite taille.



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LC1AMP/24	Ampoule 24V pour feu clignotant LC1/24 Ampoule 24V/10W à baïonnette B15S pour feu clignotant LC1	0.008	4.90



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LC2AMP/230	Ampoule 230V/40W pour LC2/230 Ampoule 220V/40W à visser pour feu LC2	0.037	2.60



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
LC/LULED	Carte à LED pour feu clignotant, universelle fixe ou intermittente Carte électronique pour feu clignotant LC1 24V/25W ou autre feu de faible encombrement... courant alternatif ou continu	0.05	38.94



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SUPRQB	Support équerre pour lampe LC2, récept. Box, S10L, S10B, B40, B41	0.256	6.08



Photocellules et accessoires



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CEL38	Cellule infrarouge 12V/24V ac/dc étroite en applique Barrière infrarouge de sécurité pour automatismes de portes, portails ou portes de garages. Elle est constituée d'une cellule émettrice et d'une cellule réceptrice. Ses faibles dimensions (96 x 36 x 28 mm) autorisent son montage sur des piliers étroits. Tension d'alimentation: 12V/24V - ca/cc Portée: 10m	0.05	41.00
CEL38/COUV	Couvercle de barrière infrarouge CEL38 Couvercle de barrière infrarouge CEL38 comprenant la partie inférieure, la partie supérieure et le bouchon cache vis.	0.05	19.20



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CEL38RX	Platine Récepteur pour CEL38 Platine électronique seule pour cellule CEL38 réceptrice	0.05	27.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
RONDO	Cellule infrarouge 12V/24V ac/dc ronde Cellule infrarouge de sécurité pour automatismes de portes, portails ou portes de garages. Elle est constituée d'une cellule émettrice et d'une cellule réceptrice. Sa forme sphérique permet de s'affranchir des problèmes d'alignement. Autre particularité de cette cellule: ses trous de fixation permettent de la mettre à la place des cellules d'une autre marque sans avoir à repercer dans le support. De part sa forme ronde elle peut être placée dans n'importe quelle position, elle sera toujours droite!! Tension d'alimentation: 12V/24V - ca/cc Portée: 15mètres en extérieur et 30 mètres en intérieur	0.175	67.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SUPFLC	Support équerre pour Rondo et LC1	0.118	9.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
Z180BD	<p>Barrière infrarouge 12V/24V ac/dc en applique sur piles</p> <p>Barrière infrarouge de sécurité pour automatismes de portails. Elle est constituée d'une cellule émettrice autonome sur piles et d'une cellule réceptrice. Chaque cellule à comme dimensions 105 x 40 x 35 mm.</p> <p>La cellule émettrice autonome peut être montée sur le portail coulissant pour transmettre le signal des barres palpeuses embarquées.</p> <p>Tension d'alimentation: 12V/24V - ca/cc</p> <p>Portée: 40m</p> <p>Autonomie de la cellule émettrice: de 12 à 18 mois selon la longueur du portail et en fonction du réglage de la puissance de l'émetteur.</p> <p>L'émetteur peut fonctionner indifféremment avec la tension des piles ou avec une source en 12/24volts AC//DC .</p> <p>De plus cette nouvelle version est digitalisée et l'on peut faire le montage de 7 paires de cellules sans que celles ci ne se perturbent entre elles ...Grâce à un codage différent de chaque paire.</p>	0.14	78.00
Z180BS	<p>Cellule infrarouge 12V/24V ac/dc en applique solaire</p> <p>Cellule infrarouge de sécurité pour automatismes de portails. Elle est constituée d'une cellule émettrice autonome avec une batterie de 3 volts et capteur solaire et d'une cellule réceptrice. Chaque cellule est de dimensions 105 x 40 x 35 mm.</p> <p>La cellule émettrice autonome doit être montée(réglable à 180°) sur le portail coulissant pour transmettre le signal des palpeurs embarqués.</p> <p>Tension d'alimentation: 12V/24V - ca/cc</p> <p>Portée: de 10 à 20m réglable par micro-interrupteur</p> <p>Autonomie de la cellule émettrice: de 4 à 5 ans selon la longueur du portail.</p>	0.14	82.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ZMINI	<p>Barrière infrarouge 12V/24V ac/dc mini en applique</p> <p>Barrière infrarouge miniaturisée de sécurité pour automatismes de portes, portails ou portes de garages. Elle est constituée d'une cellule émettrice et d'une cellule réceptrice.</p> <p>Ses très faibles dimensions (80 x 25 x 30 mm) autorisent son montage sur des piliers très étroits.</p> <p>Tension d'alimentation: 12V/24V - ca/cc</p> <p>Portée: 20m</p>	0.08	44.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
FTC911M	Cellule anti-vandale portée 15 mètres en extérieur (modèle étroit)	1	95.00
FTC920M	Cellule anti-vandale portée 20 mètres en extérieur	1	188.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CELAV30	<p>Barrière infrarouge antivandale 12V-24V cc/ca 30m</p> <p>Cellules infrarouges à têtes optiques montées dans un boîtier en aluminium antivandale.</p> <p>Plage de réglable des têtes: 180° horizontalement et 30° verticalement.</p> <p>Plage de détection: 0 à 30m</p> <p>Trimmer de réglage de la sensibilité sur récepteur.</p> <p>Commande: double relais avec contact inverseur en série conformément aux normes en vigueur.</p> <p>Montage en saillie. Degré de protection IP66</p>	0.7	219.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CELEMBAR	Barrière infrarouge autonome sur pile Jeu de photocellules infrarouge embarqué. La cellule émettrice alimentée par une pile 9V cc est autonome . Elle peut donc être montée sur la partie coulissante d'un portail et mise en série avec un palpeur mécanique embarqué. Il est possible de remplacer la pile 9V par une batterie rechargeable et de lui connecter un mini panneau solaire de recharge (voir option SOLEMBAR). La cellule réceptrice est alimentée en 24V ac ou cc.	0.4	185.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SOLEMBAR	Panneau solaire pour cellule autonome Ce mini panneau solaire peut être associé à une cellule infrarouge CELEMBAR lorsque sa pile 9V est remplacée par une batterie rechargeable. Il permet d'en prolonger de façon significative la durée de vie.	0.03	96.88

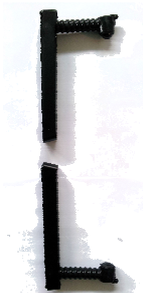


Réf	Désignation	Kg	Prix HT
IR2000	Cellule infrarouge IR2000 Barrière infrarouge de sécurité pour automatismes de portes, portails ou portes de garages. Dimensions: L 70 X l 70 X e 32 Tension d'alimentation: 12V/24V - ac/dc Consommation: 30 mA Portée: 10m	0.1	37.50



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CELWIFI/F	Barrière infrarouge radio et filaire 12V/24V ac/dc en applique sur piles Photocellules d'émission et de réception Wi-Fi - 868Mhz - Orientables 180° Alimentation par 2 piles de type AA pour une durée de vie de 3 ans. Portée du signal radio : 20 mètres Portée du signal infra-rouge : 25 mètres Synchronisation du rayon infra-rouge sur deux fréquences possibles Permet le Raccordement de la barre palpeuse de sécurité. La cellule réceptrice fonctionne avec des piles ou peut être alimenter directement en filaire 12/24volts.	0.14	243.04

CELWIFI	Barrière infrarouge WIFI 12V/24V ac/dc en applique sur piles Photocellules d'émission et de réception Wi-Fi - 868Mhz - Orientables 180° Alimentation par 2 piles de type AA pour une durée de vie de 3 ans. Portée du signal radio : 20 mètres Portée du signal infra-rouge : 25 mètres Synchronisation du rayon infra-rouge sur deux fréquences possibles Permet le Raccordement de la barre palpeuse de sécurité. La mise en œuvre des photocellules Wi-Fi nécessite l'utilisation du module de gestion MASTERWIFI	0.14	334.26
---------	---	------	---------------



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
VERTIGO	Barrière infrarouge verticale WiFi pour coulissant VERTIGO est une barrière infrarouge WiFi verticale qui agit comme une barre palpeuse. Montée sur un portail coulissant, elle permet de s'affranchir de la mesure d'impact car elle agit sans avoir besoin de contact avec l'obstacle. Dès que le faisceau est coupé, le portail s'arrête. VERTIGO est constitué d'une cellule d'émission RX et d'une cellule de réception TX. Chaque cellule est alimentée par 2 piles 1,5V type AA (fournies). La durée de vie des piles est de 3 ans environ. VERTIGO doit être enregistré dans un module récepteur Master WiFi qui pilotera l'entrée de sécurité du moteur coulissant.	0.05	199.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
S1010	Barrière sécurité infra-rouge 1m/10 rayons Barrière infrarouge pour sécuriser des automatismes de portails ou de portes de garage. Existe en version 0,50m et 1m; il est possible de faire des assemblages pour obtenir des hauteurs supérieures. Montage en applique ou latéral grâce aux fixations prévues pour cet usage. La version "S" est recommandée pour les automatismes, et la version "A" est davantage destinée à la protection des biens ou des personnes ,usage en alarme par exemple. Particulièrement intéressant pour protéger baies des fenêtres ou des portes-fenêtres, l'été en les laissant ouvertes tout en étant protégé des intrusions nocturnes.	1.5	300.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
REFLEXCEL	Détecteur de passage 12/230v ac/dc pour usage intérieur. Utilisé en conjonction avec le réflecteur REFLECT, ce détecteur de passage est destiné à un usage intérieur.	0.25	201.96



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
REFLECT	Réflecteur pour cellule réflex Ce réflecteur est le complément de la cellule réflex vendue sous la référence REFLEXCEL.	0.25	20.60



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
COL100	Colonnnette aluminium 1 mètre	3	52.00
COL50	Colonnnette aluminium 50 cm Colonnnette en aluminium anodisé naturel, avec bouchon PVC T, base et vis de fixation BA. Hauteur 50cm	0.6	36.00



Serrures électriques



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
7905	Serrure LARGE 12V pêne "arpon" spéciale pour coulissant	1.35	354.52

Serrure large pour portillon ou portail automatique, accepte les cylindres européens.

Livrée avec plaque de protection. Fonctionne sous 12 volts ac/dc, avec possibilité d'avoir sur demande la bobine en 24 volts.

!!!!!! ATTENTION!!!! Ce modèle est livré avec un module de gestion et ne doit pas être utilisé sans ce module sous risque de détérioration



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
9087	Serrure large 12Vac pêne pivotant cylindre Européen	1.44	310.38

Serrure à pêne pivotant avec fonction "mémoire": la serrure est maintenue déverrouillée après l'impulsion électrique et ne se verrouille à nouveau qu'après ouverture puis fermeture du portillon.

En agissant sur une pièce interne, cette serrure peut être configurée en mode "sécurité": le portillon doit être ouvert pendant l'impulsion électrique appliquée à la serrure.

Ouverture de l'extérieur avec la clé, de l'intérieur avec clé ou impulsion électrique.

Alimentation 12Vac

Prédisposition pour recevoir un demi-cylindre ou un cylindre européen (non fourni).

Entraxe 70mm

Ce modèle remplace le modèle 7927 et 7917L



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
7918	Serrure étroite 12V pêne pivotant (remplace 7917)	1.26	222.12

Serrure électrique étroite à pêne dormant pivotant pour portillon ou portail automatique, accepte les cylindres européens.

Livrée avec plaque au sol. Fonctionne sous 12 volts ac/dc, avec possibilité d'avoir sur demande la bobine en 24 volts.

Pour une application à hauteur de serrure normale, prévoir la plaque de protection vantail : réf 9990



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
7928	Idem ref. 7924 pour ouverture extérieure	2.62	341.36

Cette serrure possède une mémoire; c'est un système qui permet de maintenir la serrure déverrouillée après l'impulsion électrique, alors qu'une porte équipée d'une serrure sans mémoire doit être actionnée pendant l'impulsion électrique sous peine de se verrouiller immédiatement.

Cette serrure peut être alimentée en 12V ac ou dc



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
8972.D	Serrure droite 12V pêne rentrant ,bouton intérieur Blocage du bouton par verrouillage. Serrure non réversible à pêne rentrant. Caractéristiques idem à la serrure gauche. cylindre rond 50mm	1.46	178.26
8973.D	Serrure droite pour ouverture extérieure 12V pêne rentrant ,bouton intérieur Blocage du bouton par verrouillage. Serrure non réversible à pêne rentrant. Caractéristiques idem à la serrure gauche. cylindre rond 50mm	1.46	267.30
SERDG	Serrure droite/gauche 12V pêne rentrant ,bouton intérieur et canon extérieur réglable Blocage du bouton par verrouillage. Serrure non réversible à pêne rentrant. Caractéristiques idem à la serrure gauche. cylindre rond 50mm	1.46	145.00
8972.G	Serrure gauche 12V pêne rentrant., bouton intérieur Blocage du bouton par verrouillage. Serrure non réversible à pêne rétractable. cylindre rond 50mm	1.46	168.04
8973.G	Serrure gauche pour ouverture extérieure 12V pêne rentrant ,bouton intérieur Blocage du bouton par verrouillage. Serrure non réversible à pêne rentrant. Caractéristiques idem à la serrure gauche. cylindre rond 50mm	1.46	267.26



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
8993.G	Serrure gauche 12Vac pêne rentrant., sans bouton, ouverture vers l'extérieur Serrure Gauche électrique 12Vac avec pêne inversé pour une ouverture vers l'extérieur (en poussant). cylindre rond 50mm	1.46	235.52



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
9083	Serrure large pêne pivotant 12V 60/70mm Serrure à pêne pivotant avec fonction "mémoire": la serrure est maintenue déverrouillée après l'impulsion électrique et ne se verrouille à nouveau qu'après ouverture puis fermeture du portillon. En agissant sur une pièce interne, cette serrure peut être configurée en mode "sécurité": le portillon doit être ouvert pendant l'impulsion électrique appliquée à la serrure. Ouverture de l'extérieur avec la clé, de l'intérieur avec clé ou impulsion électrique. Position du cylindre intérieur réglable à 4 positions: 50 - 60 - 70 - 80 mm Alimentation 12Vac	1.5	342.22

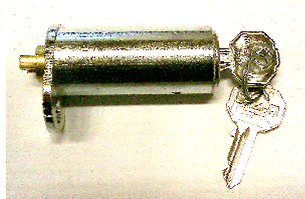


Réf	Désignation	Kg	Prix HT
9986	Plaque gâche de protection au sol Plaque à souder sur le sabot de butée des vantaux. Permet de recevoir le système de blocage d'un verrou de sol.	0.3	22.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
9990	Plaque de protection vantail	0.56	16.17
8992.0600	Plaque de protection vantail pour serrure 8992 /8972	0.56	26.93

Verrous de sol électriques



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KSE	Cylindre extérieur pour verrou de sol version "N" Serrure supplémentaire pour déverrouillage extérieur du verrou VER220N ou VER24N.	0.5	65.52



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
VER12/N	Verrou électrique vertical 12 volts cylindre 50 mm ALUMINIUM Verrou électrique vertical de très belle finition pour portail ou autres applications. Corps en aluminium et couvercle en ABS et bouton de verrouillage en laiton. Peut recevoir le cylindre KSE qui autorisera le déverrouillage depuis l'extérieur comme de l'intérieur. Est décliné en version 220 volts et 24 volts alternatif. Existe en version mini pour le verrouillage des volets, par exemple, en application intérieure. (Nous consulter)	1	181.70



VER230/N	Verrou électrique vertical 230 volts cylindre 50 mm corps aluminium Verrou électrique vertical de très belle finition pour portail ou autres applications. Corps en aluminium et couvercle en ABS et bouton de verrouillage en laiton. Peut recevoir le cylindre KSE qui autorisera le déverrouillage depuis l'extérieur comme de l'intérieur. Est décliné en version 220 volts et 12 et 24 volts alternatif. Existe en version mini pour le verrouillage des volets, par exemple, en application intérieure. (Nous consulter)	1	181.70
----------	--	---	--------

VER24/N	Verrou électrique vertical 24 volts cylindre 50 mm ALUMINIUM Attention. Particularité de ce verrou fonctionnant en basse tension 24volts, mais requière une intensité d'au minimum 1.5 à 2Ampères. Donc prévoir une alimentation suffisante pour son bon fonctionnement... Peut également recevoir une serrure pour le déverrouiller de l'extérieur...	1	181.70
---------	--	---	--------

Marquages au sol



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
151602	Bombe aérosol 400ml jaune pour marquages au sol	0.571	24.10
151603	Bombe aérosol 400ml noire pour marquages au sol	0.571	24.10
151600	Bombe aérosol 400ml blanche pour marquages au sol	0.571	33.90



Autres accessoires

Alimentations | Piles | Batteries



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BAT12	Pile 12 volts pour émetteurs Pile 12V pour télécommandes des séries ETY, QTB et EMY.	0.008	2.16



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BAT3/1130	Pile LITHIUM 3 volts pour 1130 Pile bouton 3V pour télécommandes de la série Buggy.	0.002	9.67
BAT3	Pile LITHIUM 3 volts pour Buggy (CR2032) Pile bouton 3V pour télécommandes de la série Buggy.	0.002	2.96
BAT3/2016	Pile LITHIUM 3 volts pour télécommande SILENTRON Pile bouton 3V pour télécommandes de la série Buggy.	0.002	4.50
BAT3R	Pile LITHIUM 3 volts rechargeable à souder (type 2020) Pile bouton 3V pour télécommandes de la série Buggy.	0.002	19.54



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BAT12/12AH	Batterie 12V / 12AH Batterie 12volts 7ah pour centrales d'alarmes ,Alimentations secourues (EP500 ou EP800) pour les motorisations en basse tension ,12 ou 24 volts ou autres applications.	4.3	123.43
BAT12/7AH	Batterie 12V 7Ah Batterie 12volts 7ah pour centrales d'alarmes, Alimentations secourues (EP500 ou EP800) pour les motorisations à portails, barrières levantes, portes de garages en basse tension ,12 ou 24 volts ou autres applications.	2.235	65.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BAT12/1.2A	Batterie sirène 12 volts 1.3Ah pour sirène et automatisme	0.8	38.08



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BAT12/38	Batterie au plomb étanche 12V38Ah pour panneaux solaires Batterie Pb/gel 12V / 38Ah recommandée pour les applications utilisant des panneaux solaires. Dimensions: 175 X 175 X 175 Poids 14 Kg	14	436.00





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
EP800S	<p>750VA - maxi 200Ah 24Vcc/220Vac</p> <p>Alimentation de secours 750VA. Voir descriptif de la référence EP500. Fonctionne avec batteries externes jusqu'à 200 AH (non incluses). Plus la puissance des batteries utilisées sera élevée et plus l'autonomie en cas de panne de courant sera importante. Jusqu'à 200Ah dans ce cas.</p>	28	1528.88
EP1200	<p>Onduleur 1150VA - 24Vdc / 200-260 Vac 50Hz</p> <p>Alimentation de secours 450VA Cette alimentation de secours est prévue pour fournir une tension de sortie carrée de 200 à 260 Vac 50Hz à partir de 2 batteries de 24V ou 4 batteries de 12V, internes ou externes. Le courant de sortie est de 5,5A max. Elle dispose d'un circuit de charge utilisant la tension du réseau. En cas de coupure de courant prolongée, l'onduleur bascule en mode secours pendant 8 minutes puis se met en veille. Il se réarme automatiquement à chaque utilisation de la télécommande au moyen d'une télécommande de l'automatisme qui lui est raccordé. Très utile dans des installations sujettes aux pannes de courant lors des orages ou en bout de ligne. Plus la puissance des batteries utilisées sera élevée et plus l'autonomie en cas de panne de courant sera importante. Jusqu'à 100Ah dans ce cas. Dimensions 420 x 170 x 340 mm. Poids 27Kg. Batteries non incluses.</p>	32	1998.50
EP500	<p>Onduleur 450VA - 24Vdc / 200-260 Vac 50Hz</p> <p>Alimentation de secours 450VA Cette alimentation de secours est prévue pour fournir une tension de sortie carrée de 200 à 260 Vac / 50Hz à partir de 2 batteries de 24V ou 4 batteries de 12V, internes ou externes. Le courant de sortie est de 2A max. Elle est destinée à alimenter un automatisme de portail ou de porte de garage en cas de coupure du secteur. Attention, la forme d'onde de la tension de sortie peut créer un dysfonctionnement si l'automatisme est doté d'une fonction de ralentissement. Elle dispose d'un circuit de charge utilisant la tension du réseau. En cas de coupure de courant prolongée, l'onduleur bascule en mode secours pendant 8 minutes puis se met en veille. Il se réarme automatiquement à chaque utilisation de la télécommande au moyen d'une télécommande de l'automatisme qui lui est raccordé. Très utile dans des installations sujettes aux pannes de courant lors des orages ou en bout de ligne. Plus la puissance des batteries utilisées sera élevée et plus l'autonomie en cas de panne de courant sera importante. Jusqu'à 100Ah dans ce cas. Dimensions 420 x 170 x 340 mm. Poids 15Kg. Batteries non incluses.</p>	19.635	1027.00

Autres accessoires



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BECAN	Façade pour CA3C en aluminium pour T25 ou tête VIGIK	0.15	139.16



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CBP	Cadre de mise en saillie pour BPINOX Ce bouton poussoir en INOX possède un contact NO et un contact NF et lui permet de commander une gâche électrique en impulsion par exemple, ou libère la commande d'une ventouse avec son contact NF. De faible encombrement, diamètre hors tout de 38mm et diamètre d'encastrement de 19mm pour une profondeur d'environ 35mm.	0.05	60.76



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BPINOXPL	Bouton à contact NO/NF avec plaque en inox à encastrer ou en saillie Ce bouton poussoir en INOX possède un contact NO et un contact NF et lui permet de commander une gâche électrique en impulsion par exemple, ou libère la commande d'une ventouse avec son contact NF. De faible encombrement, diamètre hors tout de 38mm et diamètre d'encastrement de 19mm pour une profondeur d'environ 35mm.	0.05	96.04



BPNONFLU	Bouton à contact NO/NF éclairé à encastrer ou en saillie Ce bouton poussoir en INOX possède un contact NO et un contact NF et lui permet de commander une gâche électrique en impulsion par exemple, ou libère la commande d'une ventouse avec son contact NF. De faible encombrement, diamètre hors tout de 38mm et diamètre d'encastrement de 19mm pour une profondeur d'environ 35mm. Ce modèle est livré câblé et est doté d'un voyant pour permettre sa localisation ou indique que la commande a bien été effectuée. Est livré sans la plaque qui est fournie en supplément. La seconde photo est une suggestion de montage avec la plaque, référencée "AMBPE-PG-SEUL "	0.05	63.25
----------	--	------	-------



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SUPCOND	Support autocollant pour condensateur	0.001	0.64



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TREBTFDC	Fin de course mécanique laiton pour moteur TREBAT - Remplace les butées au sol Trouve son application pour des portails de faible structure (bois, alu et pvc) et limite les efforts des vérins sur les vantaux. Apposable aussi bien à l'ouverture qu'à la fermeture. Peut remplacer les butées au sol ouverture et fermeture. Vantail 3,5 m - 300 Kgs - Déverrouillable par clef	0.05	28.80



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
IO98111	KIT PIGNON + ROULEMENTS + AXES BFT IGEA cylindre rond 50mm	0.2	152.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MC8LEVIER	Levier de déverrouillage pour moteur MC8C Levier nu de déverrouillage pour moteur coulissant MC8C. La serrure est vendue séparément.	0.1	12.86



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MC8SER	Serrure complète pour MC8C Serrure équipant le levier de déverrouillage pour moteur MC8C	0.05	16.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MICROB100	Microprocesseur embrochable programmé pour B100	0.015	26.40
MICROB40	Microprocesseur embrochable programmé pour B40	0	12.20
MICROB61	Microprocesseur embrochable programmé pour B61	0	12.20



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
6001	Roulement moteur COMPASS 1 (déverrouillage)	0.02	10.00
6205	Roulement lent pour COMPASS 1	0.03	12.00
6201	Roulement moteur étanche petit modèle	2	12.50
6204	Roulement moteur grand modèle pour COMPASS ou TREBAT	0.05	12.50
6202	Roulement moteur rapide pour COMPASS 1	0.04	12.19
6005	Roulement pour COMPAS1	0.05	9.00
6203	Roulement pour COMPASS 1	0.04	15.00
6301RS	Roulement pour COMPASS 1	0.04	31.00
6003	Roulement pour COMPASS 1	0.04	31.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CVA1025	Serrure pour barrière RAPID métal	0.06	62.15
SER/UNIV	Serrure pour TREBAT/MC3/MC4/MC10	0.06	22.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
T25	Contacteur à clef PTT T25 (cylindre+clef+contact) Contact à clé diamètre 25 mm. S'adapte sur la platine TELACCESS et le boîtier applique BECAN. Contact argent/nickel NO (au repos). Boîtier contacteur en polyamide UL94V2. Raccordement avec cheminées et vis de serrage.	0.09	153.88

Composants électroniques



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
HORLHEB	<p>Horloge hebdomadaire à 1 contact NO/NF modulaire avec changement heure légale automatique</p> <p>Cette horloge hebdomadaire se monte aussi bien dans un tableau électrique qu'en pose en applique. Elle dispose d'un contact de sortie NO/NF 16A</p> <p>Principales fonctions:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programmation individuelle de chacun des jours de la semaine. • Gestion automatique du changement heure d'été/heure d'hiver <p>Applications: gestion automatisée d'un éclairage extérieur ou de l'ouverture d'un portail motorisé.</p>	0.04	154.00
HORLHEB2	Horloge hebdomadaire à 2 contacts NO/NF modulaire avec changement heure légale automatique	0.04	275.00
HORLHEB24	Horloge hebdomadaire (24v) à 1 contact NO/NF modulaire avec changement heure légale automatique	0.04	110.38
HORLMOD	<p>Horloge modulaire digitale 220volts</p> <p>Horloge modulaire journalière avec réserve de marche de 6 jours</p> <p>Sortie à 1 contact NO/NF 16A / 250V.</p> <p>Cette horloge offre en outre la possibilité de gérer 5 programmes de changement d'heure légale (été/hiver) selon son lieu d'application géographique.</p> <p>Existe en version hebdomadaire pour des programmes différents selon les jours de la semaine.</p>	0.18	119.84
HORLMOD2	<p>Horloge modulaire digitale 220volts / 2 contacts</p> <p>Horloge modulaire journalière avec réserve de marche de 6 jours</p> <p>Sortie à 2 contacts NO/NF 16A / 250V.</p> <p>Cette horloge offre en outre la possibilité de gérer 5 programmes de changement d'heure légale (été/hiver) selon son lieu d'application géographique.</p> <p>Existe en version hebdomadaire pour des programmes différents selon les jours de la semaine.</p>	0.18	128.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
HORLVAC	<p>HORLOGE DIGITALE HEBDOMADAIRE/VACANCES</p> <p>Horloge digitale hebdomadaire avec réserve de charge par pile lithium (6ans à partir de la date de production)</p> <p>Montage sur rail DIN (2 modules)</p> <p>Alimentation 230V/50Hz</p> <p>Sortie: 1 contact inverseur 16A/250Vac</p> <p>Afficheur LCD avec visualisation jour/mois/année, état de programmation, activation ON/OFF du canal, temps de garantie.</p> <p>32 programmes mémorisables.</p> <p>Programmation mode de changement d'heure légale/solaire.</p> <p>Suspension d'activité par fonction "vacances" de 1 jour à 12 mois</p>	0.18	165.56



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
INTERJOUR	<p>Interrupteur horaire journalier</p> <p>Interrupteur journalier à cavalier 1DIN.</p> <p>Intervalle de programmation minimal = 15 min</p> <p>Sortie contact sec 16A / 250Vac</p>	0.18	93.80



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CREPEX	<p>Interrupteur Crépusculaire d'extérieur</p> <p>Intérupteur crépusculaire d'extérieur avec module électronique extractible.</p> <p>Sensibilité réglable de 2 à 200 lux (Réglé en usine à 10 lux).</p> <p>Alimentation 230Vac</p> <p>Pouvoir de coupure 16A / 250Vac</p> <p>Indice de protection IP65</p>	0.14	71.04





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
REL12V	Relais 12V ac/dc enfichable à 2 contacts Relais industriel 12V à 2 contacts NO/NF Pouvoir de coupure 10A / 250Vac par contact. Peut être monté sur support (référence SUPREL) pour un montage sur rail DIN	0.02	13.65
REL230V	Relais 230Vac enfichable à 2 contacts Relais industriel 12V à 4 contacts NO/NF Pouvoir de coupure 5A / 250Vac par contact. Peut être monté sur support (référence SUPREL) pour un montage sur rail DIN	0.035	12.60
REL24V	Relais 24V ac/dc enfichable à 2 contacts Relais industriel 12V à 4 contacts NO/NF Pouvoir de coupure 5A / 250Vac par contact. Peut être monté sur support (référence SUPREL) pour un montage sur rail DIN	0.035	13.00



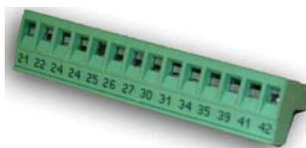
Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SUPREL	Support pour relais enfichables 4 contacts Support pour le montage en tableau électrique du relais 24V REL24. Le relais se clipse sur son support.	0.07	12.96



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TELE12V	Télerupteur 12V ac/dc simple contact 10A Télerupteur 12V/24V ac ou cc. Piloté par la sortie 2ème canal du récepteur radio de la platine électronique de votre automatisme (exemple B101, B102..), il permet de commander l'éclairage de votre portail ou de l'allée jusqu'à la maison.	0.035	14.84
TELE230	Télerupteur 230V simple contact 10A	0.035	13.86
TELE24V	Télerupteur 24V ac/dc simple contact 10A	0.035	14.84



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
FEBO	Interrupteur crépusculaire avec sonde de lumière intégrée. Interrupteur crépusculaire avec sonde de lumière intégrée pour la commande d'éclairages intérieurs et extérieurs. <ul style="list-style-type: none"> Tension d'alimentation: 220volt Sortie: 1 contact NO 16A/220V 3500 Watts max Réglage de sensibilité de 2 à 200 lux (10 lux d'usine) Temps de retard à l'allumage 25 secondes environ Temps de retard à l'extinction 25 secondes environ Témoin de bon fonctionnement Plage de température: -30° à +60° Degrés de protection IP65 	0.05	63.46



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CNTRQJ	Connecteur embrochable	0.001	1.64



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
COND10	Condensateur 10µF Condensateur de démarrage 10µF/220V pour moteur TREBI	0.056	12.00
COND6.3	Condensateur 6.3µF Condensateur de démarrage 10µF/220V pour moteur TREBI	0.056	12.00
COND8	Condensateur 8µF Condensateur de démarrage 10µF/220V pour moteur TREBI	0.056	12.00



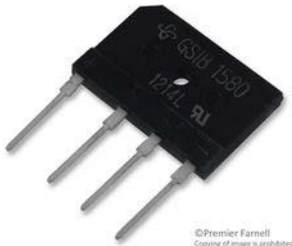
Réf	Désignation	Kg	Prix HT
COND12,5	Condensateur 12,5 µF Condensateur de démarrage 10µF/220V pour moteurs TREBI	0.067	12.00



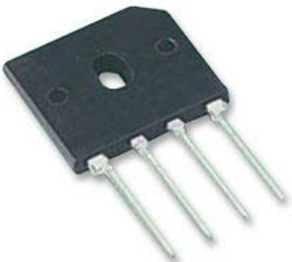
Réf	Désignation	Kg	Prix HT
COND16	Condensateur 16µF Condensateur de démarrage 16µF/220V pour moteurs TREBI	0.02	15.00
COND20	Condensateur 20µF Condensateur de démarrage 16µF/220V pour moteurs TREBI	0.02	12.50



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
D12	Carte électronique 24V pour moteur TRAL Platine électronique 24V pour motorisation de porte de garage TRAL	0.5	121.60



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DIOP15/800	Pont de diodes moulé en ligne 15 ampères 800 volts	0.001	12.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DIOP4	Pont de diodes moulé en ligne 4 ampères 600 volts	0.001	2.40



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TREBATFDCE	Fin de course électrique pour moteur TREBAT Permet d'augmenter la précision des temps de fonctionnement des moteurs, surtout dans le cas de portail avec des angles d'ouverture inégaux ou vantaux inégaux. Evite de mettre des butées au sol, surtout à l'ouverture. Vantail 3,5 m - 300 Kgs - Déverrouillable par clef	0.04	37.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
FUS1,6A	Fusible 1,6A 5x20	0.001	0.41
FUS1A	Fusible 1A 5x20	0.001	0.32
FUS6,3A	Fusible 6,3A 5x20	0.001	0.33



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MICROB100	Microprocesseur embrochable programmé pour B100	0.015	26.40
MICROB40	Microprocesseur embrochable programmé pour B40	0	12.20
MICROB61	Microprocesseur embrochable programmé pour B61	0	12.20



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PFS	Porte fusible à souder	0.001	1.98
PFSH	Porte fusible à souder horizontal (base)	0.001	1.58
PFSHC	Porte fusible à souder horizontal (capuchon)	0.001	1.50



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DIOP	Pont de diodes B100/B61/B40	0.001	0.80
DIOP35	Pont de diodes moulé cubique 35 ampères 400volts	0.001	2.98



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
POT22K	Potentiomètre à souder pour armoire	0.001	0.40



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
QUARTZ30,900	QUARTZ 30,900mhz	0.001	2.20



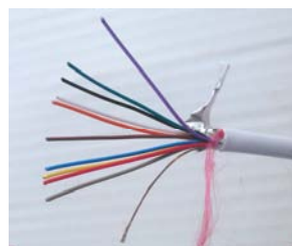
Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SOP27510	Protections surtension B100/B61/B40	0.005	1.25



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TRFW027	Transfo 220/24 volts pour B100	0.77	17.68
TRFW01	Transfo 220/24 volts pour B40	0.05	12.81
TRFW061	Transfo 220/24 volts pour B61	0.15	16.46
TRFW040	Transfo 220/24 volts pour LC1LED	0.15	17.64
TRFW032	Transfo 220/380 volts pour B301	0.15	63.00



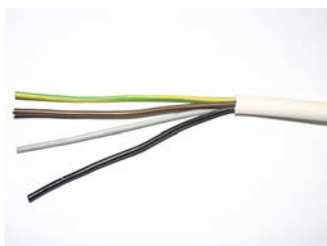
Câbles | Cordons | Chaînes



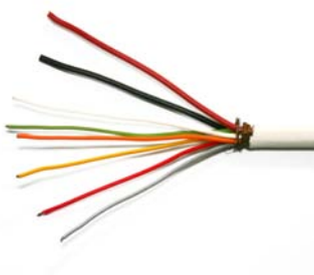
Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CAB10	Câble 10 cond 0,22mm avec écran de blindage, couronne de 100M Ce câble est recommandé pour le raccordement des accessoires en basse tension de toutes vos installations d'automatismes et d'alarmes. Grâce à la souplesse de ses brins multiples, le câblage est facilité et permet l'association de plusieurs conducteurs dans la même borne sans la surcharger ni la détériorer. La présence d'un écran de blindage permet également son utilisation pour des installations d'alarmes et de vidéophones qui ont besoin d'être protégés contre les courants parasites. De plus, chaque conducteur possède une couleur différente, ce qui rend impossible les erreurs de câblage. Un gain de temps considérable et une installation rendue aisée et rapidement menée à terme.	3	118.67



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
3G075	Câble alimentation 3G0,75mm2 souple par 50m Ce câble est indispensable pour alimenter les accessoires de vos motorisations, facile à raccorder sur toutes les armoires et suffisant pour accepter la puissance de tous les feux clignotants ou éclairage de zone d'automatisme disponibles sur le marché. De plus sa souplesse, fils souples multibrins, permet une meilleure insertion dans les borniers et assure une connexion très sûre. Pas de contacts fugitifs et pas de risques de rompre les bornes lors de serrages excessifs. Je vous recommande d'éviter l'usage de câbles rigides ,du type RO2V ou similaire, car ces conducteurs sont de section trop forte et non adaptés aux borniers des cartes d'automatismes, à ne réserver que pour l'alimentation en 220V du système.	3.35	80.80
3G1.5	Câble alimentation 3G1.5mm2 rigide par 100m RO2V	3.35	89.80
KX6+2	Câble alimentation caméra (kx6+2x0.50mm ²) par 20m	3.35	62.40



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
4G075MM2	Câble alimentation 4G0,75mm2 par 50m Ce câble est indispensable pour alimenter les moteurs de vos motorisations, facile à raccorder sur toutes les armoires et suffisant pour accepter la puissance de tous les moteurs d'automatisme disponibles sur le marché. De plus sa souplesse, fils souples multibrins, permet une meilleure insertion dans les borniers et assure une connexion très sûre. Pas de contacts fugitifs et pas de risques de rompre les bornes lors de serrages excessifs. Je vous recommande d'éviter l'usage de câbles rigides ,du type RO2V ou similaire, car ces conducteurs sont de section trop forte et non adaptés aux borniers des cartes d'automatismes, à ne réserver que pour l'alimentation en 220V du système.	3.75	97.60



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CAB6+2X075	Câble multi 6 cond.0,22mm2 blindé+2G0,75mm2 par 100m	4.88	150.96
CAB8+2X075	Câble multi 8 cond.0,22mm2 blindé+2G0,75mm2 par 100m	4.88	203.09



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CAB4	Câble 4 conducteurs souples 0,22mm² avec écran/ 100M Ce câble est recommandé pour le raccordement des accessoires en basse tension de toutes vos installations d'automatismes et d'alarmes. Grâce à la souplesse de ses brins multiples, le câblage est facilité et permet l'association de plusieurs conducteurs dans la même borne sans la surcharger ni la détériorer. La présence d'un écran de blindage permet également son utilisation pour des installations d'alarmes et de vidéophones qui ont besoin d'être protégés contre les courants parasites. De plus, chaque conducteur possède une couleur différente, ce qui rend impossible les erreurs de câblage. Un gain de temps considérable et une installation rendue aisée et rapidement menée à terme.	2	56.95
CAB6	Câble 6 conducteurs 0,22mm les 100m Ce câble est recommandé pour le raccordement des accessoires en basse tension de toutes vos installations d'automatismes et d'alarmes. Grâce à la souplesse de ses brins multiples, le câblage est facilité et permet l'association de plusieurs conducteurs dans la même borne sans la surcharger ni la détériorer. La présence d'un écran de blindage permet également son utilisation pour des installations d'alarmes et de vidéophones qui ont besoin d'être protégés contre les courants parasites.	2.83	74.40



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CABLALIM	Câble souple spécial 5 x 0,35 mm² - prix au mètre	0.04	10.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CABSPIR	Cordon extensible 3m, 4 conducteurs 1mm² Ce cordon spiralé est utilisé pour réaliser une liaison électrique entre une partie fixe et une partie mobile (porte de garage, barre palpeuse).	0.2	52.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
FLEXSR	Gaine acier inox pour passage de câble L=450mm Cette gaine INOX est utilisée pour protéger un faisceau électrique de liaison (portillon).	0.245	45.31



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CHAL	Chaîne guide plastique - prix au mètre	0.16	22.80



KITRA	Comprenant 1 chariot et 2 extrémités	0.229	34.96
PROFALA	Rail profil aluminium anodisé - prix au mètre	1.6	41.04



Télécommandes et récepteurs

Télécommandes 433MHz

Télécommandes code fixe



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BENINCA/EM/433/2	Emetteur BENINCA 433 mhz 2 canaux Télécommande 433MHz BENINCA 2 canaux à code tournant. Alimentation par pile 12V	0.2	35.24 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
EMYN2	Mini émetteur 2 canaux à microswitch 433mhz EMY est un émetteur radio moderne contrôlé par microprocesseur. Notre système de codification permet aussi bien son emploi dans les installations simples, que dans des systèmes de sécurité et de contrôle d'accès (Code fixe modulable à 10 dipswitches). Peut fonctionner avec le DE433M(X)U ou DE433J(X)U ou le DE433J2UDIP à microswitches. Fonctionne en 433Mhz avec pile 12v. Livré avec pile.	0.028	28.50 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
EMYN4BK	Mini émetteur 433mhz 4 canaux à microswitch façade noire	0.028	30.70 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ER2C4ACS	Télécommande 2 canaux 433Mhz SIMINOR(compatible)	0.05	51.48 €
ER4C27	Télécommande 4 canaux 26.090MHZ SIMINOR(compatible)	0.05	33.65 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ETY2B	Emetteur de poche 2 canaux Télécommande 433MHz à 2 canaux à code fixe sécurisé (non copiable). Alimentation par pile 12V Portée = 100 - 150m en champ libre	0.034	31.07 €





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ETY4B	Emetteur de poche 4 canaux Télécommande 433MHz à 4 canaux à code fixe sécurisé (non copiable). Alimentation par pile 12V Portée = 100 - 150m en champ libre Cette télécommande peut être utilisée pour modifier la programmation des relais des récepteurs DE433M1, DE433M2, DE433J1, DE433J2, DE433B	0.034	36.00 €

ETYN4	Emetteur de poche à Dipswitch 4 canaux ETY est un émetteur radio moderne contrôlé par microprocesseur. Notre système de codification permet aussi bien son emploi dans les installations simples, que dans des systèmes de sécurité et de contrôle d'accès (Code fixe modulable).	0.034	26.84 €
-------	---	-------	----------------



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MPSTF2EJAUNE	Télécommande 2 canaux(à switch) 433Mhz PRASTEL (version DOITRAND)	0.05	64.88 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
RSC2	Emetteur radio 433mHz 2 canaux ECOSTAR	0.078	34.25 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SUN2	Télécommande RIB SUN 2 canaux Télécommande RIB 433mhz à 2 canaux pour automatisme à bras articulé 24V. Dimensions: 57x40x13	0.028	54.88 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
V2EMPHOENIX	Emetteur V2 433 mhz 4 canaux Télécommande 433MHz V2 4 canaux à code distributeur. Livrée en version code 47 Alimentation par pile 12V	0.2	42.57 €

Télécommande 26,995MHz



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
K2MS	Emetteur NICE 2 canaux 26.995mhz Télécommande NICE à code fixe (microswitch), 2 canaux, 30,875MHz	0.05	40.61 €

Télécommandes 30,875MHz



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
AKMY2	Emetteur ALMATIC 2 canaux 30,875mhz Télécommande NICE à code fixe (microswitch), 2 canaux, 30,875MHz	0.05	79.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CARDIN/EM/30875/2	Emetteur Cardin 30,875MHz 2 canaux Télécommande CARDIN 2 canaux 30,875 MHz à code fixe	0.035	64.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CARDIN/EM/30875/4	Emetteur Cardin 30,875Mhz 4 canaux Télécommande CARDIN 4 canaux 30,875MHz à code fixe (microswitch)	0.04	72.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CARDIN/EM/30875/8	Emetteur CARDIN 30.875Mhz 8 canaux Télécommande CARDIN 8 canaux, 30.875 MHz à code fixe (microswitch)	0.1	108.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
QTB1	Emetteur 30,875 Mhz 1 canal Dipswitch Télécommande 30,8 MHz 1 canal à code fixe (ne pas confondre avec la série ASB). Fonctionne avec les cartes récepteur 30,8 MHz des séries RQ et DECO.	0.065	38.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
QTB2	Emetteur 30,875 Mhz 2 canaux Dipswitch Télécommande 30,8 MHz 2 canaux à code fixe (ne pas confondre avec la série ASB). Fonctionne avec les cartes récepteur 30,8 MHz des séries RQ et DECO.	0.065	40.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
QTB4	Emetteur 30,875 Mhz 4 canaux Dipswitch Télécommande 30,8 MHz 4 canaux à code fixe (ne pas confondre avec la série ASB). Fonctionne avec les cartes récepteur 30,8 MHz des séries RQ et DECO.	0.065	42.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ROGER/EM/433/4	Emetteur ROGER 433Mhz 4 canaux Télécommande ROGER TECHNOLOGY 4 canaux 433,92MHz à auto-apprentissage.	0.04	68.00 €

Télécommandes code tournant et copie



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BENINCA/EM/433/2/TOGO	Emetteur BENINCA 433 mhz 2 canaux à code tournant Télécommande 433MHz BENINCA 2 canaux à code tournant. Alimentation par pile 12V	0.2	44.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
NOLOGO/EM/433/2	Emetteur 433Mhz 2 canaux rolling code et copieur Cet émetteur 433 MHz à code tournant à 2 canaux peut copier jusqu'à 2 émetteurs à code fixe de la même fréquence (1 par canal). Sa puissance lui confère une portée en champ libre de 100 - 150m Exemple d'utilisation: vous possédez un automatisme de porte de garage avec son émetteur et vous faites l'acquisition d'un automatisme TREBI pour votre portail. Le BUGGYC permettra de copier le code fixe de la télécommande de la porte de garage et servira en même temps pour le portail.	0.028	35.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BUGGYC	Mini émetteur 'COPIEUR' 2 canaux 433mhz Cet émetteur 433 MHz à code tournant à 2 canaux peut copier jusqu'à 2 émetteurs à code fixe de la même fréquence (1 par canal). Portée en champ libre: 50 - 80m Exemple d'utilisation: vous possédez un automatisme de porte de garage avec son émetteur et vous faites l'acquisition d'un automatisme TREBI pour votre portail. Le BUGGYC permettra de copier le code fixe de la télécommande de la porte de garage et servira en même temps pour le portail.	0.014	28.50 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BUGGY/BOX	COQUE BUGGYF	0.015	5.00 €
BUGGY/BOX/BP	COQUE BUGGYF AVEC BOUTONS Emetteur 433mhz à 2 canaux à code tournant pour un maximum de sécurité. Il est systématiquement proposé dans tous nos kits de motorisation (coulissant, enterré, à 2 vantaux). Portée en champ libre: 50 - 80m Excellent rapport qualité/prix pour cet émetteur robuste et de petite taille. En version copieur (BUGGYC), il peut copier le code fixe de la télécommande d'une installation existante (automatisme de porte de garage par exemple).	0.015	10.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BUGGYF	Mini émetteur 2 canaux 433mhz (rolling code) Emetteur 433mhz à 2 canaux à code tournant. Boîtier noir et boutons jaunes. Portée en champ libre: 50 - 80m. Alimentation par pile bouton CR2032	0.015	25.30 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CARDIN/EM/27/2	Emetteur Cardin 27Mhz 2canaux Emetteur CARDIN 2 canaux 27,195 MHz à code fixe (microswitch)	0.015	64.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CARDIN/EM/433/2	Emetteur CARDIN 449 2 Canaux 433MHZ Télécommande CARDIN 2 canaux 433MHZ à code tournant.	0.03	67.50 €

Attention en collectif, il est parfois impossible d'enregistrer une nouvelle télécommande, le récepteur radio étant volontairement verrouillé par l'installateur du système.



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CARDIN/EM/433/4	Emetteur Cardin 433 mhz FM 4 canaux	0.098	67.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ECHO F4	Emetteur copieur multifréquence 4 canaux	0.028	42.00 €

Télécommande 4 boutons pour le clonage de télécommandes à code tournant multi marques et multi fréquences.
La télécommande ECHO copie le protocole de codage de la télécommande d'origine. APRÈS L'OPÉRATION DE COPIE IL FAUT ENREGISTRER L'ECHO DANS LE RÉCEPTEUR DE L'INSTALLATION POUR QU'ELLE SOIT RECONNUE.
La liste des télécommandes copiables est fournie en document attaché



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PICKIT3	Programmeur pour platines électroniques TREBI	0.25	200.00 €
CPB01	Programmeur pour TAG/IR/RADIO TREBI série code personnalisé	0.25	436.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CP-PROG20	Logiciel pour CP20 à code personnalisé	0.1	350.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
EMYP2	Emetteur 2 canaux 433 mhz code personnalisé	0.032	37.27 €

Cet émetteur possède d'usine un code tournant (Rolling Code) et peut être utilisé sur un récepteur classique de notre fabrication ou être utilisé avec un récepteur de type "P", par exemple DP40 ou DP240, particulièrement recommandé pour des installations collectives; lesquelles requièrent une gestion précise de leur utilisation et de la possibilité de rajouter des émetteurs sans manipulation sur le récepteur, une fois l'installation créée.
Pour de plus amples informations, n'hésitez pas à nous consulter.

EMYP4	Emetteur 4 canaux 433 mhz code personnalisé	0.032	36.65 €
EMYF2	Mini émetteur 2 canaux à code tournant	0.028	31.00 €
ACIE/EM/433/4	Mini émetteur 4 canaux à code tournant ACIE	0.028	29.00 €

Émetteur 433mhz à 2 canaux à code tournant pour un maximum de sécurité. Il est recommandé pour les installations où une portée importante est souhaitée.
Sa puissance lui confère une portée en champ libre de 100 - 150m
Dimensions: 57x40x13



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
EMYC2	Emetteur 433Mhz 2 canaux rolling code et copieur	0.028	34.00 €

Cet émetteur 433 MHz à code tournant à 2 canaux peut copier jusqu'à 2 émetteurs à code fixe de la même fréquence (1 par canal).
Sa puissance lui confère une portée en champ libre de 100 - 150m
Exemple d'utilisation: vous possédez un automatisme de porte de garage avec son émetteur et vous faites l'acquisition d'un automatisme TREBI pour votre portail. Le EMYC2 permettra de copier le code fixe de la télécommande de la porte de garage et servira en même temps pour le portail.



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
EMYC4	Emetteur 433Mhz 4 canaux rolling code et copieur	0.028	36.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
EMYF4	Mini émetteur 4 canaux Emetteur 433mhz à 4 canaux à code tournant pour un maximum de sécurité. Il est recommandé pour les installations où une portée importante est souhaitée. Sa puissance lui confère une portée en champ libre de 100 - 150m	0.028	33.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ER	Mini émetteur 433mhz 4 canaux à code tournant DIGIWAY Télécommande à 4 canaux en 433mhz	0.028	74.48 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ERV	Mini émetteur 433mhz 4 canaux à code tournant et badge (VIGIK)MIFARE 13.56mHz Télécommande à 4 canaux en 433mHz et avec badge MIFARE de 13.56mHz pour lecteur VIGIK	0.028	88.20 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TQ4	EMMETEUR GIBIDI 433MHZ 4 CANAUX CODE TOURNANT	0.03	42.00 €

FLO4RS	EMMETEUR NICE 433MHZ 4 CANAUX CODE TOURNANT Emetteur NICE à code tournant 433,920MHz à 4 canaux. Alimentation par pile 12V.	0.03	42.00 €
--------	---	------	----------------



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TQG433	Emetteur GPA 433Mhz Télécommande GPA 433MHz	0.1	47.50 €

Accessoires



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ANT433/5	Antenne 433mhz avec 5 mètres de coaxial	0.3	33.00 €
ANT433	Antenne accordée 433 mhz avec 3 m de coaxial	0.208	26.09 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
ANT30.8	Antenne accordée 30,875 mhz	0.242	35.45 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BPNO	Bouton poussoir NO à câbler Bouton poussoir à contact NO à câbler. Pouvoir de coupure: 125 Vac / 3A max Diamètre de perçage: 7mm Longueur; 9,5 mm	0.001	3.40 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BPTR	Micro bouton poussoir à souder pour émetteur	0.001	0.65 €
BPTRSMO	Micro bouton poussoir à souder pour émetteur de surface	0.001	0.72 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MINIBOX	Boîte pour récepteur à bornier Boîtier destiné à recevoir une carte récepteur 1 ou 2 canaux à bornier: - Référence DE433M1U ou DE433M2U pour les applications en 433MHz. - Références DECOJ1M ou DECOJ2M Pour les applications en 30,8MHZ,	0.056	9.32 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MODMEM	Carte mémoire 83 émetteurs Module mémoire additionnel pouvant enregistrer 83 émetteurs. Se monte sur toutes les récepteurs 433MHz (série DE433) et 30,8 MHz (série DECO) et sur toutes les cartes électroniques de nouvelle génération.	0.01	21.12 €

MODMEM/CA	Module mémoire pour récepteur CA250 et CA1000 Module mémoire dans lequel son mémorisés les codes des télécommandes enregistrées dans le module CA250/CA1000. Ce module est aussi utilisé pour effectuer une copie du module mémoire d'origine après enregistrement des télécommandes. Cette opération permet de récupérer tous les codes des télécommandes en cas de panne de la carte électronique du CA. Attention, bien lire la notice du CA pour effectuer la sauvegarde.	0.005	21.00 €
-----------	--	-------	----------------



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PORTECLEF	Porte-clefs chromé	0.013	3.60 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
QUARTZ308	Quartz 30,875 Mhz à souder	0.001	2.50 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
RCH	Relais canal supplémentaire	0.003	7.50 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
RELRX	Mini relais 12V à souder Ce relais 12V à souder équipe les cartes électroniques des récepteurs de la série DE433 et des photocellules de réception.	0.01	3.20 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TMTB1	Opércule autocollant pour émetteur QTB 1	0.005	1.52 €
TMTB2	Opércule autocollant pour émetteur QTB 2	0.005	1.52 €
TMTB4	Opércule autocollant pour émetteur QTB 4	0.005	1.52 €

Kit radio 433Mhz



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITR433BUGGY	Kit radio 433 MHz / Buggy Ce kit comprend : <ul style="list-style-type: none"> • 1 récepteur à bornier DE433M2 • 2 émetteurs Buggy 433 Mhz avec porte-clefs • 1 antenne accordée ANTEX433 • 1 boîte étanche MINIBOX 	0.359	149.90 €
KITR433EMY	Kit radio 433 MHz / EMYF2 Ce kit comprend : <ul style="list-style-type: none"> • 1 récepteur à bornier DE433M2 • 2 émetteurs EMYF2 433 Mhz • 1 antenne accordée ANTEX433 • 1 boîte étanche MINIBOX 	0.359	159.50 €

Récepteurs



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BENINCA/REC/433/2	Récepteur BENINCA 433 mhz 2 canaux / code tournant Récepteur embrochable 433MHz BENINCA 2 canaux à code tournant. Capacité d'enregistrement = 512 télécommandes Tension d'alimentation: 12V à 28 Vdc ou 21V à 28 Vac	0.2	96.43 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CA250/4R	Récepteur 433Mhz contrôle d'accès 256 codes 4 relais	0.31	296.48 €
CA1000/4R	Récepteur 433Mhz contrôle d'accès 1000 codes 4 relais Récepteur 433MHz / 4 canaux à usage collectif pour le contrôle d'accès simple (ouverture d'un portail, d'une porte de garage...). Le premier peut gérer jusqu'à 25 utilisateurs, le second jusqu'à 1000. Chaque télécommande (utilisateur) occupe une case de la mémoire repérée par son numéro. Il est possible d'enregistrer ou d'effacer les télécommandes individuellement ou en séquence. Visualisation des états du récepteur par 4 afficheurs à 7 segments. Possibilité de créer une mémoire de sauvegarde et de verrouiller l'accès par un code installateur. Alimentation 12V ou 24V AC ou DC 4 sorties relais à contact NO 30V / 5A	0.34	392.88 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DTR434	Récepteur 433Mhz pour cartes mains libres Lecteur autonome. Portée réglable : Jusqu'à 15 m. Lecture simultanée de 20 badges max. Fréquence : 433,92 MHz. Antenne intégrée. Signalisation lumineuse et sonore. Disponible en versions : - Wiegand 26 bits (Réf : DTRR1434), - Bi-technologie Radio + Proximité ou Mifare(r).	0.31	421.40 €



Cliquez pour agrandir



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CARDIN/REC/433/2	Récepteur CARDIN 2 Canaux 433MHZ Récepteur CARDIN 433 MHz FM miniature 2 canaux sortie relais 1A/24v impulsion. Alimentation 12/24 V ac-cc, mémoire de 300 codes, raccordement par bornier à vis	0.2	164.29 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CARDIN/REC/30875/4	Récepteur 30,875MHz / 4 canaux modulaire Récepteur 30.875 mHz (quartz interne marqué : 30.420) 1 canal extensible à 4 canaux par relais enfichable supplémentaire. Sorties relais : 24 volts-500 ma maximum. Alimentation 12/24 V ac-cc Raccordement par bornier à vis.	0.15	172.80 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DE433B/A	Récepteur box 1 à 4 canaux avec antenne intégrée DE433B est un récepteur radio moderne contrôlé par microprocesseur. Notre système de codification permet aussi bien son emploi dans les installations simples, que dans des systèmes de sécurité et de contrôle d'accès (Code tournant). Caractéristiques techniques identiques au DE433B.	0.27	125.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DE433B/NM	Récepteur BOX 4 canaux (version compatible tous émetteurs et fonctions spéciales) Récepteur à 4 canaux identique au DE433B/AM , acceptant toutes les télécommandes 433MHz à code fixe EMYN, ETYB et à code tournant EMYF, BUGGYF, de la gamme TREBI. Ce récepteur possède des fonctions spéciales de programmation des relais : mode impulsionnel normal ou rapide (sur demande), mode temporisé, marche arrêt (télérupteur). Notre système de codification permet aussi bien son emploi dans les installations simples, que dans des systèmes de sécurité et de contrôle d'accès (Code tournant).	0.257	112.84 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DE433J1U	Récepteur embrochable 433 MHz 1 canal Récepteur radio 433MHz embrochable à 1 canal fonctionnant avec les télécommandes TREBI des séries ETY, EMY et BUGGY ainsi que les émetteurs de certaines autres marques. Capacité d'enregistrement: 83 télécommandes maximum. Tension d'alimentation: 12V - 24V / ac-dc Le relais peut être programmé pour fonctionner en mode impulsionnel, marche/ arrêt ou temporisé. Sur demande, le brochage du récepteur peut être modifié pour s'adapter aux cartes électroniques de certaines autres marques (BENINCA, RIB, BFT...).	0.036	79.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DE433J2U	Récepteur embrochable 433 MHz 2 canaux Récepteur radio 433MHz embrochable à 2 canaux fonctionnant avec les télécommandes TREBI des séries ETY, EMY et BUGGY ainsi que les émetteurs de certaines autres marques. Capacité d'enregistrement: 83 télécommandes maximum. Tension d'alimentation: 12V - 24V / ac-dc Le relais peut être programmé pour fonctionner en mode impulsif, marche/ arrêt ou temporisé. Sur demande, le brochage du récepteur peut être modifié pour s'adapter aux cartes électroniques de certaines autres marques (BENINCA, RIB, BFT...).	0.034	91.18 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DE433J2UDIP	Récepteur 433Mhz embrochable 2 canaux à dipswitch Récepteur radio 433MHz embrochable à 2 canaux fonctionnant avec les télécommandes TREBI à code fixe de la série EMY. Tension d'alimentation: 12V - 24V / ac-dc Le relais peut être programmé pour fonctionner en mode impulsif, marche/ arrêt ou temporisé.	0.036	56.10 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DE433M2U	Récepteur à bornier 433 MHz 2 canaux Récepteur radio 433MHz à 2 canaux à bornier fonctionnant avec les télécommandes TREBI à code tournant des séries EMY et BUGGY ou à code fixe sécurisé série ETY ainsi que les émetteurs de certaines autres marques. Grâce à son bornier, ce récepteur peut être câblé sur un automatisme existant. 2 relais à contact NO. Pouvoir de coupure 1A - 30Vdc ou 0,5A - 125Vac Capacité d'enregistrement de 83 télécommandes maximum (sans module mémoire additionnel) et 126 avec module mémoire additionnel. Tension d'alimentation: 12V ou 24V / ac-dc Les relais peuvent être programmés pour fonctionner en mode impulsif (0,5s) , en mode temporisé (30s ou 60s) ou en mode pas à pas (télérupteur). le réglage usine est le mode impulsif. Pour modifier le fonctionnement des relais, il faut utiliser une télécommande TREBI à 4 boutons (ETY4B, EMYF4)	0.039	92.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DE433M2UDIP	Récepteur à bornier 433 MHz 2 canaux à dipswitch Récepteur radio 433MHz à 2 canaux à bornier fonctionnant avec les télécommandes EMYN2 et EMYN4 à code fixe. Capacité d'enregistrement: 83 télécommandes maximum. Tension d'alimentation: 12V - 24V / ac-dc Les relais peuvent être programmés pour fonctionner en mode impulsif, marche/ arrêt ou temporisé	0.036	60.00 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DE433M1U	Récepteur à bornier 433 MHz 1 canal Récepteur radio 433MHz à 1 canal à bornier fonctionnant avec les télécommandes TREBI à code tournant des séries ETY, EMY et BUGGY ainsi que les émetteurs de certaines autres marques. Relais 1 contact NO. Pouvoir de coupure 1A - 30Vdc ou 0,5A - 125Vac Grâce à son bornier, ce récepteur peut être câblé sur un automatisme existant. Capacité d'enregistrement de 83 télécommandes maximum (sans module mémoire additionnel). Tension d'alimentation: 12V ou 24V / ac-dc Le relais peut être programmé pour fonctionner en mode "homme présent" (réglage d'usine) , en mode temporisé (30s ou 60s) ou en mode pas à pas (télérupteur). Pour modifier le fonctionnement du relais, il faut utiliser une télécommande TREBI à 4 boutons (ETY4B, EMYF4, EMYC4)	0.036	82.00 €

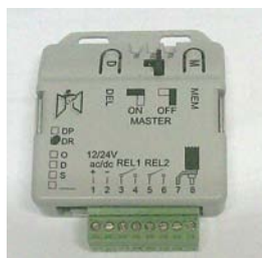


Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DECOJ1M	Récepteur Mini A BORNIER 1 canal SCHEJA a fait ses preuves depuis de nombreuses années. Simplicité et fiabilité sont ses deux caractéristiques principales. Sa distance de commande est toujours une des meilleures du marché, grâce surtout à la qualité du récepteur. - Livré avec 1 relais - Fonctionne en 12-24V ca/cc	0.06	62.20 €

DECOM2U	Récepteur Mini A BORNIER 2 canaux Récepteur radio 30,875mhz ,compatible avec tous les émetteurs de la série QTB et AS.Simplicité et fiabilité sont ses deux caractéristiques principales. Récepteur fiable et facile à installer,grâce à la sélectivité de la partie réception et la possibilité de paramétrer le ou les relais en mode impulsionnel ,temporisé ou en marche-arrêt(il faut pour cela utiliser un émetteur à 4 canaux de type AS). Ce récepteur peut recevoir les emetteurs à dip switchs de marques étrangères de la même fréquence. Existe en version 1 canal et 4 canaux - Livré avec 2 relais - Fonctionne en 12-24V ca/cc	0.044	80.00 €
---------	--	-------	---------



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DK230R1	Récepteur 433 MHz 230V - 1 relais	0.5	159.32 €
DK230R4	Récepteur 433 MHz 230V - 4 relais Récepteur radio 433mhz à 1 relais NO/NF 1100W max pouvant servir à la télécommande d'un circuit d'éclairage de jardin, d'une minuterie d'escalier ou d'autres applications. Une entrée de commande filaire pour bouton poussoir NO. Le relais peut être configuré en mode "télérupteur" ou "temporisé" de 1s à 41 heures. Accepte jusqu'à 60 télécommandes TREBI à "rolling code" à 2 canaux BUGGYF, BUGGYC (vierge), EMYF2, EMYC2 (vierge) ou à code fixe sécurisé ETY2B. - Alimentation secteur 230V - Boîtier IP54 - Antenne 433MHz non incluse.	0.515	181.36 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DR40J2	Récepteur embrochable 433 MHz 2 canaux Récepteur radio 433MHz à 2 canaux embrochable fonctionnant avec les télécommandes TREBI des séries ETYB, EMYF et BUGGYF. N'accepte pas les télécommandes à code fixe EMYN. Capacité d'enregistrement: 83 télécommandes maximum. Tension d'alimentation: 12V - 24V / ac-dc à sélection automatique. Les relais peuvent être programmés pour fonctionner en mode impulsionnel, marche/ arrêt ou temporisé. La programmation nécessite l'utilisation d'une télécommande à 4 fonctions de type EMYF4 ou ETY4B ou F	0.039	67.72 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DR40M2	Récepteur à bornier 433 MHz 2 canaux Récepteur radio 433MHz à 2 canaux à bornier fonctionnant avec les télécommandes TREBI à code tournant des séries ETYB, EMYF et BUGGYF. N'accepte pas les télécommandes à code fixe EMYN. Capacité d'enregistrement: 83 télécommandes maximum. Tension d'alimentation: 12V - 24V / ac-dc à sélection automatique. Les relais peuvent être programmés pour fonctionner en mode impulsionnel, marche/ arrêt ou temporisé. La programmation nécessite l'utilisation d'une télécommande à 4 fonctions de type EMYF4 ou ETY4B ou F	0.039	85.80 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DTX5434	Carte active en 433Mhz pour DTR1434 Carte active. Fréquence : 433,92 MHz. Modulation : FSK. Pile CR2032 lithium remplaçable. Activation par capteur de mouvement : Versions DTXT5434M, DTXT5434MP et DTXT5434MMI. Bi-technologie : - Radio/Proximité (DTXT5434P, DTXT5434MP), - Radio/Mifare(r) (DTXT5434MI, DTXT5434MMI). Option : Support CLIPDIGITAGLR.	0.31	112.70 €



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
NICE/REC//26995/2	Récepteur NICE 26.995MHz à bornier 2 canaux Récepteur NICE 30,900mhz à 2 canaux compatible avec les télécommandes à code fixe K1, K2, K4, K1M, K2M, K4M. Codage par microswitchs	0.044	120.00 €

NICE/REC/30900/2	Récepteur NICE 30.900 MHz à bornier 2 canaux Récepteur NICE 30,900mhz à 2 canaux compatible avec les télécommandes à code fixe K1, K2, K4, K1M, K2M, K4M. Codage par microswitchs	0.044	120.00 €
-------------------------	--	-------	-----------------



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MASTERWIFI	Récepteur WiFi à bornier	0.039	263.00 €

Récepteur à bornier en technologie WiFi 868 MHz pour la gestion d'équipements Wifi de signalisation (feu clignotant), de sécurité (photocellules, barres palpeuses) et de commande (télécommandes, contacteur à clé).

Cette technologie sans fils permet de réaliser d'importantes économies de câblage et d'installation.

MASTERWIFI peut gérer jusqu'à 6 dispositifs de sécurité WiFi (photocellules et/ou barres palpeuses), 100 télécommandes (MOON, SUN), 1 contacteur à clé Wifi, 1 feu clignotant WiFi.

Alimentation 12V/24V ac ou dc

Grâce à son connecteur à bornier, MASTERWIFI peut être raccordé à la platine électronique d'un automatisme existant



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
HORMANN/REC/868/2	Récepteur à bornier 868 MHz 2 canaux HORMANN	0.039	199.99 €

Récepteur radio filaire à deux canaux pour émetteurs HORMANN à touches bleues en 868mHz. Fonctionne en 12/24V ac/dc



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DECOJ1	Récepteur embrochable 30,875MHz / 1 canal	0.041	59.16 €

Récepteur radio 30,875MHz embrochable à 1 canal fonctionnant avec les télécommandes TREBI de la série QT.B. Capacité d'enregistrement de 83 télécommandes maximum.



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DOITRAND/REC/433/2	Récepteur à bornier 433 MHz 2 canaux compatible DOITRAND	0.039	129.75 €

Récepteur radio 433MHZ pour émetteur type ER2C4ACD



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CDVI/REC/433/1	Récepteur 433mhz 1 canal pour Emetteur CDVI ERV	0.028	115.92 €

Récepteur radio deux canaux en 433mHz pour les émetteurs ERV de la marque CDVI



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SOMMER4796	Récepteur à bornier 868 MHz 2 canaux SOMMER	0.039	165.15 €

Récepteur radio filaire à deux canaux pour émetteurs HORMANN à touches bleues en 868mHz. Fonctionne en 12/24V ac/dc

Barrière levantes

Barrières levantes 230V



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
RAPIDS	Barrière levante 230V RIB de 3 à 5m Barrière 230V de grande qualité de 3m à 5m pour usage intensif jusqu'à 1200 manœuvres/jour, 400 pour la version 5 mètres. Ouverture en 3 secondes Fût en acier à haute résistance comprenant le moteur, l'électronique et les ressorts, il est surmonté d'un couvercle intégrant le feu clignotant. Mouvement rapide de 3 secondes à l'ouverture comme à la fermeture avec ralentissement.	57	3041.32
RAPIDS4	Barrière levante 4m - RIB Barrière de grande qualité de 4m pour usage intensif jusqu'à 1200 manœuvres/jour. Ouverture en 3 secondes Fût en acier à haute résistance comprenant le moteur, l'électronique et les ressorts, il est surmonté d'un couvercle intégrant le feu clignotant. Mouvement rapide de 3 secondes à l'ouverture comme à la fermeture avec ralentissement. CET ENSEMBLE COMPREND : la lisse ronde de 4 mètres ,les adhésifs de la lisse , les ressorts d'équilibrage et le poteau de réception de la lisse.	57	3454.25



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CASA0750	Barrière 220 volts pour lisse 5 m maxi	40	2252.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PRES3M	Barrière levante 24V RIB "PRESIDENT " 3 M Barrière de qualité, fonctionnant en 24 volts, possibilité de rajouter une carte chargeur et des batteries pour rendre la barrière autonome en cas d'absence de secteur. Usage intensif (600 manœuvres /jours) longueur de la lisse maxi 3 mètres. Fonctionnement très souple grâce au ralentissement réglable en ouverture et en fermeture. Contrôle ampérométrique à l'ouverture et à la fermeture afin d'accroître la sécurité des usagers.	40	2582.85
PRES4M	Barrière levante 24V RIB "PRESIDENT " 4 M	41	2600.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CASA0751	Barrière complète 24 volts 5 m maxi	105	2852.00



Autres accessoires



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BOUC/PBS	Boucle inductive Standard 5 m à incorporer dans la chaussée Boucle magnétique prête à enterrer. Associée au détecteur de boucle magnétique DP132, DP134, DP232, DP234, elle permet la détection de véhicule pour réaliser une sortie libre (copropriété) ou pour remplacer une barrière infrarouge de sécurité.	1.1	84.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DP132	Détecteur de boucle 1 canal 230Vac - Fonction diagnostic Analyseur de boucle magnétique pour la détection de véhicule. Basé sur le principe de variation de la fréquence d'un oscillateur interne, ce détecteur couplé à une boucle magnétique placée dans le sol, permet de détecter la présence d'une masse métallique et en particulier celle d'un véhicule. La sensibilité du détecteur peut être ajustée selon 7 niveaux prédéfinis. Les relais de sortie peuvent être configurés en mode permanent ou impulsionnel (0,1s). Alimentation 230Vac Capacité d'entrée: 1 boucle d'inductance 15µH à 2000µH Sorties: 1 contact NO/NF + 1 contact NO Capacité de sortie: 250V / 2A / 60W max par contact.	0.12	260.00
DP134	Détecteur de boucle 1 canal 24 V ac/dc - Fonction diagnostic Analyseur de boucle magnétique pour la détection de véhicule. Basé sur le principe de variation de la fréquence d'un oscillateur interne, ce détecteur couplé à une boucle magnétique placée dans le sol, permet de détecter la présence d'une masse métallique et en particulier celle d'un véhicule. La sensibilité du détecteur peut être ajustée selon 7 niveaux prédéfinis. Les relais de sortie peuvent être configurés en mode permanent ou impulsionnel (0,1s). Alimentation 24V ac ou dc Capacité d'entrée: 1 boucle d'inductance 15µH à 2000µH Sorties: 1 contact NO/NF + 1 contact NO Capacité de sortie: 250V / 2A / 60W max par contact.	0.12	270.00
DP232	Détecteur de boucle 2 canaux 230Vac - Fonction diagnostic Analyseur de boucle magnétique pour la détection de véhicule. Basé sur le principe de variation de la fréquence d'un oscillateur interne, ce détecteur couplé à une boucle magnétique placée dans le sol, permet de détecter la présence d'une masse métallique et en particulier celle d'un véhicule. La sensibilité du détecteur peut être ajustée selon 7 niveaux prédéfinis. Les relais de sortie peuvent être configurés en mode permanent ou impulsionnel (0,1s). Alimentation 230 Vac Capacité d'entrée: 2 boucles d'inductance 15µH à 2000µH Sorties: 2 contacts NO/NF Capacité de sortie: 250V / 2A / 60W max par contact.	0.15	412.00
DP234	Détecteur de boucle 2 canaux 24V ac/dc - Fonction diagnostic Analyseur de boucle magnétique pour la détection de véhicule. Basé sur le principe de variation de la fréquence d'un oscillateur interne, ce détecteur couplé à une boucle magnétique placée dans le sol, permet de détecter la présence d'une masse métallique et en particulier celle d'un véhicule. La sensibilité du détecteur peut être ajustée selon 7 niveaux prédéfinis. Les relais de sortie peuvent être configurés en mode permanent ou impulsionnel (0,1s). Alimentation 24V ac ou dc Capacité d'entrée: 2 boucles d'inductance 15µH à 2000µH Sorties: 2 contacts NO/NF Capacité de sortie: 250V / 2A / 60W max par contact.	0.12	412.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
P1802	Lisse alu 3 m - 25x90 mm	4	465.00
P1803	Lisse alu 4 m - 25x90 mm	3	450.00
P1818/	Lisse alu 5 m - 25x90 mm	5	495.56
P1804	Lisse alu 5 m - 50x100 mm	4.8	554.76
P1805	Lisse alu 6 m - 50x100 mm	5	660.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SAF	Lyre de réception fixe	4	152.00
P1809	Support mobile fixé à la lisse		0.00

Borne escamotable



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CORAL1050	Borne escamotable hydraulique FADINI CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Alimentation 230Vac Puissance absorbée 250 W Courant absorbé 1,8 A Version Compact avec centrale hydraulique incorporée pour une installation facile. Version renforcée capable de supporter des chocs violents. Système de déverrouillage simple d'utilisation avec clé personnalisée. Existe avec système d'éclairage à LED. Armoire extérieure au choix. Épaisseur 5mm. Résistance certifiée par de nombreux tests d'impact. Temps d'ouverture et fermeture 4 - 4 s . Course utile 500mm. Fréquence utilisation 50 manœuvres/heure. Intervention thermo-protection. 130 °C Température de fonctionnement de -20 °C à + 55 °C Poids -Quantité huile 3 l Degré de protection IP 55 Condensateur de départ 20µF Poids du modèle CORAL 1050 = 86 kgs Poids du modèle CORAL 1080 =104 kgs	86	3395.75
BULL/H	Borne escamotable hydraulique SEA CARACTERISTIQUES TECHNIQUES Alimentation 230Vac Puissance absorbée 330 W Courant absorbé 1,65 A Version Compact avec centrale hydraulique incorporée pour une installation facile. Version renforcée capable de supporter des chocs violents. Système de déverrouillage simple d'utilisation avec clé personnalisée. Avec système d'éclairage et sonore. Armoire extérieure (SEA conseille GATE 1 ou GATE 2) pour SUPER BULL hydraulique. Épaisseur 12mm. Plaque de fondation obligatoire aussi pour SUPER BULL fixe. Résistance certifiée par de nombreux tests d'impact. Caisson de fondation en matière plastique (1m) en option Temps d'ouverture 6 - 8 s Fréquence utilisation 30% Intervention thermo-protection. 130 °C Temp. de fonctionnement de -20 °C à + 55 °C Poids -Quantité huile 3 l Degré de protection IP 55 Condensateur de départ 16 µF Pousoir à clé en aluminium Clignotant	40	4522.00



Interphonie | Vidéophonie

Interphonie | Vidéophonie



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CARIL250M	Carillon radio 866mhz portée 250m Kit carillon sans fil avec flash intégré. Portée 250m en champ libre. Alimentation par 4 piles LR14 (non fournies) ou sur secteur. Puissance sonore 86dB réglable. Témoin d'usure des piles. Fonction alarme pour appel malade.	0.26	220.48



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
1090/840	Câble de connexion (avec jack) pour Caméra URMET Caméra couleur à objectif orientable manuellement à 360° horizontal et 90° vertical Objectif 4mm Capteur 1/4 CCD Système de couleur PAL Résolution 420 lignes TV Éclairage minimum env. 0.5 Lux Sortie Vidéo 1,0V pop. 75 Ohm / Connecteur BNC Alimentation / Consommation 12 VCC /1000 mA connecteur d'alimentation Plage de température -10°C à +50°C Encombrement env. Ø 130 x 100 mm	0.5	25.75



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GAS1220SII	Kit interphone 2 fils intégral, 1 ou 2 logements, platine en saillie Kit audio en technologie 2 fils "intégral" comprenant: 1 platine de rue audio en saillie à 1 bouton d'appel à 2 positions en ABS et aluminium. La platine de rue peut être configurée pour que le bouton serve pour un ou 2 logements. Montage en saillie. Dim. 185 x 99 x 35 mm. Sortie de commande pour une gâche électrique en 12Vac 1 combiné inférieur T-1722VD à 2 boutons de commande. Distance max entre platine de rue et combiné = 100m. Si la platine de rue est configurée pour 2 logements, il faut un combiné supplémentaire référence T1722 1 transformateur modulaire d'alimentation 12V / 1,5A	1	200.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KDT16	Moniteur blanc 3.5" vidéo couleur 2 fils GATES Moniteur blanc 3,5" HD pour kit vidéo couleur GATES 2EASY KDT16	1.5	370.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KDT16AL	Moniteur aluminium 3.5" vidéo couleur 2 fils GATES Moniteur façade aluminium 3,5" HD pour kit vidéo couleur GATES 2EASY KDT16	1.5	400.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITKDT27	Kit vidéophone couleur 2 fils GATES Mains libres 7 " / moniteur blanc Vidéophone couleur main libre en technologie 2 fils. Possibilité d'extension = 16 moniteurs et 4 platines de rue (caméra) Le kit comprend : <ul style="list-style-type: none">- 1 plaque de rue pose en saillie avec visière- 1 moniteur couleur mains-libres 7" à mémoire (carte SD non fournie) à 4 touches de commande.- 1 alimentation- 1 répartiteur Fonctionnalités : <ul style="list-style-type: none">- Intercommunication entre les moniteurs - un contact de commande de gâche , un contact supplémentaire , sans ajout de fil supplémentaire- Choix de la mélodie d'appel et réglage du volume et de la luminosité.- Fonction vidéo espion par auto-allumage- Distance entre plaque de rue et moniteur : de 100 m à 300m selon section du câble.	1.5	530.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KDTDJ45	Combiné audio pour interphone GATES Moniteur blanc 7" vidéo couleur 2 fils à écran tactile pour kit 2EASY_KDT27	0.8	105.00
KPC6	Module d'alimentation et de puissance pour vidéophone GATES Moniteur blanc 7" vidéo couleur 2 fils à écran tactile pour kit 2EASY_KDT27	0.8	155.00
KDT27	Moniteur blanc 7" vidéo couleur 2 fils GATES Moniteur blanc 7" vidéo couleur 2 fils à écran tactile pour kit 2EASY_KDT27	1.5	430.00
KDT27SD	Moniteur blanc 7" vidéo couleur 2 fils GATES / Mémoire interne Moniteur blanc couleur 2 fils non polarisés à écran tactile 7" et mémoire interne de 800 photos (15000 avec carte SD additionnelle non fournie)	1.5	530.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KDT591	Platine de rue couleur 2 fils GATES / 1 bouton d'appel Platine de rue inox avec caméra couleur tête d'épingle, 1 Bouton d'appel, porte étiquette et visière.	1.5	215.00
KDT592	Platine de rue couleur 2 fils GATES / 2 boutons d'appel Platine de rue inox avec caméra couleur tête d'épingle, 2 Boutons d'appel, porte étiquette et visière.	1.5	267.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KDT601	Platine de rue couleur 2 fils GATES avec clavier à code intégré Platine de rue en saillie inox à un bouton d'appel avec porte étiquette et clavier à codes à 2 relais, rétro-éclairé, visière de protection.	0.8	320.00





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITG4113	Kit audio 5 Fils extensible GOLMAR avec clavier à codes Kit audio STADIO 5 fils mono-famille avec clavier à codes - Plaque de rue aluminium à pose encastrée - Extensible à 3 combinés en parallèle - Clavier 8 codes par relais, 2 relais NO/NF - Equipé d'un porte étiquette information - Dimensions platine (L x H x Ep) : 134 x 265 x 12 mm	1.5	370.28

NOUVELE REF 110



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITKDT16	Kit vidéophone couleur 2 fils GATES Mains libres 3,5" / moniteur blanc Moniteur blanc 3,5" HD pour kit vidéo couleur GATES 2EASY KDT16	1.5	460.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITKDT27CS	Kit vidéophone couleur 2 fils GATES Mains libres 7" / moniteur blanc / clavier codé intégré Idem KITKDT27 mais avec platine de rue intégrant un clavier à code à 2 relais.	1.5	640.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITMDC2F4	Kit vidéophone couleur 2 fils / 1 bouton d'appel / Moniteur 4" mains libres KIT vidéophone couleur comprenant un moniteur mains libres avec écran TFT de 4" et une platine de rue à 1 bouton d'appel, montage en applique, intégrant une caméra CDC-2FMB, une commande de la gâche 12V/800mA et un contact sec pour le portail. Câblage en 2 fils non polarisés. Alimentation séparée 24V/1A pour 1 moniteur. Montage sur rail DIN Possibilités d'extension: 3 moniteurs supplémentaires pour une platine de rue à 1 bouton d'appel. Nécessite une alimentation 24V/5A et un séparateur MD-DPS Autre possibilité: platine de rue à 2 boutons d'appel pour 2 logements. Dimensions hors tout: 245X175X45.6mm	3	430.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITMDC2F7SD	Kit vidéophone couleur 2 fils / 1 bouton d'appel / Moniteur 7" mains libres / Mémoire de passage KIT vidéophone couleur comprenant un moniteur mains libres noir à écran LCD de 7" et mémoire interne de 800 images (30000 avec carte SD 2Go) et une platine de rue à 1 bouton d'appel, montage en applique, intégrant une caméra CDC-2FMB, une commande de la gâche 12V/800mA et un contact sec pour le portail. Câblage en 2 fils non polarisés. Alimentation séparée 24V/1A pour 1 moniteur. Montage sur rail DIN Possibilités d'extension: 3 moniteurs supplémentaires pour une platine de rue à 1 bouton d'appel. Nécessite une alimentation 24V/5A et un séparateur MD-DPS Autre possibilité: platine de rue à 2 boutons d'appel pour 2 logements. Dimensions hors tout: 245X175X45.6mm	1.5	830.00

Réf	Désignation	Kg	Prix HT
	KITNOTE Kit vidéophone couleur 2 fils / 1 bouton d'appel / Lecteur de badge / Moniteur 4" mains libres KIT vidéophone couleur 2 fils comprenant un moniteur blanc mains libres avec écran TFT de 4" avec mémoire vidéo de 32 passages et mémoire audio d'un message d'accueil, une platine de rue antivandale à 1 bouton d'appel, montage en applique, intégrant une caméra grand angle 120°, un lecteur de badges (12 max) pour le contrôle d'accès, une commande de la gâche électrique et un contact sec pour le portail. Câblage en 2 fils non polarisés. Possibilités d'extensions: Fonction vidéosurveillance avec visualisation sur le moniteur intérieur. NOTE accepte jusqu'à 4 caméras sans fil. Fonction alarme anti-intrusion grâce au kit additionnel ZEN-NOTE	2.3	769.50
	KITSURF Kit vidéophone couleur 2 fils / 2 boutons d'appel / Moniteur 7" mains libres KIT vidéophone couleur 2 fils comprenant un moniteur mains libres blanc à écran TFT de 7" et une platine de rue zamak à 1 bouton d'appel double effet, montage en applique, intégrant une caméra CCD à éclairage nocturne, un contact de gâche et un contact sec pour le portail. Câblage en 2 fils non polarisés. Alimentation séparée 17V/1,5A. Montage sur rail DIN Possibilités d'extension: 4 moniteurs maximum pour un logement ou 2 X 2 moniteurs pour 2 logements 2 platines de rue (1 par logement) Distance entre plaque de rue et moniteur = 100m max. Distance entre moniteur principale et moniteur secondaire = 20m	1.5	683.42
	KIT/T-LINE Kit audio 2 Fils intégral extensible BITRON Kit audio 2 fils "intégral" comprenant: 1 platine de rue à 1 bouton d'appel en aluminium pouvant être montée encastrée ou en saillie 1 combiné mural en ABS blanc avec bouton de commande de gâche et d'un contact sec pour la commande d'un automatisme. Possibilité d'ajouter un combiné audio supplémentaire référence UAV1860/31. 1 module d'alimentation modulaire 230V/12V pour un montage en tableau (4 modules). Liaison en 2 fils entre la platine de rue et le combiné. L'alimentation pour la commande de la gâche est fournie par la platine de rue.	1.5	414.80
	LCP01F Kit interphone radio 1 logement LOGISTY Kit interphone radio pour un logement comprenant: 1 platine de rue anti vandale à 1 bouton d'appel, montage en saillie. Raccordement au coffret technique par câble électrique 6 fils. 1 coffret technique qui gère la liaison radio avec le combiné intérieur (portée 400m en champ libre), la commande de gâche (12V/1,5A max), la commande de l'automatisme (contact sec) et fournit l'alimentation de la platine de ru. Il est alimenté par 4 x LR20. 1 combiné intérieur à 3 fonctions: commande de la gâche, commande du portail, commande d'éclairage extérieur (nécessite le coffret de commande L5300).	0.85	796.10
	MDC2F4 Moniteur couleur 4" 2 Fils mains libres Ecran TFT-LCD plat 4" couleurs Câblage depuis les caméras vers le moniteur : 2 fils bus digital non polarisés Câblage depuis le moniteur vers les autres moniteurs : 2 fils bus digital non polarisés Dimensions 199 X 135 X 23 mm Alimentation 24 Vdc	1.6	247.19



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MD-DBC4	Module séparateur 4 voies pour système vidéo couleur Module séparateur 4 voies pour systèmes vidéo 2 fils	0.5	113.30



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MD-DPS-E	Module séparateur pour extension d'alimentation Module séparateur pour 1 platine de rue et jusqu'à 32 moniteurs intérieurs.4 voies pour systèmes vidéo 2 fils	0.5	92.69
MD-DPS	Module séparateur pour système vidéo couleur Module séparateur pour 1 platine de rue et jusqu'à 32 moniteurs intérieurs.4 voies pour systèmes vidéo 2 fils	0.5	92.69



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MTP702	Moniteur supplémentaire pour VTP712 et VTP702 Moniteur LCD extra plat 7" mains libres pour vidéophone VTP702 et VTP712	0.8	369.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PLATEA+C	Moniteur Couleur GOLMAR PLATEA avec combiné Moniteur PLATEA couleur pour kit vidéo GOLMAR Système fonctionnant avec 2fil. Existe en version 5 fils	1	696.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PLATINESURF	Platine de rue pour KIT SURF GOLMAR Platine de rue vidéo couleur pour kit vidéo GSV370S/COL Dimensions (L x H x Ep) : 99 x 185 x 35 mm	1.5	250.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITSTADIO	Kit vidéo couleur / 2 boutons d'appel / 2 Moniteurs avec combinés Kit vidéophone couleur STADIO pour 2 logements. Câblage 4fils + Paire torsadée. Moniteur à écran 3" et combiné. Platine de rue aluminium pose encastrée. Commande de gâche à contact sec. Alimentation modulaire Extensible à plusieurs moniteurs et plusieurs plaques de rue Dimensions (L x H x Ep) : 134 x 148 x 12 mm	2	2640.0



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
T740UNO	Combiné audio digital 4 fils DIGITAL+ Poste d'appel audio en ABS blanc RAL9003 utilisé dans notre kit audio AS22S. Technologie 2 fils «intégral" (non polarisés) y compris la commande de gâche. Combiné audio à connecteur RJ 1 boutons de commande de gâche + 1 bouton de commande supplémentaire délivrant un contact sec (200mA / 48Vdc) Volume d'appel réglable.	0.3	93.60



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
VTP702	Vidéophone couleur 2 fils intégral / main libre / platine saillie/encastrée	2.3	470.33



Visiophone de grande qualité avec écran TFT couleur de 7 pouces (18cm) et commandes à touches sensibles, affichage OSD permettant d'afficher son état.
Platine de rue en aluminium moulé à la fois encastrable ou saillie avec vis inviolables.
La caméra est orientable et permet une vision nocturne grâce à ses LEDS blanches d'éclairage, le moniteur est absent de combiné ce qui permet une écoute en mains libres. L'alimentation se fait par le moniteur qui reçoit un 12vcc depuis un adaptateur secteur avec un connecteur Jack polarisé.
Un transformateur à monter sur rail DIN est disponible en référence d'accessoires.
La particularité et les avantages de cet appareil sont: connexions avec seulement deux fils depuis le moniteur via la caméra et ce sans polarité!
Possibilité de rajouter un second moniteur MTP702 avec les mêmes fonctionnalités que le principal et inter phonie entre les deux postes!
La commande à contact sec se fait depuis la platine de rue(caméra) avec une distance maximale de 150 mètres en utilisant du câble de 1mm² avec protection contre les parasites(blindage)
Cet ensemble se distingue aussi par un auto diagnostique lors de la mise en service et indique si les connexions ont été établies ou non de manière correcte.
Dimensions du moniteur : 144 (H) X 222 (L) X 26 (P) mm
Dimensions de la platine de rue : 158 (H) X 110 (L) X 36 (P) mm



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
VTP712	Vidéophone couleur 2 fils intégral / main libre / platine étroite saillie/encastrée	2.3	493.00



Version identique au modèle VTP702 mais avec caméra de rue plus discrète!!
Visiophone de grande qualité avec écran TFT couleur de 7 pouces (18cm) et commandes à touches sensibles, affichage OSD permettant d'afficher son état.
Platine de rue en aluminium moulé à la fois encastrable ou saillie avec vis inviolables.
La caméra est orientable et permet une vision nocturne grâce à ses LEDS blanches d'éclairage, le moniteur est absent de combiné ce qui permet une écoute en mains libres. L'alimentation se fait par le moniteur qui reçoit un 17vcc depuis un adaptateur secteur avec un connecteur Jack polarisé.
La particularité et les avantages de cet appareil sont: connexion avec seulement deux fils depuis le moniteur via la caméra et ce sans polarité!
Possibilité de rajouter un second moniteur MTP702 avec les mêmes fonctionnalités que le principal et inter-phonie entre les deux postes!
La commande à contact sec se fait depuis la platine de rue (caméra) avec une distance maximale de 150 mètres en utilisant du câble de 1mm² avec protection contre les parasites(blindage)
Cet ensemble se distingue aussi par un auto diagnostique lors de la mise en service et indique si les connexions ont été établies ou non de manière correcte.
Dimensions du moniteur : 144 (H) X 222 (L) X 26 (P) mm
Dimensions de la platine de rue : 120 (H) X 40 (L) X 22 (P) mm



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITWDP180D AV	Kit interphone radio 1 logement / Combiné téléphonique / Alimentation Kit interphone radio comprenant: 1 platine de rue antivandal à 1 bouton d'appel. Dimensions 87,5 x 120 x 16mm. Alimentation 12Vdc. Sortie 1 relais NO pour la commande d'ouverture. 1 module d'alimentation 12Vdc / 2A pour platine de rue. Montage sur rail DIN 1 combiné audio sans fil avec base chargeur. Alimentation par batterie 1,2V AAA. Portée 50-100m. Fonction téléphone sans fil main libre - SMS - répertoire 100 numéros. Autonomie 10h en communication (100h en veille). Possibilité d'extension jusqu'à 3 combinés audio "esclaves" supplémentaires.	1.6	782.08
WDP180D/W DR2G	Kit interphone radio 1 logement / Combiné téléphonique / Sans alimentation L'alimentation doit être fournie par la carte de l'automatisme.	1.6	670.00

Autres accessoires



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
1092/801	Alimentation 12V/1,2A pour caméra URMET Alimentation enfichable 230V / 12V cc 1200mA pour caméras 12V et accessoires compatibles. Cordon de 40 cm	0.5	27.04



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
1092/804	Alimentation coffret 12V/3A pour 1 à 4 caméras URMET Alimentation coffret 12Vcc / 3A répartis sur 4 sorties. Boîtier aluminium pour montage intérieur Dimensions : 162x47x162 Poids : 0,67 kg	0.5	74.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GFA+C	Alimentation 18V 27 VA STADIO pour BUS et système 5 fils Alimentation modulaire pour les portiers vidéo de marque GOLMAR Entrées: 110Vac / 230Vac Sorties: 12 Vac - 0,6A et 18Vdc - 1A Montage sur rail DIN / 8 modules Dimensions: 108 x 90 x 62 mm	0.8	230.00
ALIMSTADIO	Alimentation STADIO pour BUS et système 5 fils Alimentation modulaire pour les portiers vidéo de marque GOLMAR Entrées: 110Vac / 230Vac Sorties: 12 Vac - 0,6A et 18Vdc - 1A Montage sur rail DIN / 8 modules Dimensions: 108 x 90 x 62 mm	0.8	187.20



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
BE1STADIO	Boîtier d'encastrement 1 module STADIO Boîtier d'encastrement pour 1 module STADIO Dimensions (L x H x Ep) : 125 x 140 x 56 mm	0.05	15.56



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GCE620	Boîtier d'encastrement 2 modules STADIO	0.05	19.36



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CAM600L	Caméra couleur et I.R. extérieure orientable sur pied Caméra couleur et infrarouge, CCD 600 lignes, orientable manuellement. Projecteur IR 30 Leds portée 30m ouverture 60° Alimentation 12Vcc / 600mA Poids 0,8Kg	0.75	277.55



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CAMDOMEFIX	Caméra mini dôme fixe couleur et IR Caméra CCD fixe couleur et IR mini dôme pour usage extérieur. Définition 500 X 582 pixels Infrarouge 12 Leds portée 8m ouverture 30° Consommation 12Vcc / 180mA max Dimensions: 50 X 60 mm Poids: 0,15Kg	0.5	86.73



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CDC-2F1B	Caméra couleur Haute Résistance en saillie 2 fils 1 logement Platine de rue (anti-vandale) avec caméra couleur pour montage en saillie. Angle de champ de l'objectif réglable verticalement et horizontalement. Un bouton d'appel, permet la vision nocturne par LED blanches, boîtier en aluminium haute résistance au vol. Liaison 2 fils non polarisés depuis le moniteur. Dimensions hors tout: 98 X 187 X 25 mm	1.2	195.00

CDC-2F2B	Caméra couleur Haute Résistance en saillie 2 fils 2 logements Idem CDC-2F1B mais avec 2 boutons d'appel pour 2 logements.	1.2	237.02
----------	--	-----	--------



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
CDC-2F4B	Caméra couleur Haute Résistance encastrée 2 fils 4 logements Platine de rue (anti-vandale) avec caméra couleur pour montage encastré. Technologie 2 fils. Vision de nuit par LED blanches. Boîtier en aluminium haute résistance au vol. Dimensions hors tout: 308 X 124 X 65mm	1.2	302.15



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DOMCMINIJN	Caméra fixe Minidôme couleur et IR Minidôme antivandal fixe varifocal 4-9mm 540 lignes. Infrarouge 24 Leds portée 20m Consommation 12Vcc / 0,7A Dimensions: 119mm X 83mm Poids: 0,7Kg	0.5	222.85





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GRSTADIO	Module GRILLE HP/ CAMERA STADIO - Module grille STADIO pour micro HP/caméra - Sans bouton d'appel - Dimensions (L x H x Ep) : 134 x 116 x 12 mm - Aluminium 1,8 mm d'épaisseur	0.1	66.56



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GEL500SE	Module de gestion vidéo couleur STADIO Module de gestion HP/CAMERA pour système bus 4 fils PLUS Raccordement de 8 boutons poussoirs 1 porte d'accès	0.3	241.28



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GEL531	Groupe vidéo couleur STADIO Module caméra couleur pour tous systèmes bus GOLMAR	0.3	405.60



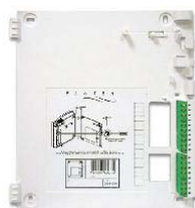
Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GRILLSTADIOHP	Module HP/GRILLE STADIO PLUS - Module grille STADIO pour micro HP - Sans bouton d'appel - Dimensions (L x H x Ep) : 134 x 116 x 12 mm - Aluminium 1,8 mm d'épaisseur	0.1	58.24



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UAV1407/006	Combiné audio 2 fils BITRON Combiné mural 2 fils en ABS blanc série T-LINE. Technologie 1+n fils Touche commande de gâche et touche de service Appel ronfleur. Dimensions: 220 x 84 x 55 mm	1.2	52.00
UAV1860/31	Combiné audio 2 fils BITRON pour version "T" LINE Combiné audio 2 fils supplémentaire pour kit audio "T-Line"	0.25	138.96
UAV1407/004	Combiné audio digital 2 fils BITRON Combiné mural 2 fils en ABS blanc série T-LINE. Technologie 1+n fils Appel électronique. Touche commande de gâche et touche de service Dimensions: 220 x 84 x 55 mm	0.25	62.40
UAV1407/003	Combiné audio digital T/LINE 5 fils BITRON Combiné mural 5 fils (Technologie 4+n) en ABS blanc série T-LINE. Appel électronique. Avec manette d'insertion de phonie Touche commande ouvre-porte et touche de service Dimensions: 220 x 84 x 55 mm	0.25	72.80
UAV1407/010	Combiné audio universel 2 ou 5 fils, ronfleur ou sonnerie électronique Combiné audio T-Line UNIVERSEL 2 fils- 5 fils en ABS blanc. Appel ronfleur et électronique Réglage du volume d'appel Réglage des 2 voies de phonies (Micro et HP) Dimensions : 220 x 84 x 53	0.25	85.12



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MICROHP/STADIO	Micro/hp 2fils bus + 8 BP Module micro HP et raccordement de 8 boutons poussoir Pour système audio bus 2 fils non polarisés 2PLUS Au dela de 8 boutons poussoir, utiliser 1 EL516	0.3	422.24



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
RCPL+	Etrier de connexion pour moniteur PLATEA+ Etrier de connexion pour moniteur vidéo PLATEA PLUS	0.01	22.80



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
T7722	Combiné audio digital 2 fils STADIO Poste audio PLATEA pour système bus 2fils non polarisés Avec réglage et exclusion de la sonnerie d'appel Dimensions (L x H x Ep) : 88 x 235 x 56 mm	0.3	54.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
GTF104	Alimentation pour système audio BITRON modulaire 12VOLTS CA 18VA Alimentation modulaire de 28va avec sorties 8.5VDC et 12vAC à fixer sur rail DIN.	0.5	93.60



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UAV1142	Alimentation pour système audio BITRON modulaire Alimentation modulaire de 28va avec sorties 8.5VDC et 12vAC à fixer sur rail DIN.	1.5	162.32



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UAV1423/002	Moniteur vidéo couleur T/LINE Moniteur 4" vidéo couleur série T-Line avec façade anthracite, finitions en ABS blanc Touche commande d'ouverture. 2 touches accessoires: éclairage extérieur, ouverture d'une deuxième porte Consommation 12Vcc / 0,5A	0.25	532.48



Alarmes

Alarmes Filaires Centrales



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
PENTAPLUS	Centrale filaire 8 zones + clavier déporté Centrale d'alarme filaire 8 zones à clavier déporté. Alimentation secteur 230V et/ou batterie 12 Vdc / 3,2 Ah. Le système de sécurité Penta XT PLUS peut gérer jusqu'à 8 zones. Une zone correspond à un endroit protégé dans le système installé. Chaque zone peut être protégée par un ou plusieurs détecteurs tels que, contacts d'ouverture magnétiques, détecteurs de mouvement, de bris de vitre ou de choc. La centrale offre cinq types de réponses permettant la personnalisation de l'installation. De plus, chacune de ces zones peut être configurée de façon à activer une sirène ou à générer une alarme silencieuse avec la transmission d'un message au PC de télésurveillance. Options: - Sirène - Clavier 3104 supplémentaire - Module 3601 pour message vocal Logiciel de téléchargement / télétransmission pour programmation à distance - Programmeur à distance 3911 - Adaptateur 12 Vdc pour programmeur	2.71	324.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SUMMIT3208GLD	Centrale bus 8 zones+clavier LCD Caractéristiques principales de la centrale 3208GLD • 8 zones intégrées (extensibles à 32) • Partitionnement véritable en 4 sous systèmes • Zone commune pour les systèmes partitionnés • Mémoire d'événement étendue (100 événements) • Transmetteur téléphonique intégré pour liaison de télésurveillance • Programmation à distance ou localement via un clavier • Fonction de non prise en compte d'un répondeur téléphonique • Nombreux modes de mise en marche • Clavier avec touches panique pour alarme agression, incendie ou urgence médicale • 15 codes utilisateurs disposant de 15 niveaux hiérarchiques chacun • Codes maître autorisant la mise en marche ou l'arrêt de toutes les partitions • Possibilité de raccordement d'un maximum de 8 claviers supervisés • Fonction "suivez moi" avec acquis utilisateur • Adressage des messages • Fonction de levée de doute audio • Bibliothèque complète de descriptifs de zones • Sorties à relais programmable • Plages horaires de mise en marche et à l'arrêt • Fonction de "signalisation hors plage"	4.305	472.12



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UKITMP110	Centrale d'alarme filaire NFA2P ELKRON avec clavier déporté Centrale filaire à 8 entrées programmables extensible à 56 entrées + clavier de commande LCD. 5 sorties programmables extensible à 21 sorties 3 codes d'accès clés électroniques Historique des 64 derniers événements Transmetteur digital Possibilité de 4 lecteurs de clés électroniques Boîtier plastique blanc Alimentation : 220 V / 13,8 Vca / 1A - Dim (LxHxP) : 245x345x75	2.5	601.60





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UKITMP508/TGF-F	Centrale d'alarme filaire NFA2P ELKRON avec clavier déporté / Synthèse vocale Centrale UMP508 avec transmetteur digital/vocal + clavier UKP500D à synthèse vocale. Centrale transmetteuse digitale multi-protocole, partition possible en 8 secteurs. 8 entrées programmables individuellement équilibrées, simples, doubles ou NO/NF extensible à 64 entrées par l'utilisation des modules UEP508 ainsi qu'aux entrées clavier UKP500D. 1 entrée 24h. Auto surveillée à l'ouverture et à l'arrachement. 6 sorties : 2 relais NO/NF programmables et 4 collecteurs ouverts programmables. Système extensible à 27 sorties. 32 codes d'accès, 3 niveaux utilisateurs. 32 clés électroniques ou badges de proximité. Programmateur horaire hebdomadaire, historique 1000 évènements. Chargeur 1,5 A. Batterie max 7 A/h non fournie.	2	656.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UKV100	Module MICRO/HP pour Transmetteur digital ELKRON Module de synthèse vocale pour centrales ELKRON série UMP200	0.15	33.44



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
USV500	Module de synthèse vocale pour centrale ELKRONUMP508 Carte de synthèse vocale pour centrale ELKRON UMP508	0.15	166.48

Detecteurs



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
D3060	Détecteur filaire de fumée et de chaleur pour centrales d'alarme Détecteur autonome équipé d'une sirène puissante. La sécurité n'a pas de prix, mais cet appareil ne vous ruinera pas pour vous protéger car son coût reste très acceptable. Voyant de défaut de fonctionnement et mémoire de défaut.	0.25	87.52



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
3030	Détecteur de fumée filaire pour centrales d'alarme Aujourd'hui plus d'intoxication ni d'incendie dans les foyers grâce à ce détecteur autonome équipé d'une sirène puissante. La sécurité n'a pas de prix, mais cet appareil ne vous ruinera pas pour vous protéger car son coût reste très acceptable. Voyant de défaut de fonctionnement et mémoire de défaut.	0.25	92.54



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
EL4601	Contact de porte radio 868 mhz pour centrale INFINITE Contact magnétique radio compact. Il détecte les intrusions par porte ou fenêtre. Conçu pour être utilisé avec la gamme de récepteurs radio. Alimentation: Pile au lithium de 3,6 V Réf:BT5055 Dimensions : 65x30x16mm	0.03	102.08



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
FUMICUBE100	Générateur filaire de fumée pour centrales d'alarme (100m3)	0.65	343.55

Générateur de fumée opaque et non toxique à allumage électrique, produisant environ 100m3 de fumée. Non toxique pour les êtres humains ni les animaux domestiques. Durée de propagation = 90s. La fumée est produite par application d'un courant de mise à feu de 1A pendant 4ms. La résistance interne du fumicube est de 1,6 Ohms. Les fumigènes ont une durée de vie de 1an en stockage et 2 ans après installation.

FUMICUBE50	Propulseur de fumée filaire pour centrales d'alarme (50m3)	0.65	290.55
-------------------	---	------	---------------



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
IRA12	Détecteur de mouvement infrarouge passif (NFA2P)12mètres	0.08	48.00

Détecteur Infrarouge 12 mètres à lentille tri-fonctionnelle (rideau, longue portée, volumétrique) homologué NF-A2P type 2. En configuration longue portée, la portée est de 20m. Autoprotection. Alimentation 12Vcc

Contact d'alarme NF 100mA/24V
Dimensions: 85 x 70 x 50 mm

IMA12	Détecteur filaire double technologie portée 12m	0.124	118.80
--------------	--	-------	---------------

Détecteur filaire double technologie infrarouge et hyperfréquence, tri-fonctionnel (rideau, longue portée, volumétrique) par rotation de la lentille.

Alimentation 12Vcc
Contact d'alarme NF 24V / 100mA
Dimensions: 120 x 70 x 50 mm



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
IMA20	Détecteur extérieur filaire triple technologie portée 10 mètres.	0.124	190.43

Détecteur extérieur filaire triple technologie infrarouge passif dual et hyperfréquence à double lobe, portée 10 mètres. Haute immunité aux fausses alarmes. Immunité aux animaux domestiques. Protection contre les lumières blanches.

Fonction "nuit" (déclenchement uniquement en l'absence de lumière solaire).

Conso nom. : 9 mA.
Tension nom. d'alimentation : 12 V
Contact d'alarme NF 150mA / 35V
Dimensions: 75 x 152 x 55 mm



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
INFGAR140	Détecteur infrarouge filaire 140° en applique	0.5	38.41

Détecteur de mouvement infrarouge filaire orientable. Angle de détection: 140°. Portée 11m en frontal et 5m en latéral. Application intérieure et extérieure.

Alimentation 230V
Sortie à contact sec 250 VA / 1,25A
Sensibilité crépusculaire: 5 à 1000 Lux
Dimensions: 70x100x100mm
Indice IP44



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
INFGAR200M	Détecteur infrarouge 200° en applique avec crépusculaire intégré	0.5	47.14

Détecteur de mouvement infrarouge avec capteur crépusculaire intégré.

Alimentation 230V
Angle de détection: 200°
Sortie à contact sec 250 VA / 1,25A
Sensibilité crépusculaire: 5 à 1000 Lux
Indice IP44

INFGAR200LED	Détecteur infrarouge en applique avec crépusculaire intégré	0.5	64.92
---------------------	--	-----	--------------

Détecteur de mouvement infrarouge avec capteur crépusculaire intégré.

Alimentation 230V
Angle de détection: 200°
Sortie à contact sec 250 VA / 1,25A
Sensibilité crépusculaire: 5 à 1000 Lux
Indice IP44





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
INFGAR200LEDC	Détecteur infrarouge en applique Alimenté sous 220 volts ce détecteur, grâce à son angle de 200° permet la détection des personnes pour commander un éclairage ou autre appareil en 220v maxi 200watts. Il est également programmable et possède des diodes indiquant son fonctionnement. Pour l'éclairage automatique des allées il n'y a rien de tel.	0.15	59.34



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UIRO15	Détecteur infra-rouge 360° à placer au plafond portée 9 mètres/mémoire d'alarme Caractéristiques Techniques Tension nominale d'alimentation : 12 Vcc Tension de fonctionnement min. - max: 9 - 15 Vcc Consommation à 12V- : 10,5 mA nom. ; 13 mA max. Comptage d'impulsions : X1/X2 Portée : 15 - 12 m Discrimination des animaux domestiques : 18Kg max. 35Kg max Couverture IR : 88,5° su 15m; 13° su 20m Zones sensibles : 52 sur 11 plans Relais statique d'alarme : NC 100 mA @ 24 Vcc / Rmax. = 35 ohm Contact d'autoprotection à l'ouverture : 50 mA @ 24 Vcc Température de fonctionnement : -10 °C / +55 °C (déclarée par le fabricant) +5°C ÷ +40°C (certifiée selon les normes CEI 79.2) Dimensions (H x L x P) : 70 x 85 x 54 mm Poids : 80 g	0.08	168.00
IRA15P	Détecteur NFA2P infra-rouge double technologie portée 12 mètres/mémoire d'alarme	0.08	61.12



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
MERCU100	Détecteur Infrarouge filaire Détecteur infra-rouge de portée 15 mètres avec protection anti-insectes.	0.15	46.00
MERCU500	Détecteur Infrarouge filaire 11m Spécial petits animaux Idem MERCU100 mais avec détection double technologie pour les petits animaux jusqu'à 13 Kg.	0.15	66.46



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TC4F	Détecteur infrarouge filaire avec caméra couleur jour/nuit intégrée Détecteur de mouvement Infrarouge 108° portée 15 mètres avec caméra intégrée. Dispositif d'image 1/3 SONY Super HAD CCD II. Résolution horizontale 550 TVL. Éclairage minimal 0,05 Lux. Alimentation 12Vcc. Consommation nominale: 10,5 mA. Consommation nominale avec caméra. 85 mA.	0.124	426.16



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UMW21PD	Détecteur extérieur hyperfréquence portée 30 mètres... Détecteur hyperfréquence 9,9GHz de portée 30 m anti-masque orientable. Couverture 70° à l'horizontale, 70° à la verticale. Conso (nom.) : 18 mA.	0.124	242.24



Sirènes



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UIS200	Sirène RADIO ELKRON intérieure Sirène intérieure sans fil 104 dB à 1 mètre Détection de pile faible avec indication sur la centrale UCR200. Contact d'autoprotection contre toute tentative d'ouverture ou d'arrachement. Mise en silence automatique de la sirène réglable après 3/5/10 minutes. 4 piles alcalines D/LR20 fournies. Dimensions : 228 x 113 x 54 mm.	0.08	288.80



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SR110B	Sirène intérieure alimentée ou auto-alimentée (pile 9 volts) Sirène intérieure filaire auto-alimentée et auto-protégée. Puissance acoustique 100 dB. Alimentation: 9 à 14 Vdc Corps en ABS blanc Dimensions: 155 x 92 x 41 mm	0.25	42.55



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SR110E	Sirène intérieure 100db Sirène non auto-alimentée, à apparition de courant en 12 volts courant continu d'une puissance acoustique de 100 db environ. Corps en ABS moulé avec auto-protection, destinée pour usage intérieur.	0.145	44.00

SR110	Sirène intérieure 100db	0.145	44.00
-------	-------------------------	-------	--------------



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SR200	Sirène ext. Auto. Alimentée avec flash	1.3	175.00
SR300	Sirène ext. Auto. Alimentée avec flash	1.3	175.00
SR120B	Sirène extérieure 12V auto alimentée avec flash Sirène extérieure 120 dB avec flash intégré. Déclenchement par apparition ou disparition de +12V sur borne de commande. Consommation au repos 30mA Consommation en Alarme 1.2A Batterie interne 12V / 2,1 Ah Dimensions: 205x170x90 mm	1.5	145.00

SR120	Sirène intérieure 12V auto alimentée Sirène extérieure 120 dB avec flash intégré. Déclenchement par apparition ou disparition de +12V sur borne de commande. Consommation au repos 30mA Consommation en Alarme 1.2A Batterie interne 12V / 2,1 Ah Dimensions: 205x170x90 mm	1.5	145.00
-------	---	-----	---------------



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UHP202	Sirène filaire autoalimentée avec "Flash" pour extérieur Sirène filaire auto-alimentée 104dB avec flash incorporé. Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement. Déclenchement par disparition de la tension de blocage sélectable en polarité + ou 0V. Alimentation par batterie 12V / 2,1Ah (non fournie) Consommation: 9mA en veille et 1,3A en alarme. Dimensions 212 X 270 X 78	0.08	448.00





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UHP325	Sirène filaire autoalimentée pour intérieur / NFA2P Sirène auto alimentée 117dB(A) homologuée NFA2P Type3. Boîtier en acier zingué blanc. Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement. Alimentation par batterie 12V/2,1 Ah (non fournie) Consommations : 8mA au repos et 2,2A max en alarme Dimensions (L x H x P) mm : 200 x 184 x 65	0.85	208.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UHPA702L	Sirène filaire autoalimentée avec "Flash" pour extérieur / NFA2P Sirène filaire auto alimentée 105 dB(A) en aluminium moulé gris. Flash à LEDS haute luminosité intégré. Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement. Alimentation par batterie 12V/2,1Ah (non fournie). Consommation: 4mA en veille et 750mA en alarme. Dimensions (L x H x P) mm: 237 x 287 x 90	0.85	232.00

Claviers



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
3104	Clavier filaire pour centrale PENTA Ecran LED sur 2 rangées Indicateur de mise en marche Fonction mise en marche partielle/totale/périmétrique	0.3	90.50



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
3118	Clavier filaire pour centrale SUMMIT Ecran LCD à 16 caractères sur 2 rangées Indicateur de mise en marche Fonction mise en marche partielle/totale/périmétrique volet sur clavier	0.3	240.90



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UKP500DV	Clavier filaire pour centrale ELKRON MP500 Le clavier intérieur KP500DV permet de commander et de programmer les centrales filaires de la série MP500. Ce clavier dispose d'une interface vocale assurant tant l'écoute ambiante que l'écoute et l'enregistrement des messages.	0.08	272.00

Transmetteurs téléphonique



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TRSVOV/LITE	Transmetteur RTC vocal à 4 numéros d'appels Le transmetteur téléphonique Vocalys Lite est le complément idéal de toutes les installations d'alarmes. Il appelle en mode vocale de un à quatre correspondants et les informe clairement sur la nature de l'alarme. L'identification, les alarmes, l'acquiescement sont personnalisables. L'ergonomie de son aide vocale assure un grand confort d'utilisation. Alimentation: 12V Dimensions: 150 x 203 x 50	1.15	400.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TRSVOV/AS	Transmetteur pour téléassistance Transmetteur vocal pour téléassistance médicale. Il permet d'appeler les centres prestataires et de dialoguer en main-libre avec les opérateurs pour demander de l'aide. Déclenchement d'appel: <ul style="list-style-type: none"> - Bouton URGENCE - Bouton DIALOGUE - Télécommande radio (médaillons pendentifs ou montre) - Poire type hôpital 	0.15	732.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
TRSVOV/DX	Transmetteur digital 8 entrées Vocalys DX est un transmetteur téléphonique digital multi-protocole. Il transmet les informations en provenance de centrales d'alarmes ou d'équipements techniques via le réseau téléphonique analogique. Programmable en local par PC et à distance par téléchargement. Nombre d'entrées: 8 de type à contact sec NO/NF, à collecteur ouvert, à tension Nombre de numéros d'appel: 4 Alimentation: 12Vcc	0.15	260.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UILT100	Transmetteur digital multi protocole Transmetteur digital multi-protocole pour centrales ELKRON UMP110	0.85	90.80

Alarmes radio

Kit alarme



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
KITSIL5404F	Comprend 1centrale 5404F+5983+5418SB+5416B+5423P KIT ALARME RADIO de base comprenant: 1 centrale 5404F 1 adaptateur téléphonique 5983 1 télécommande 4 canaux 5423P 1 détecteur infra-rouge étroit,blanc 5418SB 1 contact de porte double contact,blanc 5416B Cette centrale intègre un clavier de gestion,une sirène 100db,un buzzer,ainsi qu'un transmetteur téléphonique digital et vocal; avec possibilité de rajouter un transmetteur vocal GSM,rendant le système entièrement autonome.Chose très intéressante car vos bien seront protégés même en cas de sabotage de la ligne téléphonique. Possibilité de rajouter une ou plusieurs sirènes intérieures et extérieures,ces dernières sont équipées d'un feu orange clignotant pour mieux la localiser ,et vocales (5430V)pour dissuader les voleurs.	3.44	832.00

Centrales radio



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5500 HT	Centrale radio / alim 230V + batterie / transmetteur téléphonique + GSM 5500 HT GSM Top: alimentée en 230 V avec batterie tampon (non fournie), cette centrale contrôle 99 détecteur radio et d'autres périphériques filaire à alimentation dédiée; des sorties radio/filaires sont disponibles pour les moyens d'alarme et 18 commandes domotiques; transmettant téléphoniquement sur RTC et GSM, elle appelle jusqu'à 63 numéros de téléphone, diffusant jusqu'à 6 messages vocaux et 16 textos, ainsi que des protocoles digitaux pour centres de surveillance.	1.7	1380.00
SIL5502 HT	Centrale radio / alim 230V + batterie / transmetteur téléphonique 5502 HT : alimentée en 230 V avec batterie tampon (non fournie), cette centrale contrôle 99 détecteur radio et d'autres périphériques filaire à alimentation dédiée; des sorties radio/filaires sont disponibles pour les moyens d'alarme et 18 commandes domotiques; transmettant téléphoniquement sur RTC, elle appelle jusqu'à 63 numéros de téléphone, diffusant jusqu'à 6 messages vocaux, ainsi que des protocoles digitaux pour centres de surveillance.	1.7	917.49
SIL5503 HT	Centrale radio sur batterie / transmetteur téléphonique 5503 Silenya HT Free: alimentée par un pack pile Silenron, elle contrôle jusqu'à 99 détecteurs radio et différents moyens d'alarme (sirènes et récepteurs divers) et permet de télécommander 16 actionneurs domotiques. Elle fonctionne sur ligne téléphonique RTC, appelant jusqu'à 63 n° téléphoniques, diffusant jusqu'à 6 messages vocaux, communiquant avec les télésurveilleurs par les protocoles digitaux intégrés.	1.7	830.00
SIL5501 HT	Centrale radio sur batterie / transmetteur téléphonique + GSM 5501 HT GSM Free: Alimentée par un pack pile 9V/12Ah, elle contrôle jusqu'à 99 détecteurs radio et différents moyens d'alarme (sirènes et récepteurs divers) et permet de télécommander 16 actionneurs domotiques. Elle fonctionne sur lignes téléphoniques RTC et GSM, appelant jusqu'à 63 n° téléphoniques, diffusant jusqu'à 6 messages vocaux, 16 SMS, communiquant avec les télésurveilleurs par les protocoles digitaux intégrés. Possède un clavier numérique permettant la programmation,la mise en marche et arrêt de la centrale,ainsi qu'une sirène incorporée de 116db.	1.7	1113.60



Détecteur



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5414.	Détecteur infrarouge radio extérieur Silentron Détecteur volumétrique passif capable de détecter le mouvement humain à plus de 6 mètres, sur une zone d'environ 100°. La couverture en éventail, l'indication de tentative d'aveuglement et son niveau de protection IP65 le destine tout particulièrement à l'avertissement d'approche extérieure. Les appareils disposent d'une régulation de la sensibilité, comptage d'impulsion et compensateur de température. Une calotte de protection et de dissimulation est disponible pour les installations en extérieur.	0.1	268.80



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
EL2600/433	Détecteur infrarouge radio 433MHz Détecteur infrarouge passif radio 433MHz pour alarme INFINITE. Portée 14m. Alimentation par pile 3,6V AA	0.15	156.40
EL2600PI/433	Détecteur infrarouge radio 433MHz / spécial animaux Détecteur infrarouge passif radio 433MHz spécial animaux domestiques pour alarme Infinite. Portée 14m. Elimine les fausses alarmes occasionnées par le déplacement des petits animaux domestiques (< 20Kg) Alimentation par pile 3,6V AA	0.2	174.24
EL2600PI/868	Détecteur infrarouge radio 868MHz / spécial animaux Détecteur infrarouge passif radio 868MHz spécial animaux domestiques pour alarme Infinite. Portée 14m. Elimine les fausses alarmes occasionnées par le déplacement des petits animaux domestiques (< 20Kg) Alimentation par pile 3,6V AA	0.07	142.34



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
A1004	Barrière alarme infrarouge 1 m/4 rayons	1.5	200.00
A502	Barrière alarme infrarouge 50 cm 2 rayons	1.5	168.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5424	Détecteur de fumées radio Détecte la concentration de poussières volatiles fines grâce à un testeur d'atmosphère photo-optique. Signalisation d'alarme localement par buzzer et voyant LED intégré et transmission par radio à la centrale et / ou au récepteur. Il fonctionne 24 heures sur 24 et est pourvu d'un système de contrôle et d'autodiagnostic, qui en signale les éventuelles anomalies de fonctionnement. Alimentation par pile 9V.	0.3	179.20



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5513	Barrière infra-rouge Silentron LASERBEAM Barrière double technologie infrarouge/hyperfréquence radio à hauteur modulable pour utilisation intérieure et extérieure. Fonctionne avec la gamme de centrales d'alarme radio SILENTRON. L'interruption de l'un des 3 faisceaux infrarouge déclenche la mise en fonction de la détection radar. Largeur de passage: 6m Alimentation: 6 piles 1,5V / LR14 pour une autonomie d'environ 2 ans.	0.41	320.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5515B	Détecteur d'ouverture radio à contact magnétique Détecteur d'ouverture de porte et fenêtre à contact magnétique. Transmission radio avec la centrale de gestion. Alimentation par pile alcaline 9V type GP1604A ou équivalent. Ce détecteur fonctionne avec la gamme d'alarmes SILENTRON.	0.13	135.20



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5521B	Détecteur volumétrique radio à infrarouge passif. Détecteur de mouvement à infrarouge passif. Portée 8m. Transmission radio bi-directionnelle. Alimentation par pile 9V GP1604. Durée de vie de 2 ans environ. Fonctionne avec les centrales de la gamme SILENTRON.	0.18	192.23



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5522B	Détecteur volumétrique radio à infrarouge passif / lentille Fresnel Détecteur de mouvement à infrarouge passif à lentille de Fresnel, Portée 8m, couverture horizontale à 90°. Transmission radio bi-directionnelle. Alimentation par pile 9V GP1604. Durée de vie de 2 ans environ. Fonctionne avec les centrales de la gamme SILENTRON.	0.18	153.60

Sirènes



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5532	Sirène radio avec flash intégré pour extérieur Sirène sans fil bidirectionnelle DualBand pour usage extérieur. Elle intègre une lampe flash qui s'allume lors d'une alarme. Cette sirène est temporisée à 3 minutes et elle permet aussi d'indiquer les manœuvres d'activation et de désactivation de l'alarme par des sons spécifiques à bas volume inhibables. Alimentation par le bloc pile 9V/12Ah SILENTRON (non fourni). Durée de vie de 2 ans environ.	2.975	409.60



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SR200R	Sirène radio extérieure avec flash intégré. Sirène extérieure radio avec flash intégré pour centrale INFINITE. Se compose de la sirène avec un module de réception radio intégré et d'un module d'émission qui se placera dans la centrale d'alarme ou à proximité de celle-ci. Puissance acoustique à 1mètre, normalisé à 110 dB.	1.5	454.59





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5034	Sirène radio Silentron pour intérieur Sirène radio 106 dBA pour l'intérieur et l'extérieur. Fonctionne avec la gamme de centrales d'alarme radio de SILENTRON. Alimentation: 3 piles alcalines LR14 1,5V. Durée de vie de 2 ans environ.	0.47	190.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
EL2623	Sirène intérieure radio pour centrale NFINITE Sirène 105dBA intérieure radio 868 Mhz pour les centrales Infinite. Alimentation 230V et 12V.	0.5	280.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5139	Sirène filaire Silentron avec "Flash" pour extérieur Sirène filaire 116dBA avec flash pour utilisation extérieure. Fonctionne avec les centrale d'alarme filaires SILENTRON. Alimentation en 14 V par la centrale et sur batterie de secours interne (non fournie) rechargeable par la centrale. Dimensions (mm): 270 X 200 X 75	0.47	196.33

Claviers



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5528	Clavier radio vocal SILENTRON pour série HT Clavier bidirectionnel pour la mise en service / hors service des centrales d'alarme SILENTRON. Confirmation visuelle des opérations effectuées et des informations de service telles que batteries basses ou huisseries mal fermées. Fonctionne avec 3 piles alcaline 1,5V type AA. Durée de vie 2 ans environ	0.285	273.60



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
UKP200	Clavier radio pour centrale ELKRON UCR200 Clavier à 16 touches rétroéclairées facilitant son utilisation nocturne. Économie d'énergie grâce à sa consommation exclusivement limitée au fonctionnement. Détection de pile faible. Contact d'autoprotection. Indice de protection IP 44.	0.08	228.00



Télécommandes



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
EL2514	Télécommande 4 canaux 433 mhz pour Centrale INFINITE Télécommande 433MHz à quatre touches pour centrale INFINITE Marche totale, marche partielle, arrêt, alarme panique. Alimentation par pile 12V type A23	0.025	108.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
EL2614	Télécommande 4 canaux pour centrale INFINITE Télécommande à quatre touches pour centrales INFINITE Cinq fonctions : Marche totale, marche partielle, marche périmétrique, domotique on/off, alarme panique Le voyant de transmission LED clignote également pour indiquer que la pile est faible. Alimentation: pile Lithium 3V CR2032	0.025	70.18



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5524	Télécommande 4 canaux bi-ditirectionnelle pour centrale radio Cette télécommande sert à activer/désactiver les centrales d'alarmes, à envoyer des signaux d'alarme de type panique (agression), ou encore à manœuvrer des actionneurs domotiques, pour allumer les lumières, ouvrir des portails, etc...(avec des récepteurs prévus à cet effet)	0.05	92.16

Accessoires alarme



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL9V12A	Batterie alcaline 9V / 12A pour centrale et sirene ext SILENTRON	0.935	61.44



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DGSM2	Récepteur GSM à 2 entrées et 2 sorties Module récepteur GSM quadribande GSM/GPRS pour piloter un automatisme avec son téléphone portable et/ou recevoir un message d'alerte sur activation d'une entrée. Ce module fonctionne avec une carte SIM Alimentation: 12V ou 24V AC ou DC Capacité de stockage de 40 à 250 numéros selon la carte SIM utilisée. Entrées: 2 entrées configurables en NO/NF (réglage d'usine = 1 entrée NO et 1 entrée NF) Sorties: 2 contacts NO avec point commun configurables pour fonctionner en mode impulsion (1s à 3600s) ou en mode bistable (réglage usine = RL1 impulsion 3s et RL2 bistable). L'antenne est vendue séparément (référence DGSMANT).	0.15	339.76





Réf	Désignation	Kg	Prix HT
DGSMANT	Antenne GSM pour module DGSM2 Antenne GSM 90° pour module DGSM2.	0.05	22.40



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5143	Transmetteur téléphonique / GSM à 4 entrées NF Le Vocalphone junior est un transmetteur téléphonique bidirectionnel à 4 entrées NF et une sortie à relais NO/NF (110V ac / 30V dc). A chaque entrée est associé un message vocal ou SMS (24 caractères max) préenregistré. Le changement d'état de l'entrée provoque l'envoi du message qui lui est associé vers l'un des 9 N° de téléphone préprogrammés par l'utilisateur. La sortie à relais est commandée par téléphone. Elle peut être utilisée pour des applications domotiques (ouverture de gâche). Alimentation: 12Vcc Consommation: 70mA au repos / 300mA en transmission.	0.15	480.00



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SIL5409	Répéteur de signal radio bidirectionnel Ce module est utilisé en cas de problème de portée radio dû à de longues distances et/ou à des structures faisant écran aux ondes radio (béton armé ou pierres). Le répéteur de signal reçoit et répète en double fréquence toutes les indications radio classiques d'un système d'alarme SILENTRON, permettant ainsi des améliorations notables de portée. Alimentation secteur 230V	0.6	368.64

Détecteur de fumée autonome



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
Z9985	Détecteur de fumée sur pile Aujourd'hui plus d'intoxication ni d'incendie dans les foyers grâce à ce détecteur autonome équipé d'une sirène puissante. La sécurité n'a pas de prix, mais cet appareil ne vous ruinera pas pour vous protéger car son coût reste très acceptable. Signal acoustique indiquant le niveau de la pile afin de la remplacer dans les temps! Voyant de défaut de fonctionnement et mémoire de défaut.	0.25	19.64

Détecteur de niveaux



Réf	Désignation	Kg	Prix HT
SL20	Module de gestion de niveau par sondes inox SL20 est un module électronique de détection de niveau d'eau par sondes métalliques en acier inoxydable. Associé à un module de commande de pompe GP10 ou GP20, il est permet la détection d'inondation (d'une cave par exemple) et la commande de 1 ou 2 pompes d'évacuation. Le franchissement du niveau bas active la première pompe puis le franchissement du niveau haut active la 2ème pompe (GP20) ou une alarme sonore (GP10). Les sondes peuvent être recoupées à la dimension désirée. Alimentation 12-24Vdc / 70mA Détection de niveau: contact NO (libre de potentiel) / 24Vdc / 1A Faisceau d'alimentation = 4m Dimensions: 105 x 75 x 30 Degré de protection: IP66	0.5	140.80



Société FAP/TREBI
 215 ZA LA BAYETTE
 83220 LE PRADET
 www.bricometal.fr
 Tel : 04 98 01 30 00
 Fax : 04 98 01 30 01

OUVERTURE DE COMPTE

Afin de procéder à l'ouverture de votre compte dans les meilleurs délais, nous vous demandons de bien vouloir fournir les renseignements demandés ci-dessous. N'oubliez pas de **signer** cet imprimé après en avoir pris connaissance ainsi que de nos conditions générales de vente figurant sur le présent document. Nous vous remercions de votre compréhension.

DIRIGEANT DENOMINATION

Statut juridique* SA SARL EURL Autre, précisez :

N° SIRET APE N° intra communautaire FR.....

Courriel (adresse messagerie) :

Adresse de FACTURATION	
.....	
.....	
C. postal	Ville
Tel.
Fax

Adresse de LIVRAISON	
.....	
.....	
C. postal	Ville
Tel.
Fax

Activation de mon compte sur le site de vente en ligne www.bricometal.fr * : OUI NON

Vous nous accordez de vous faire parvenir par mél vos factures à venir* : OUI NON

REGLEMENT

1^{ère} AFFAIRE : CHEQUE A RECEPTION DE FACTURE
AFFAIRES SUIVANTES : 30 JOURS, FIN DE MOIS

Mode*

LCR "A ACCEPTER" CHEQUE BANQUAIRE VIREMENT

Pour un règlement à 60 JOURS FIN DE MOIS, paiement par "LCR NON ACCEPTEE"

R.I.B.

Domiciliation bancaire :

IBAN BIC

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

En aucun cas l'acheteur ne sera fondé à prétendre ignorer nos conditions générales de vente

RECLAMATIONS

Toute réclamation, pour être valable, devra être faite à la livraison ou au plus tard dans les 48 heures suivant la réception de la marchandise

PRIX

Les prix s'appliquant sont ceux du tarif en vigueur à la date de livraison. Toutefois ces prix peuvent être modifiés en fonction des variations des prix des fournisseurs et des matières premières. Seuls les prix indiqués dans le site sont contractuels. Les prix du tarif sont des prix hors taxe, au départ de nos entrepôts et calculés pour un paiement comptant.

PAIEMENT

Toute somme non réglée à son échéance entraînera une procédure automatique de relance et un blocage des expéditions.

En cas de non paiement le dossier sera transmis à notre assurance EULER SFAC qui procédera au recouvrement

GARANTIES

La garantie sur l'ensemble de nos produits est de un an à compter de la date de la facturation. Les reprises subissent une décote de 10%.
 Nous nous engageons à remplacer ou à remettre en état le matériel reconnu défectueux et ceci dans les meilleurs délais, mais à l'exclusion de tout autre dédommagement de quelque sorte que ce soit. La garantie ne s'applique pas aux remplacements ou réparations résultant de l'usure normale du matériel, de détériorations dues à un mauvais usage ou à des interventions non qualifiées. La garantie ne peut s'appliquer si le matériel est réparé sans notre accord ou en dehors de nos ateliers.

TOUT RETARD DE PAIEMENT ENTRAÎNERA UN BLOCAGE INFORMATIQUE DE VOTRE COMPTE CLIENT

SIGNATURE précédée de la mention "lu et approuvé" :
 LE/...../.....

CACHET DE L'ENTREPRISE

A RETOURNER RAPIDEMENT POUR EVITER TOUT RETARD DE COMMANDE

* Cochez la case correspondant à votre choix

www.faptrebi.fr
www.bricometal.fr



215, Z.A. La Bayette - 83220 Le Pradet | Tél. : 04 98 01 3003 - Fax : 04 98 01 3441