



RAS | AIS



CARDIN ELETTRONICA

26/04/2024

TELECOMMANDES S504 SERIES

EMETTEURS

TELECOMMANDES ROLLING CODE 433MHZ S504-SERIES



Emetteur S504 FM, 2 canaux, 433 MHz, Rolling code, 128 bit
• Mémorisation de l'émetteur à distance RFID: mémoire wireless • Pile: CR2032 fournie • Dimensions: 35x80x11mm

CAR-S504CA110

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur S504 FM, 4 canaux, 433 MHz, Rolling code, 128 bit
• Mémorisation de l'émetteur à distance RFID: mémoire wireless • Pile: CR2032 fournie • Dimensions: 35x80x11mm

CAR-S504CA140

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



Clavier à code • Boîtier en polycarbonate antichoc IP57 • Alimentation 3V – pack batteries au lithium (ZRA3.0-3.8-W) fourni • Combinaisons de code: 1.000.000 • Permet de mémoriser jusqu'à 500 codes utilisateur • Permet de commander 4 fonctions distinctes, compatible avec tous les récepteurs standards S504 (433 MHz) • Le rétroéclairage est géré par le capteur de lumière et de proximité • Dimensions: 74x130x20mm.

CAR-S504CA170

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur S504 FM, 8 canaux, • Précodé • 433 MHz, Rolling code, 128 bit • Mémorisation de l'émetteur à distance RFID: mémoire wireless • Pile: CR2032 fournie • Dimensions: 35x80x11mm

CAR-S504CA180

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 4 canaux PRO Industriel • FM, 433 Mhz "Rolling Code" • Pack batterie 6V ou 2x CR123A fourni • IP65 • Dimensions: 50x145x26mm

CAR-S504CA200

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 4 canaux PRO Industriel avec antenne • FM, 433 Mhz, Rolling Code • Longue Portée: 700m • Pack batterie 6V ou 2x CR123A fourni • IP65 • Dimensions: 50x145x26mm

CAR-S504CA210

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



Support mural/ voiture pour télécommandes série S500 • Gris foncé • CARDIN TRADE - TELCOMA-

CAR-SUPCA100

TELECOMMANDES S504 SERIES

TELECOMMANDES 27MHZ S38/S738-SERIES



Emetteur 2 canaux S38 AM MINI, 27Mhz • (35x66x18mm)
Code 14 dip-switches • Pile fournie

CAR-S738CA100

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 4 canaux S38 AM MINI, 27Mhz • (35x66x18mm)
Code 14 dip-switches • Pile fournie

CAR-S738CA110

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

RECEPTEURS

RECEPTEURS 433MHZ S504-SERIES



Récepteur S504 FM 433 MHz • Rolling Code, 2 canaux •
Fonctions Puls ou ON/OFF • Boîtier ABS MINI (95x75x25
mm), IP20 • 1000 codes émetteur • 12-24 Vac/dc

CAR-S504CA300



Récepteur modulaire S504 RX1-4 • Boîtier pour l'extérieur en
ABS - IP55 • Cette unité peut accueillir jusque quatre modules
relais interchangeable MCCMORPHM0, programmables sur
mode impulsion, ON/OFF ou temporisé. • Un relais inséré •
Possibilité de mémoriser jusqu'à 1000 codes • Dimensions:
148x118x40mm • 12/24 Vac-dc

CAR-S504CA320



Module canal enfichable • Pour récepteur 4 canaux Morpheus
S504 et S508

CAR-MORCA340



Récepteur modulaire 1-4 ch, 433 MHz +display, 1000 codes,
relais car-morca340

CAR-S504CA330



Récepteur modulaire 1-4 ch, 433 MHz +display, 1000 codes,
relais MORPH-N

CAR-S504CA330N

TELECOMMANDES S504 SERIES



Récepteur multi-protocoles pour intégration, S504 FM, Rolling Code, 433 MHz • Pour décodage émetteurs S504 ou clavier à code DKS250 (filaire) • Protocoles de sortie: Wiegand - ISO-3554 - RS232 (13 formats différents) • Entrée: 1 contact filaire pour gestion récepteur par timer externe, etc • Fourni avec software de gestion sur PC par RS232 • Alimentation : 12/24 Vac, 20 mA • Boitier ABS: 120x85x20mm

CAR-S504CA400



Récepteur 2G pour le contrôle d'accès • Capacité de stockage jusqu'à 1000 télécommandes S504 • Libre choix de l'opérateur téléphonique (carte SIM) • Possibilité de connecter un lecteur de transpondeur et un clavier • Activation par appel téléphonique • Programmation de données via Internet "MyCardin" • Deux contacts purs pour le contrôle d'appareils externes (portail, porte, lumières) • Alimentation 12 Vdc • Horloge programmable et gestion des vacances (illimitée) • Gestion des droits d'accès

CAR-S504CA450



Récepteur S504 FM, 433 MHz, GSM 2G, 1000 utilisateurs + SIM 10 ans

CAR-S504CA460



Récepteur séquentiel, S504 FM, • Rolling Code 230 Vac • Pour gestion d'éclairage 2000 W • ON/OFF ou temporisé (1 min - 9h59 min) • Boitier échanche IP55 • Entrée d'activation • Maximum 1000 codes émetteur • Dimensions: 139x115x44mm

CAR-S504CA510



Récepteur avec afficheur LCD et fonction 2G/3G • Boîtier pour l'extérieur en ABS - IP55 • Cette unité peut accueillir jusqu'à quatre modules de canal interchangeable MCCMORPHM0, programmables en mode impulsion, ON/OFF ou temporisé. • Un relais inséré • Possibilité de mémoriser jusqu'à 3000 codes • Connexion USB et module 2G/3G pour la gestion des utilisateurs mémorisés et l'activation des sorties • Dimensions: 135x175x85mm • 12/24 Vac-dc

CAR-S504CA600



Récepteur RX1-4 compatible série S504, 433 MHz, WiFi, 3000 codes

CAR-S504CA610N



Récepteur RX1-4 compatible S504, 433MHz, 2G/3G + Sim Vodafone 10 ans

CAR-S504CA620N



Module canal enfichable • Pour récepteur 4 canaux Morpheus S504 & S508

CAR-MORCA340N

TELECOMMANDES S504 SERIES



Module RF 433 MHz pour récepteurs S504

CAR-S504CA900



E-prom de 1000 codes pour récepteurs S504/508 avec display (montage vertical)

CAR-S504CA910

RECEPTEURS 868MHZ S486-SERIES



S449-S486 cle de programmation avec des codes reserve

CAR-PGMCA300

ANTENNES



Antenne pour récepteurs série 433 MHz, avec support de fixation et 3m de câble coaxial RG58

CAR-ANTCA100



Câble coaxial RG58 • Prix par mètre

CAR-ANTCA900

TELECOMMANDES S504 SERIES

ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS



Unité de programmation des codes et mémoire via USB • Permet la mémorisation des émetteurs par groupes, la validation à distance de la mémorisation et le remplacement grâce à la technologie RFID mise en œuvre dans les émetteurs de la série S504 & S508 et au logiciel de gestion cardintx_sw.

CAR-PGMCA500



Set de 10 couvercles pour télécommande TX2 série S500 • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA510



Set de 10 couvercles pour télécommandes TX4 série S500 • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA520







Support mural / voiture pour télécommandes série S500 • Gris clair • CARDIN TRADE - TELCOMA

CAR-SUPCA110

TELECOMMANDES S508 SERIES

EMETTEURS

TELECOMMANDES ROLLING CODE 868MHZ S508-SERIES

	Emetteur S508 FM, 2 canaux • 868 MHz, Rolling Code, 128 bit • Mémorisation de l'émetteur à distance RFID: mémoire wireless • Pile: CR2032 fournie • Dimensions: 35x80x11mm	CAR-S508CA110	+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel
	Emetteur S508 FM, 4 canaux • Précodé • 868 MHz, rolling code, 128 bit • Mémorisation de l'émetteur à distance RFID: mémoire wireless • Pile : CR2032 fournie • Dimensions: 35x80x11mm	CAR-S508CA140	+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel
	Clavier à code • Boîtier en polycarbonate antichoc IP57 • Alimentation 3V – pack de batteries lithium (ZRA3.0-3.8-W) fournie • Combinaisons de code: 1.000.000 • Permet de mémoriser jusqu'à 500 codes utilisateurs • Permet de commander 4 fonctions distinctes, compatible avec tous les récepteurs standards S504 & S508 (868 MHz) • Le rétroéclairage est géré par le capteur de lumière et de proximité • Dimensions: 74x130x20mm	CAR-S508CA170	+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel
	Emetteur S508 FM, 8 canaux • Précodé • 868 MHz, Rolling code, 128 bit • Mémorisation de l'émetteur à distance RFID: mémoire wireless • Pile: CR2032 fournie • Dimensions: 35x80x11mm	CAR-S508CA180	+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel
	Emetteur 4 canaux PRO Industriel • FM, 868 MHz, Rolling Code • Longue Portée: 700m • Pack batterie 6V ou 2x CR123A fourni • IP65 • Dimensions: 50x145x26mm	CAR-S508CA200	+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel
	Emetteur 4 canaux PRO Industriel avec antenne • FM, 868 MHz, Rolling Code • Longue Portée: 700m • Pack batterie 6V ou 2x CR123A fourni • IP65 • Dimensions: 50x145x26mm	CAR-S508CA210	+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel
	Support mural/ voiture pour télécommandes série S500 • Gris foncé • CARDIN TRADE - TELCOMA-	CAR-SUPCA100	

TELECOMMANDES S508 SERIES

RECEPTEURS

RECEPTEURS 868MHZ S508-SERIES



Récepteur modulaire S508 RX1-4 • Boîtier pour l'extérieur en ABS - IP55 • Cette unité peut accueillir jusqu'à quatre modules relais interchangeables MCCMORPHM0, programmables en mode impulsion, ON/OFF ou temporisé • Un relais inséré • Possibilité de mémoriser jusqu'à 1000 codes • Dimensions: 148x118x40mm • 12/24 Vac-dc

CAR-S508CA320



Récepteur modulaire 1-4ch, 868 MHz, Rolling code, 1000 codes, relais MORPH-N

CAR-S508CA320N



Récepteur modulaire 1-4ch, 868 MHz +display, 1000 codes, relais MORPH-N

CAR-S508CA330N



Récepteur multi-protocoles pour intégration, S508, FM, Rolling Code, 868 Mhz • Pour décodage d'émetteurs S508 ou clavier à code DKS250 (filaire) • Protocoles de sortie: Wiegand - ISO-3554 - RS232 (13 formats différents) • Entrée: 1 contact filaire pour gestion récepteur par timer externe, etc • Fourni avec software de gestion sur PC par RS232 • Alimentation: 12/24 Vac, 20 mA • Boîtier ABS: 120x85x20mm

CAR-S508CA400



Récepteur RX1-4 compatible avec série S508, 868 MHz, 2G/3G, 3000 codes

CAR-S508CA600N



Récepteur RX1-4 compatible avec série S508, 868 MHz, WiFi, 3000 codes

CAR-S508CA610N



Recepteur RX1-4 compatible avec série S508, 868 MHz, 2G/3G + Sim vodafone 10 ans

CAR-S508CA620N



Récepteur S508 FM 868 MHz • Rolling Code, 2 canaux • Fonctions Puls ou ON/OFF • 1000 codes émetteur • Boîtier ABS MINI (95x75x25 mm), IP20 • 12-24 Vac/dc

CAR-S508CA300

TELECOMMANDES S508 SERIES



Module RF 868 MHz pour récepteur série S508

CAR-S508CA900



Module canal enfichable • Pour récepteur 4 canaux Morpheus S504 & S508

CAR-MORCA340N



Module canal enfichable • Pour récepteur 4 canaux Morpheus S504 et S508

CAR-MORCA340



Module RF 433 MHz pour récepteurs S504

CAR-S504CA900



E-prom de 1000 codes pour récepteurs S504/508 avec display (montage vertical)

CAR-S504CA910

ANTENNES



Antenne pour récepteurs 868 Mhz • support de fixation, 3m de câble RG58

CAR-ANTCA200



Câble coaxial RG58 • Prix par mètre

CAR-ANTCA900

TELECOMMANDES S508 SERIES

ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS



Unité de programmation des codes et mémoire via USB • Permet la mémorisation des émetteurs par groupes, la validation à distance de la mémorisation et le remplacement grâce à la technologie RFID mise en œuvre dans les émetteurs de la série S504 & S508 et au logiciel de gestion cardintx_sw.

CAR-PGMCA500



Set de 10 couvercles pour télécommande TX2 série S500 • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA510



Set de 10 couvercles pour télécommandes TX4 série S500 • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA520






Support mural / voiture pour télécommandes série S500 • Gris clair • CARDIN TRADE - TELCOMA

CAR-SUPCA110

TELECOMMANDES B504 SERIES




EMETTEURS

TELECOMMANDES BIDIRECTIONNELLES 433MHZ B504-SERIES

   Emetteur bi-directionnel • Précodé • S504 FM, 2 canaux, 433 MHz • Rolling code, 128 bit • Mémorisation de l'émetteur à distance RFID: mémoire wireless • Pile: CR2032 fournie • Dimensions: 35x80x11mm




CAR-B504CA110

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel

   Emetteur bi-directionnel • Précodé • S504 FM, 4 canaux, 433 MHz • Rolling code, 128 bit • Mémorisation de l'émetteur à distance RFID: mémoire wireless • Pile: CR2032 fournie • Dimensions: 35x80x11mm




CAR-B504CA140

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel

   Emetteur bi-directionnel S504 PRO Industriel avec antenne • 4 canaux • FM, 433 MHz, Rolling Code • Pack batterie 6v ou 2x CR123 fourni • IP65 • Dimensions: 50x145x26mm

CAR-B504CA210

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



   Emetteur bi-directionnel S504 PRO Industriel • 4 canaux • FM, 433 MHz, Rolling Code • Pack batterie 6V ou 2x CR123 fourni • IP65 • Dimensions: 50x145x26mm

CAR-B504CA200

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel

RECEPTEURS

MODULES BIDIRECTIONNELS 433MHZ B504-SERIES

  Module RF bi-directionnel • 433 MHz pour récepteur S504 • Prévoir un récepteur S504CA3xx et remplacer la tête de réception par celle-ci

CAR-B504CA900

TELECOMMANDES B504 SERIES

ANTENNES



Antenne pour récepteurs série 433 MHz, avec support de fixation et 3m de câble coaxial RG58

CAR-ANTCA100



Câble coaxial RG58 • Prix par mètre

CAR-ANTCA900

ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS



Unité de programmation des codes et mémoire via USB • Permet la mémorisation des émetteurs par groupes, la validation à distance de la mémorisation et le remplacement grâce à la technologie RFID mise en œuvre dans les émetteurs de la série S504 & S508 et au logiciel de gestion cardintx_sw.

CAR-PGMCA500



Set de 10 couvercles pour télécommande TX2 série S500 • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA510



Set de 10 couvercles pour télécommandes TX4 série S500 • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA520






Support mural / voiture pour télécommandes série S500 • Gris clair • CARDIN TRADE - TELCOMA

CAR-SUPCA110

TELECOMMANDES B508 SERIES




EMETTEURS

TELECOMMANDES BIDIRECTIONNELLES 868MHZ B508-SERIES




Emetteur bi-directionnel • Précodé • S504 FM, 2 canaux, 868 MHz • Rolling Code, 128 bit • Mémorisation de l'émetteur à distance RFID: mémoire wireless • Pile: CR2032 fournie • Dimensions: 35x80x11mm




CAR-B508CA110

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel




Emetteur bi-directionnel • Précodé • S504 FM, 4 canaux, 868 MHz • Rolling Code, 128 bit • Mémorisation de l'émetteur à distance RFID: mémoire wireless • Pile: CR2032 fournie • Dimensions: 35x80x11mm




CAR-B508CA140

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel




Emetteur bi-directionnel S504 Pro Industriel • 4 canaux • FM, 868 MHz Rolling Code • Pack batterie 6V ou 2x CR123A fourni • IP65 • Dimensions: 50x145x26mm

CAR-B508CA200

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel






Emetteur bi-directionnel S504 Pro Industriel avec antenne • 4 canaux • FM, 868MHz Rolling Code • Pack batterie 6v ou 2x CR123A fourni • IP65 • Dimensions: 50x145x26mm

CAR-B508CA210

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel

RECEPTEURS

MODULES BIDIRECTIONNELS 868MHZ B508-SERIES



Module RF bi-directionnel • 868 MHz pour récepteur S504 • Prévoir un récepteur S508CA3xx et remplacer la tête de réception par celle-ci

CAR-B508CA900

TELECOMMANDES B508 SERIES

ANTENNES



Antenne pour récepteurs 868 Mhz • support de fixation, 3m de câble RG58

CAR-ANTCA200



Câble coaxial RG58 • Prix par mètre

CAR-ANTCA900

ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS



Unité de programmation des codes et mémoire via USB • Permet la mémorisation des émetteurs par groupes, la validation à distance de la mémorisation et le remplacement grâce à la technologie RFID mise en œuvre dans les émetteurs de la série S504 & S508 et au logiciel de gestion cardintx_sw.

CAR-PGMCA500



Set de 10 couvercles pour télécommande TX2 série S500 • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA510



Set de 10 couvercles pour télécommandes TX4 série S500 • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA520



Support mural / voiture pour télécommandes série S500 • Gris clair • CARDIN TRADE - TELCOMA

CAR-SUPCA110

TELECOMMANDES MORPHEUS SERIES

EMETTEURS

TELECOMMANDES ROLLING CODE 433MHZ S504-SERIES



Emetteur Morpheus bi-directionnel 1 canal • FM, 433 MHz
Rolling Code • Avec batterie LiPoly rechargeable •
Dimensions: 34x72x11mm

CAR-MORCA100

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur Morpheus bi-directionnel 2 canaux • FM, 433 MHz
Rolling Code • Avec batterie LiPoly rechargeable •
Dimensions: 34x72x11mm

CAR-MORCA110

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur Morpheus bi-directionnel 3 canaux • FM, 433 MHz
Rolling Code • Avec batterie LiPoly rechargeable •
Dimensions: 34x72x11mm

CAR-MORCA120

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur Morpheus bi-directionnel 4 canaux • FM, 433 MHz
Rolling Code • Avec batterie LiPoly rechargeable •
Dimensions: 34x72x11mm

CAR-MORCA130

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur Morpheus bi-directionnel 4 canaux • FM, 433 MHz
Rolling Code • Longue portée: 700m • Avec batterie LiPoly
rechargeable • Dimensions: 34x72x11mm

CAR-MORCA140

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur Morpheus bi-directionnel PRO Industriel 4 canaux •
FM, 433 MHz Rolling Code • Pack batterie 6V ou 2x CR123A
fourni • IP65 • Dimensions: 50x145x26mm

CAR-MORCA200

+0.124 €Recupel



Emetteur Morpheus bi-directionnel PRO Industriel 4 canaux
avec antenne • FM, 433 MHz Rolling Code • Longue Portée:
700m • Pack batterie 6V ou 2x CR123A fourni • IP65 •
Dimensions: 50x145x26mm

CAR-MORCA210

+0.124 €Recupel

TELECOMMANDES MORPHEUS SERIES



Chargeur 230 VAC- 12 VDC + connecteur pour télécommande bi-directionnelle Morpheus pour chargement de la batterie par USB Le kit chargeur de batterie comprend: • Un connecteur chargeur de batterie morphkey; • Une alimentation de réseau fixe; • Un câble USB

CAR-MORCA810



Connecteur chargeur de batterie pour télécommande bi-directionnelle Morpheus • Chargement de la batterie par USB - la mise en charge de la batterie s'effectue en connectant, au moyen du connecteur chargeur de batterie, l'émetteur à l'alimentation prévue à cet effet ou à un PC via USB • Le connecteur chargeur de batterie permet, par l'intermédiaire d'un PC équipé du logiciel morphkeysw (téléchargeable depuis le site web www.cardin.it), de gérer les différentes fonctions disponibles sur l'unité mobile.

CAR-MORCA800

RECEPTEURS

RECEPTEURS 433MHZ S504-SERIES



Récepteur Morpheus bi-directionnel 2 canaux • FM 433 MHz - Rolling Code • Sorties relais configurable: impulsion ou ON/OFF • Boîtier ABS MINI (95x75x25 mm), IP20 • 1000 codes émetteur • 12-24 Vac/dc

CAR-MORCA300



Récepteur Morpheus bi-directionnel 433 MHz 1 canal extensible à 4 canaux

CAR-MORCA320N



Récepteur Morpheus bi-directionnel 4 canaux • FM 433 MHz - Rolling Code • 1 module relais MORCA340 inclus • Sorties relais configurable: impulsion ou ON/OFF • Entrée supplémentaire par canal pour contrôle de l'état du système • Boîtier ABS (110x110x33 mm), IP44 • 1000 codes émetteur • 12-24 Vac/dc

CAR-MORCA330



Module canal enfichable • Pour récepteur 4 canaux Morpheus S504 et S508

CAR-MORCA340



Module canal enfichable • Pour récepteur 4 canaux Morpheus S504 & S508

CAR-MORCA340N

TELECOMMANDES MORPHEUS SERIES



Décode le signal radio provenant d'un Morpheus et délivre en sortie un signal digital Wiegand/ISO-3554 contenant le code de l'émetteur activé en 13 formats différents. Est doté d'une connexion USB pour raccorder à un PC et d'une entrée pouvant être connectée à un temporisateur ou à un interrupteur pour valider ou bloquer l'interface en différentes tranches horaires. Gestion Rolling Code avec mémorisation de l'émetteur sur l'interface.

CAR-MORCA400



Module de réception enfichable dans les récepteurs Morpheus

CAR-MORCA910

ANTENNES



Câble coaxial RG58 • Prix par mètre

CAR-ANTCA900



Antenne pour récepteurs série 433 MHz, avec support de fixation et 3m de câble coaxial RG58

CAR-ANTCA100

ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS



Chargeur 230 VAC- 12 VDC + connecteur pour télécommande bi-directionnelle Morpheus pour chargement de la batterie par USB Le kit chargeur de batterie comprend: • Un connecteur chargeur de batterie morphkey; • Une alimentation de réseau fixe; • Un câble USB

CAR-MORCA810



Connecteur chargeur de batterie pour télécommande bi-directionnelle Morpheus • Chargement de la batterie par USB - la mise en charge de la batterie s'effectue en connectant, au moyen du connecteur chargeur de batterie, l'émetteur à l'alimentation prévue à cet effet ou à un PC via USB • Le connecteur chargeur de batterie permet, par l'intermédiaire d'un PC équipé du logiciel morphkeysw (téléchargeable depuis le site web www.cardin.it), de gérer les différentes fonctions disponibles sur l'unité mobile.

CAR-MORCA800



Set de 10 couvercles pour télécommande série TX2 • S449 • S486 • Morpheus • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA210

TELECOMMANDES MORPHEUS SERIES



Set de 10 couvercles pour télécommandes série TX4 • S449
• S486 • Morpheus • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA220

TELECOMMANDES S449 SERIES

EMETTEURS

TELECOMMANDES ROLLING CODE 433MHZ S449-SERIES



Emetteur 1 canal S449 FM, 433 MHz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 34x72x11mm

CAR-S449CA100

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 2 canaux S449 FM, 433 MHz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 34x72x11mm

CAR-S449CA110

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur précodé 2 canaux S449 FM 433MHz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 34x72x11mm

CAR-S449CA120

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 3 canaux S449 FM, 433 MHz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 34x72x11mm

CAR-S449CA130

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 4 canaux S449 FM, 433 MHz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 34x72x11mm

CAR-S449CA140

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur mural 4 canaux S449 FM 433MHz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 72x72x15mm

CAR-S449CA150

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur précodé 4 canaux S449 FM 433MHz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 34x72x11mm

CAR-S449CA160

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

TELECOMMANDES S449 SERIES



Clavier sans fil S449, 4 canaux 433 Mhz • Rolling Code • Boîtier en polycarbonate • IP57 • 250 codes utilisateur (1.000.000 de combinaisons) • Pile fournie • Dimensions: 72x115x28mm

CAR-S449CA170

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 4 canaux PRO Industriel • FM, 433 MHz Rolling Code • Pack batterie 6V ou 2x CR123A fourni • IP65 • Dimensions: 50x145x26mm

CAR-S449CA200

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 4 canaux PRO Industriel avec antenne • FM, 433 MHz Rolling Code • Longue Portée: 700m • Pack batterie 6V ou 2x CR123A fourni • IP65 • Dimensions: 50x145x26mm

CAR-S449CA210

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

RECEPTEURS

RECEPTEURS 433MHZ S449-SERIES



Récepteur S449 FM 433 MHz • Rolling Code, 2 canaux • Boîtier ABS MINI (95x75x25 mm), IP20 • 300 codes émetteur • 12-24 Vac/dc

CAR-S449CA300



Récepteur S449 FM 433 MHz • Rolling Code • 1-4 canaux, 1 relais SP1/NO • Boîtier résistant à l'eau en ABS IP55 • 300 codes émetteur • 12-24 Vac/dc • Dimensions: 110x110x33mm

CAR-S449CA320N



Récepteur S449 FM 1-4 canaux display, 433 MHz, 1000 utilisateurs. 4 canaux+ 1 SP1/NO"N"

CAR-S449CA330N



Récepteur multi-protocoles pour intégration, S449, FM "Rolling Code", 433 MHz • Pour décodage émetteurs S449 ou clavier à code DKS250 (filaire) • Protocoles de sortie: Wiegand - ISO-3554 - RS232 (13 formats différents) • Entrée: 1 contact filaire pour gestion récepteur par timer externe, etc • Fourni avec software de gestion sur PC par RS232 • Alimentation: 12/24 Vac, 20 mA • Boîtier ABS: 120x85x20 mm

CAR-S449CA400

TELECOMMANDES S449 SERIES



Récepteur séquentiel, S449 FM • Rolling Code • 230 Vac, compatible MDK • Pour gestion éclairage 2000 W • ON/OFF ou TIMER (1 min - 9hr59 min) • Boîtier résistant à l'eau IP55 • Entrée d'activation • 300 codes émetteur • Dimensions: 139x115x44mm

CAR-S449CA510



Module relais enfichable • Contact normalement ouvert (NO) • Pour récepteurs Cardin type RX1-4

CAR-SP1CA100



Module relais (NO) pour récepteurs (1-4) canaux Cardin - nouveau modèle

CAR-SP1CA100N



Module relais enfichable • Contact normalement fermé (NC) • Pour récepteurs Cardin type RX1-4

CAR-SP1CA110



Module relais (NC) pour récepteurs (1-4) canaux Cardin - nouveau modèle

CAR-SP1CA110N



Module récepteur FM, 433 MHz avec quartz, sans décodeur, à enficher dans un récepteur Cardin • 5 Vdc-15 mA • Dimensions: 40x17x13 mm

CAR-S449CA900



E-prom avec mémoire pour 300 codes pour récepteurs S449/486

CAR-S449CA910



KEY449 : E-prom clef avec 1000 codes réservés pour la programmation des mémoires des récepteurs S449 • A connecter sur PC et à utiliser avec le software du Palm programmeur • Disponible pour série S486 (868 Mhz) sur demande

CAR-S449CA920

TELECOMMANDES S449 SERIES

ANTENNES



Câble coaxial RG58 • Prix par mètre

CAR-ANTCA900



Antenne pour récepteurs série 433 MHz, avec support de fixation et 3m de câble coaxial RG58

CAR-ANTCA100

ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS



Programmeur Palm avec LCD pour télécommandes série S449 ou S486 (sur demande). • Fourni avec software CD, câbles et alimentation pour gestion par PC des installations effectuées. • Possibilité de gestion et programmation des codes de la télécommande, évitant la programmation des codes 1 par 1 dans le récepteur. • Des télécommandes précodées peuvent être programmées facilement et rapidement dans les systèmes multi-utilisateurs avec plusieurs récepteurs. • Gestion et remplacement des télécommandes perdues • Maximum 1000 codes réservés via clef supplémentaire KEY449

CAR-PGMCA100



Support pour transponder RFID compatible télécommandes série S449/S486 • Couleur gris foncé

CAR-COVCA110



Set de 10 couvercles pour télécommande série TX2 • S449 • S486 • Morpheus • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA210



Set de 10 couvercles pour télécommandes série TX4 • S449 • S486 • Morpheus • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA220

TELECOMMANDES S486 SERIES

EMETTEURS

TELECOMMANDES ROLLING CODE 868MHZ S486-SERIES



Emetteur 1 canal S486 FM, 868 MHz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 34x72x11mm

CAR-S486CA100

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 2 canaux S486 FM, 868 MHz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 34x72x11mm

CAR-S486CA110

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur précodé 2 canaux S486 FM, 868MHz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 34x72x11mm

CAR-S486CA120

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 3 canaux S486 FM, 868 Mhz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 34x72x11mm

CAR-S486CA130

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 4 canaux S486 FM, 868 MHz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 34x72x11mm

CAR-S486CA140

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur mural 4 canaux S486 FM, 868 Mhz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 72x72x15mm

CAR-S486CA150

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur précodé 4 canaux S486 FM, 868MHz • Rolling Code • Pile fournie • Dimensions: 34x72x11mm

CAR-S486CA160

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel

TELECOMMANDES S486 SERIES



Clavier sans fil 4 canaux S486, 868 Mhz • Rolling Code • Boîtier en polycarbonate IP57 • 250 codes utilisateur (1.000.000 de combinaisons) • Pile fournie • Dimensions: 72x115x28mm

CAR-S486CA170

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 4 canaux PRO Industriel • FM, 868 MHz Rolling Code • Pack batterie 6V ou 2x CR123A fourni • IP65 • Dimensions: 50x145x26 mm

CAR-S486CA200

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 4 canaux PRO Industriel avec antenne • FM, 868 Mhz Rolling Code • Longue Portée: 700m • Pack batterie 6V ou 2x CR123A fourni • IP65 • Dimensions: 50x145x26 mm

CAR-S486CA210

+0.057 €Bebat +0.124 €Recupel

RECEPTEURS

RECEPTEURS 868MHZ S486-SERIES



Récepteur S486 FM 868 MHz, • Rolling Code, 2 canaux • Boîtier ABS MINI (95x75x25 mm) IP20 • 300 codes émetteur • 12-24 Vac/dc

CAR-S486CA300



Récepteur S486 FM 868 MHz • Rolling Code • 1 à 4 canaux + 1 SP1/NO"N" • 300 codes

CAR-S486CA320N



Récepteur S486 FM 868 MHz • 1 à 4 canaux display + 1 SP1/NO"N" • 1000 utilisateurs

CAR-S486CA330N



Récepteur multi-protocoles pour intégration, S486, FM Rolling Code, 868 MHz . • Pour décodage émetteurs S486 ou clavier à code DKS250 (filaire) • Protocoles de sortie: Wiegand - ISO-3554 - RS232 (13 formats différents) • Entrée: 1 contact filaire pour gestion récepteur par timer externe, etc • Fourni avec software de gestion sur PC par RS232 • Alimentation: 12/24 Vac, 20 mA • Boîtier ABS: 120x85x20 mm

CAR-S486CA400

TELECOMMANDES S486 SERIES



Récepteur RX1-4 compatible avec série S486, 868 MHz, WiFi

CAR-S486CA610N



Antenne réceptrice FM, 868 MHz avec quartz, sans décodeur, à enficher dans le récepteur Cardin • 5 Vdc-15 mA • Dimensions: 40x17x13 mm

CAR-S486CA900



Module relais enfichable • Contact normalement ouvert (NO) • Pour récepteurs Cardin type RX1-4

CAR-SP1CA100



Module relais (NO) pour récepteurs (1-4) canaux Cardin - nouveau modèle

CAR-SP1CA100N



Module relais enfichable • Contact normalement fermé (NC) • Pour récepteurs Cardin type RX1-4

CAR-SP1CA110



Module relais (NC) pour récepteurs (1-4) canaux Cardin - nouveau modèle

CAR-SP1CA110N

TELECOMMANDES S486 SERIES

ANTENNES



Antenne pour récepteurs 868 Mhz • support de fixation, 3m de câble RG58

CAR-ANTCA200



Câble coaxial RG58 • Prix par mètre

CAR-ANTCA900

ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS



Programmeur pour la série cardin S486, gestion des récepteurs et émetteurs soft pc

CAR-PGMCA200



Support pour transponder RFID compatible télécommandes série S449/S486 • Couleur gris foncé

CAR-COVCA110



Set de 10 couvercles pour télécommande série TX2 • S449 • S486 • Morpheus • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA210



Set de 10 couvercles pour télécommandes série TX4 • S449 • S486 • Morpheus • 5 couleurs différentes par set

CAR-COVCA220

ANTENNES



Antenne pour récepteurs série 433 MHz, avec support de fixation et 3m de câble coaxial RG58

CAR-ANTCA100



Câble coaxial RG58 • Prix par mètre

CAR-ANTCA900

ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS



Module mémoire pour 3000 codes enfichable dans les récepteurs RXGSM

CAR-GSMCA900

TELECOMMANDES S435 SERIES

EMETTEURS

TELECOMMANDES ROLLING CODE 433MHZ S435-SERIES



Emetteur S435 AM 2 canaux • 433 MHz • Rolling Code par canal

CAR-S435CA100

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur S435 AM 4 canaux • 433 MHz • Rolling Code par canal

CAR-S435CA110

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur S435 AM 12 canaux • 433 MHz • Rolling Code • 4 boutons et swich latéral 3 positions • Pile fournie • Dimensions: 39x80x12mm

CAR-S435CA120

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

RECEPTEURS

RECEPTEURS 433MHZ S435-SERIES



Récepteur 2 canaux • 433 Mhz Rolling Code • Boitier ABS IP20 (90x60x20 mm) • 128 codes émetteur • 24 Vac/dc

CAR-S435CA300



Récepteur AM 433 Mhz Rolling Code avec affichage LED. • 1-4 canaux (1 module SP1/NO compris) • Boitier résistant à l'eau en ABS - IP55 • 512 codes émetteur à consulter sur l'affichage LED • Accès à la programmation protégé par clé • Dimensions: 139x115x44mm • 12-24 Vac/dc

CAR-S435CA350N



Module relais enfichable • Contact normalement ouvert (NO) • Pour récepteurs Cardin type RX1-4

CAR-SP1CA100

TELECOMMANDES S435 SERIES



Module relais (NO) pour récepteurs (1-4) canaux Cardin - nouveau modèle

CAR-SP1CA100N



Module relais enfichable • Contact normalement fermé (NC) • Pour récepteurs Cardin type RX1-4

CAR-SP1CA110



Module relais (NC) pour récepteurs (1-4) canaux Cardin - nouveau modèle

CAR-SP1CA110N



Module relais enfichable • Contact télérupteur (ON/OFF) • Pour récepteurs Cardin type RX1-4

CAR-SP1CA120



Module relais enfichable • Contact temporisé (1-60s) • Pour récepteurs Cardin type RX1-4

CAR-SP1CA130

ANTENNES



Câble coaxial RG58 • Prix par mètre

CAR-ANTCA900



Antenne pour récepteurs série 433 MHz, avec support de fixation et 3m de câble coaxial RG58

CAR-ANTCA100

ANTENNES



Câble coaxial RG58 • Prix par mètre

CAR-ANTCA900

TELECOMMANDES S476 SERIES

EMETTEURS

TELECOMMANDES 433MHZ S476-SERIES



Emetteur 2 canaux S476 AM, 433 MHz • Code à 9 dip-switches à 3 positions • Pile fournie • Dimensions: 40x75x19mm

CAR-S476CA100

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Emetteur 4 canaux S476 AM, 433 MHz • Code à 9 dip-switches à 3 positions • Pile fournie • Dimensions: 40x75x19mm

CAR-S476CA110

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel

RECEPTEURS

RECEPTEURS 433MHZ S476-SERIES



Module relais enfichable • Contact normalement ouvert (NO) • Pour récepteurs Cardin type RX1-4

CAR-SP1CA100



Module relais (NO) pour récepteurs (1-4) canaux Cardin - nouveau modèle

CAR-SP1CA100N



Module relais enfichable • Contact normalement fermé (NC) • Pour récepteurs Cardin type RX1-4

CAR-SP1CA110



Module relais (NC) pour récepteurs (1-4) canaux Cardin - nouveau modèle

CAR-SP1CA110N

TELECOMMANDES S476 SERIES



Module relais enfichable • Contact télérupteur (ON/OFF) •
Pour récepteurs Cardin type RX1-4

CAR-SP1CA120



Module relais enfichable • Contact temporisé (1-60s) • Pour
récepteurs Cardin type RX1-4

CAR-SP1CA130

ANTENNES



Câble coaxial RG58 • Prix par mètre

CAR-ANTCA900



Antenne pour récepteurs série 433 MHz, avec support de
fixation et 3m de câble coaxial RG58

CAR-ANTCA100

ANTENNES



Câble coaxial RG58 • Prix par mètre

CAR-ANTCA900

CLAVIERS ET LECTEURS DE PROXIMITE

CLAVIERS & LECTEURS DE PROXIMITE DKS-SERIES



Clavier anti-vandale rétro-éclairé • Boitier alu IP55 72x104x26 mm • Maximum 1000 codes (1-6 chiffres) • Choix de 1-4 sorties relais NO • Connexion par 2 fils vers décodeur • Maximum 4 claviers par décodeur • 95x75x25 mm • 12-24 Vac/dc

CAR-DKSCA201



Clavier additionnel sans décodeur • Boitier alu IP55 72x104x26 mm • Maximum 1000 codes 1-6 chiffres • Choix de 1-4 sorties • Maximum 4 claviers par décodeur

CAR-DKSCA211



Module Interface • 4 sorties relais • Pour connexion DKS200 • Lecteur transponder Cardin

CAR-DKSCA250



Lecteur dks tpt transponder + interface • pour tag's RFID • tag's dans les télécommandes s500 • interface : 4 sorties relais

CAR-DKSCA300

+0.124 €Recupel



Lecteur dks tpt transponder • pour tag's RFID • tag's dans les télécommandes • lecteur seul, sans interface

CAR-DKSCA310

+0.124 €Recupel



Transponder tag RFID • pour lecteur dks tpt • modèle porte clef • couleur grise

CAR-DKSCA320

+0.124 €Recupel



Transponder tag RFID • pour lecteur dks tpt • model porte clef • couleur blanc

CAR-DKSCA325

+0.124 €Recupel

CLAVIERS ET LECTEURS DE PROXIMITE



Dks tagcard, format iso, 10 pcs

CAR-DKSCA330

+0.124 €Recupel



Lecteur DKS TPT transponder + clavier à code • + interface •
Pour TAG's RFID • Tag's dans les télécommandes S500 •
Interface : 4 sorties relais

CAR-DKSCA400

+0.124 €Recupel



Lecteur DKS TPT transponder + clavier à code • Pour TAG's
RFID • Tag's dans les télécommandes S500 • Clavier/lecteur
seul

CAR-DKSCA410

+0.124 €Recupel

BARRIERES INFRAROUGE



Cellules photoélectriques avec boîtier antichoc IP54 • Portée maximum 10m • Alimentation 12/24Vac-dc • Indice de protection IP54 • Température de fonctionnement -10...+55 °C • Dimensions 65 x 92 x 22mm. • Émetteur et récepteur sous boîtiers étanches en matière plastique. • Commande: double relais avec contact inverseur en série.

CAR-CDR861



Cellules photoélectriques. Application en saillie, boîtier antichoc IP55 • Portée maximum 10m • Alimentation 12/24Vac-dc • Indice de protection IP55 • Émetteur et récepteur sous boîtiers étanches à l'eau. • Tête optique montée sur pivot orientable autobloquant, réglable • horizontalement par rotation de $\pm 90^\circ$ et verticalement par rotation • de $\pm 30^\circ$ par rapport à la position standard. • Possibilité de raccorder jusqu'à un maximum de 3 paires de • Cellules photoélectriques en synchronisant la transmission (système • multiplexé). • Doubles relais sur récepteur, pilotés par contrôle digital pour une • sécurité accrue (contrôle de l'état veille/alarme). • Possibilité de sélectionner la sortie avec contact sec ou 8,2k?

CAR-CDR999



CDR REFLEX - Cellules reflex orientable IP55 portée 10 m - Boîtier antivandale IP55 - Tête optique montée sur pivot orientable autobloquant, réglable horizontalement et verticalement par rotation de $\pm 10^\circ$ par rapport à la position standard. - Ces deux réglages permettent des installations avec fonctionnement latéral par rapport à la surface de fixation et des installations avec photocellule y disque réflecteur montés à des hauteurs différentes. - Possibilité de sélectionner le type de sortie relais NF-NO ou 8,2kO au moyen d'un cavalier. - Indication de la puissance du signal LED facilitant l'étalonnage de la partie optique. - Fonction de test: reliée à une logique de commande prédisposée, cette fonction permet le contrôle continu de la présence du signal infrarouge et renforce le niveau de sécurité de l'installation

CAR-CDR-REFLEX



Cellules photoélectriques. Application en saillie, boîtier antichoc IP55 • Portée maximum 15m • Alimentation 12/24Vac-dc • Indice de protection IP55 • Émetteur et récepteur sous boîtiers étanches en matière plastique. • Commande: double relais avec contact inverseur en série.

CAR-CDR841E



Cellules photoélectriques. Avec boîtier en aluminium IP66 • Portée maximum 60m • Alimentation 12/24Vac-dc • Indice de protection IP66 • Émetteur et récepteur sous boîtiers étanches en aluminium. • Peinture haute résistance. • Commande: double relais avec contact inverseur en série.

CAR-CDR842AL



Cellules photoélectriques. Application en saillie, boîtier antichoc IP55 • Portée maximum 60m • Alimentation 12/24Vac-dc • Indice de protection IP55 • Émetteur et récepteur sous boîtiers étanches en matière plastique. • Commande: double relais avec contact inverseur en série. • Potentiomètre pour le réglage de la sensibilité sur le récepteur

CAR-CDR851E

DETECTEUR DE MASSES METALLIQUES



Détecteur pour boucle magnétique , auto réglable, pour 1 boucle, montage sur rail DIN. 230Vac/dc Sortie avec double relais (NO/NC)

CAR-METALDEC230X



Détecteur pour boucle magnétique , auto réglable, pour 1 boucle, montage sur rail DIN. 24Vac/dc Sortie avec double relais (NO/NC)

CAR-METALDEC024X

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

1. Les conditions suivantes sont réputées être admises par les clients lors de la commande même lorsqu'elles sont en contradiction avec leurs conditions d'achat. Ces dernières ne nous engagent que si nous les avons acceptées par écrit.
2. Si la facture, à la demande du donneur d'ordre, est établie au nom d'un tiers, le donneur d'ordre et le tiers sont solidairement responsables pour le paiement de celle-ci et l'exécution des autres engagements résultant des conditions générales de vente.
3. Les offres et listes de prix ont un caractère purement indicatif et ne nous lient en aucun cas. Les prix donnés s'entendent toujours pour des marchandises enlevées en nos magasins. Sauf convention contraire, les marchandises sont transportées aux risques et périls et aux frais de l'acheteur, quel que soit le mode de transport.
4. Les commandes avec un délai de livraison de plus d'un mois ne sont acceptées qu'après confirmation écrite et signée par un membre habilité de notre firme. Notre société ne peut être tenue pour responsable de la non-exécution de la commande reçue en cas de circonstances indépendantes de notre volonté (grève, lock-out, etc...). Les prix des commandes sont acceptés sous réserve de cas de force majeure, entre autres des hausses de prix qui nous sont imposées par nos propres fournisseurs. Dans ces cas, les commandes seront facturées aux conditions de la liste de prix en vigueur au moment de la date de fourniture, indépendamment du prix auquel elles auraient été confirmées ou quel que puisse être le délai de livraison.
5. Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre de renseignement et ne peuvent en aucun cas conduire à l'annulation du bon de commande ni donner lieu à une indemnité.
6. Toute réclamation concernant les marchandises fournies doit, sous peine de nullité, nous parvenir par écrit dans les trois jours de réception, en se référant au numéro de la note d'envoi. Aucun retour de marchandises ne sera accepté sauf accord préalable par écrit de notre part et pour autant qu'elles nous soient retournées en bon état et dans leur emballage d'origine. Les marchandises reprises seront créditées avec une déduction de 30% sur la valeur facturée.
7. En raison de notre qualité d'intermédiaire, la garantie se rapportant aux marchandises livrées par nos soins se limite à celle accordée par le fabricant. Cette garantie se limite dans tous les cas à l'échange pur et simple des pièces défectueuses; aucun remboursement, indemnité ou dommage et intérêt ne pourront nous être réclamés, pour quels que motifs que ce soient. Le dépôt d'une plainte ne peut en aucun cas justifier un délai ou une suspension de paiement.
8. En cas de remplacement d'un appareil, pour quelle que raison que ce soit, nous ne pouvons être tenus pour responsable des frais ou dommages occasionnés par l'enlèvement de l'ancien appareil. Nous ne sommes en aucun cas responsables pour les détériorations pouvant survenir aux appareils pendant leur séjour sur les chantiers ou au cours de leur placement par l'installateur.
9. Le client prend livraison de la marchandise devant le chantier ou le domicile.
10. Les factures sont payables au comptant à la livraison sauf si des dérogations écrites ont été conclues au préalable. En cas de livraison, paiement doit être remis au chauffeur du camion amenant la marchandise. En cas d'enlèvement au comptoir, le paiement doit être effectué à la caisse du point de vente.
11. La fourniture incomplète d'une commande ne peut justifier le refus de paiement des marchandises livrées. Des factures partielles pourront être réalisées au fur et à mesure de la fourniture des marchandises. Le paiement des factures ne peut jamais être subordonné à la mise en marche ou l'installation des appareils.
12. En cas de retard de paiement injustifié à l'échéance et sans qu'une mise en demeure ne soit nécessaire, des intérêts de retard s'élevant à l'intérêt légal de + 2% seront dus. En cas de non-paiement total ou partiel, sans motifs valables, de la dette à l'échéance de la facture, le solde sera, après mise en demeure infructueuse, majoré de 15% avec un minimum de € 50,00 et un maximum de € 1900,00, même dans le cas où des termes et délais seraient accordés.
13. Le défaut de paiement d'une facture à son échéance rend immédiatement exigible de plein droit le solde dû sur toutes les autres factures, quelles que soient les facilités de paiement préalablement accordées.
14. En cas de manquement par l'acheteur de ses obligations, la vente sera résiliée de plein droit sans sommation. Pour cela, notre volonté exprimée par l'envoi d'une lettre recommandée sera suffisante. Lorsque la solvabilité de l'acheteur se détériore, nous nous réservons le droit, même après expédition partielle de marchandises, d'exiger de l'acheteur les garanties que nous jugeons appropriées en vue de la bonne exécution des engagements pris. Le refus d'y satisfaire nous octroie le droit d'annuler l'entièreté ou une partie de la commande.
15. Toute réclamation concernant nos factures doit être portée à notre connaissance par écrit, endéans dix jours après la réception de la facture.
16. Nous conservons la pleine propriété des marchandises livrées jusqu'au paiement complet. Les risques sont à charge de l'acheteur. Les acomptes pourront être conservés pour couvrir les pertes éventuelles de la revente.
17. Nous ne nous occupons jamais directement ou indirectement de l'installation des appareils. Nous nous refusons à intervenir dans les contestations relatives aux installations qui pourraient survenir entre consommateurs

TABLE DES MATIERES

TELECOMMANDES S504 SERIES	2
EMETTEURS	2
RECEPTEURS	3
ANTENNES	5
ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS	6
TELECOMMANDES S508 SERIES	7
EMETTEURS	7
RECEPTEURS	8
ANTENNES	9
ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS	10
TELECOMMANDES B504 SERIES	11
EMETTEURS	11
RECEPTEURS	11
ANTENNES	12
ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS	12
TELECOMMANDES B508 SERIES	13
EMETTEURS	13
RECEPTEURS	13
ANTENNES	14
ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS	14
TELECOMMANDES MORPHEUS SERIES	15
EMETTEURS	15
RECEPTEURS	16
ANTENNES	17
ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS	17
TELECOMMANDES S449 SERIES	19
EMETTEURS	19
RECEPTEURS	20
ANTENNES	22
ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS	22
TELECOMMANDES S486 SERIES	23
EMETTEURS	23
RECEPTEURS	24
ANTENNES	26

ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS	26
TELECOMMANDES EDGE SERIES	27
ANTENNES	27
ACCESSOIRES EMETTEURS & RECEPTEURS	27
TELECOMMANDES S435 SERIES	28
EMETTEURS	28
RECEPTEURS	28
ANTENNES	29
TELECOMMANDES S48 SERIES	30
ANTENNES	30
TELECOMMANDES S476 SERIES	31
EMETTEURS	31
RECEPTEURS	31
ANTENNES	32
TELECOMMANDES S38 - S738 SERIES	33
ANTENNES	33
CLAVIERS ET LECTEURS DE PROXIMITE	34
CLAVIERS ET LECTEURS DE PROXIMITE	34
BARRIERES A INFRAROUGE ACTIF	36
BARRIERES INFRAROUGE	36
DETECTEURS DE MASSES METALLIQUES	37
DETECTEUR DE MASSES METALLIQUES	37



Brugsesteenweg, 257
B-8500 Kortrijk

T +32 56 36 37 40
F +32 56 36 08 12

ras.contact@rassecurity.com



Rue de Namur, 101
B-6041 Gosselies

T +32 71 85 13 13



Langvoort, 53
B-2430 Laakdal

T +32 14 14 10 61
F +32 14 36 83 70



Doenaertstraat, 26
B-8510 Marke