

Ultra Secure[®]

[RECONDITIONNÉ GRADE A] BARRIÈRES INFRAROUGES
GSM 100% AUTONOMES SOLAIRES DOUBLE FAISCEAUX
100 MÈTRES (GAMME DA600+/BT)

Référence : F007-2010-85



FICHE PRODUIT

IMPORTANT : PRODUIT RECONDITIONNE

- Ce produit, reconditionné, présente les défauts listés sur cette fiche — **voir la section « CE KIT COMPREND »**.
- La garantie 24 mois légale est également applicable mais, naturellement, **hors défauts constatés et listés au moment de l'achat**.
- Notre politique *30 jours « Satisfait ou Remboursé »* reste toujours applicable sur ce produit.

Nos reconditionnés sont généralement issus de retours clients pour échange ou sont simplement des produits qui présentent des défauts physiques au déballage. Votre produit sera livré avec sa documentation complète en français.

Pour les caractéristiques et description complètes de ce produit, veuillez vous référer à la fiche produit d'origine :

[Barrières infrarouges GSM 100% autonomes solaires double faisceaux 100 mètres avec télécommande \(gamme DA600+/BT\) \(F007-2010-50\)](#)

Grade A

Ce produit est 100% fonctionnel. Il présente un ou plusieurs défaut(s) visuel(s) mineur(s) listé(s) dans la colonne de droite ("**Ce kit comprend**").

CE KIT COMPREND

- **[RECONDITIONNÉ GRADE A] Barrières infrarouges GSM 100% autonomes solaires double faisceaux 100 mètres (gamme DA600+/BT)**

*** *Chaque quantité comprend :*

- [1x Barrières infrarouges GSM 100% autonomes solaires double faisceaux 100 mètres avec télécommande (gamme DA600+/BT)]
 - ... *incluant* 1x Barrières supplémentaires infrarouges solaires 1B filaires avec sortie câblée contact sec (gamme DA600+)
 - *incluant* 1x Jeu de barrières avec sortie câblée solaires DA600+ 1B
 - *incluant* 1x Jeu de supports de fixation murale
 - *incluant* 1x Jeu de supports de fixation pour poteaux
 - ... *incluant* 1x Transmetteur GSM 100% autonome UltraDIAL 2G+3G résistant IP66 tout terrain entrée filaire (gamme BT)

- *incluant* 1x Transmetteur GSM UltraDIAL 2G+3G
- *incluant* 3x Pile lithium AA (L91) professionnelle
- ... *incluant* 1x Télécommande (gamme BT) GEN.2
 - *incluant* 1x Télécommande nouvelle génération
 - *incluant* 1x Pile bouton CR2032
- [1x DÉFAUT PRODUIT : Quelques traces d'utilisation - Emballage légèrement abîmé]

SPÉCIFICATIONS

Barrières infrarouges GSM 100% autonomes solaires double faisceaux 100 mètres avec télécommande (gamme DA600+/BT)

- Barrières supplémentaires infrarouges solaires 1B filaires avec sortie câblée contact sec (gamme DA600+)
 - Sortie câblée : déclenche tout système doté d'une entrée en contact sec (NO)
 - Dimensions des barrières : 340 mm (haut.) x 123 (larg.) x 45 (profond.)
 - Alimentation : Batterie interne (composées de piles AA rechargeables)
 - Méthode de charge : Panneaux solaires intégrés
 - Méthode de fixation : Sur mur ou poteau
 - Portée de détection : 100 mètres (entre les deux barrières)
 - Portée de transmission : 900 mètres (champ libre)
 - Fréquence : 433 Mhz
 - Coefficient IP : IP66
 - Distance entre les capteurs des barrières : 60 mm
 - Nombre de barrières : 1 jeu
- Transmetteur GSM 100% autonome UltraDIAL 2G+3G résistant IP66 tout terrain entrée filaire (gamme BT)
 - Alimentation interne : 3 piles LR6 AA
 - Autonomie sur pile : 8-12 mois (dans la plupart des applications)
 - Alimentation optionnelle : Oui (transformateur 5v DC en option)
 - Panne de courant (si alimenté sur transformateur) : SMS envoyés au numéro administrateur uniquement (pas d'appel)
 - Alarme : Appel et/ou SMS selon réglages vers les numéros enregistrés (3 maximum)
 - Méthode de programmation : Facile grâce au clavier intégré
 - Portée : 100 mètres en champ libre
 - Taille: 160 (Longueur) x 82 (Largeur) x 42 (Diamètre) mm
 - Couleur : noire
 - Entrée filaire : 1 en contact sec (NO/NC)
 - Entrée de câble : 2 presse-étoupe
 - Jumelage sans-fil : Oui (détecteurs sans fil BT & sirènes internes/externes)
 - GSM : Oui (2G et 3G)
 - Carte SIM requise : Oui (taille mini-SIM standard)
 - Sirène interne : Non (conçu comme transmetteur discret, mais possibilité de sirène déportée sans fil)
 - Méthode de montage : 2 orifices pour vis
 - Résistant aux intempéries : Oui (boîtier IP66)

- Méthode d'armement et de désarmement : Télécommande, clavier, réception d'un appel, par sms si alimentation 5VDC
- Options (du premier numéro enregistré=administrateur) lors d'un branchement sur secteur (via transformateur adapté 5V) :
 - Contrôle à distance par SMS (A pour armer, D pour désarmer)
 - SMS de panne/rétablissement de courant
- Rapport d'état hebdomadaire : Oui (peut être désactivé)
- Notification de batterie faible : Oui
- Enregistrement de message vocal : Oui (Il sera diffusé sur les téléphones correspondants aux numéros enregistrés)
- Télécommande (gamme BT) GEN.2
 - Alimentation : 1 pile bouton Lithium 3v CR2032
 - Portée d'opération : 100 mètres (champ libre)
 - Actions : Armer/Désarmer, Jumeler (et SOS avec l'UltraDIAL)
 - Bouton jumelage : intérieur du compartiment
 - Dimensions : 65 mm (haut.) x 40 (larg.) x 12 (profond.)
 - Orifice pour porte-clef : Oui
 - Durée de vie de la pile : 2 ans ou plus (selon utilisation)
 - Couleur : Noir et Blanc