

Ultra Secure[®]

[RECONDITIONNÉ GRADE A] ALERTE PANNE DE
COURANT PAR SMS | ULTRADIAL 2G+3G+4G GSM
(GAMME BT)

Référence : F007-4500-80



FICHE PRODUIT

IMPORTANT : PRODUIT RECONDITIONNÉ

- 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.
- Les produits reconditionnés sont généralement **disponibles en un seul exemplaire**. N'hésitez pas à nous contacter pour connaître la quantité disponible.

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 :

[Alerte panne de courant par SMS | UltraDIAL 2G+3G+4G GSM \(gamme BT\) \(F007-4500-53\)](#)

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] Alerte panne de courant par SMS | UltraDIAL 2G+3G+4G GSM (gamme BT)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x DÉFAUT PRODUIT : Légères traces d'utilisation]
- [1x Alerte panne de courant par SMS | UltraDIAL 2G+3G+4G GSM (gamme BT)]
 - ... incluant 1x Transmetteur GSM UltraDIAL 2G+3G+4G résistant IP66 panne

de courant (gamme BT)

- *incluant* 1x Transmetteur GSM UltraDIAL 2G+3G+4G
- *incluant* 3x Pile alcaline AA (LR6) professionnelle
- ... *incluant* 1x Transformateur 5V pour UltraPIR & UltraDIAL (gamme BT)

SPÉCIFICATIONS

Alerte panne de courant par SMS | UltraDIAL 2G+3G+4G GSM (gamme BT)

- Transmetteur GSM UltraDIAL 2G+3G+4G résistant IP66 panne de courant (gamme BT)
 - Dimensions : 160 (Longueur) x 82 (Largeur) x 42 (Diamètre) mm
 - Couleur : noire
 - Méthode de montage : 2 orifices pour vis
 - Résistant aux intempéries : Oui (boîtier IP66)
 - Alimentation de secours : 3 piles Alcalines AA (fournies)
 - Autonomie sur pile : 8-12 mois (dans la plupart des applications)
 - Alimentation : Via transformateur 5V DC pour détecter la panne de courant sur le circuit électrique
 - Panne de courant (si alimenté sur transformateur) : SMS envoyés au numéro administrateur uniquement (pas d'appel)
 - Méthode de programmation : Facile grâce au clavier intégré
 - GSM : Oui (2G, 3G et 4G)
 - Fréquence GSM : Quad-band (compatible avec tous les opérateurs français, Européens et 99 % mondiaux)
 - GSM/GPRS/EDGE 900/1800 MHz (2G)
 - UMTS/HSPA+ B1/B8 (3G)
 - LTE FDD-TDD B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28/B38/B40/B41 (4G)
 - Carte SIM requise : Oui (taille Nano-SIM)
 - Sirène interne : Non (conçu comme transmetteur discret, mais possibilité de sirène déportée sans fil)
 - Rapport d'état hebdomadaire : Oui (peut être désactivé)
- Transformateur 5V pour UltraPIR & UltraDIAL (gamme BT)
 - Type de prise : Europe
 - Entrée : 100 - 240 AC
 - Sortie : 5v DC 1A