

Ultra Secure[®]

KIT SONNETTE D'APPEL 1000 MÈTRES SANS-FIL LONGUE
DISTANCE ÉTANCHE PRO AVEC CLOCHE INDUSTRIELLE /
SCOLAIRE PUISSANTE (FX)

Référence : F006-2000-00



FICHE PRODUIT

Ce **kit haute-résistance spécifique d'appel en sans-fil** est composé d'un **point d'alerte avec cloche industrielle**, d'un **bouton panique ergonomique ultra-solide** et d'un **répéteur de signal** pour offrir une **portée record de plus d'un kilomètre** en champ libre.

Ce **point d'alerte haute-résistance** (*transformateur intégré*) est doté d'une **cloche en métal puissante** avec un **son très caractéristique**. C'est un système **sans fil d'une grande portée de 1000 mètres** (*peut encore être augmentée considérablement en utilisant jusqu'à 3 répéteurs supplémentaires : [F001-2910-00](#)*), conçu pour pouvoir déclencher la cloche spontanément en cas d'appel dans les **entrepôts** et les **usines** voire **les magasins et les petites entreprises**.

Fonctionnement simple et efficace

Lors d'un appui sur ce **bouton panique pro sans fil**, la **cloche se déclenche**. L'alerte s'arrête au bout de 10 secondes. Vous pouvez l'augmenter facilement à 60 secondes ou 5 minutes.

Un grand nombre d'applications sont possibles avec comme exemple :

- **Usines**
- **Entrepôts**
- **Travailleurs isolés**
- **Environnements à risque**
- **Établissements pour personnes dépendantes**
- **Gymnases**
- **Crèches**
- etc...

Installation simple

1. **Fixez ce point d'alerte** au mur via les 4 trous supérieurs et inférieurs de votre point d'alerte (*elle est résistante aux intempéries si vous souhaitez la fixer à l'extérieur*).
2. Mettez-le **sous tension** en branchant sur secteur (*il est préférable que la prise soit placée hors de portée ou de vue*).
3. **Testez le système** en appuyant sur le bouton.
4. **Ajustez** les tonalités de la sirène ou le volume au besoin.

XXXXX

CE KIT COMPREND

- **Kit sonnette d'appel 1000 mètres sans-fil longue distance étanche pro avec cloche industrielle / scolaire puissante (FX)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Point d'alerte haute-résistance longue distance cloche industrielle / scolaire puissante (gamme DA600+)]
 - ... *incluant* 1x Récepteur 'PRO' sans-fil longue distance 900 mètres 4 canaux 5 sorties relais temporisées (gamme DA600+)
 - *incluant* 1x Récepteur DA600+ intérieur à 4 canaux
 - *incluant* 1x Transformateur 15V DC 1500mA
 - *incluant* 1x Support de fixation arrière
 - ... *incluant* 1x Boîtier étanche IP65 avec fixation facile - Taille standard
 - ... *incluant* 1x Cloche industrielle / scolaire
 - *incluant* 1x Cloche industrielle / scolaire
- [1x Bouton panique pro haute-résistance étanche avec émetteur sans-fil (gamme FX)]
 - ... *incluant* 1x Boîtier étanche pro vert
 - ... *incluant* 1x Bouton panique ergonomique pour système d'alerte 200 mètres sans-fil longue distance FX
 - *incluant* 1x Bouton panique FX
 - *incluant* 1x Pile CR2450
- [1x Répéteur de signal pour barrières / détecteurs / boutons / émetteurs des systèmes de la gamme (DA600+)]
 - ... *incluant* 1x Répéteur DA600+
 - ... *incluant* 1x Transformateur 12V

SPÉCIFICATIONS

Point d'alerte haute-résistance longue distance cloche industrielle / scolaire puissante (gamme DA600+)

- Récepteur 'PRO' sans-fil longue distance 900 mètres 4 canaux 5 sorties relais temporisées (gamme DA600+)
 - 4 sorties relais contact secs réglables N/O ou N/C (souvent utilisées pour déclencher des transmetteurs GSM, des relais temporisés).
 - Sortie 12v DC temporisée 1, 10, 60 secondes ou 5 minutes (souvent utilisée avec des sirènes et des feux clignotants).
 - Dimensions du récepteur : 160 mm (larg.) x 105 (haut.) x 35 (profond.)
 - Alimentation : Transformateur 15v DC 1,5 amp
 - Bouton Marche/Arrêt : Oui
 - Contrôle du volume réglable : Oui
 - Canaux disponibles : 4
 - Nombre de rayons maximum par canal : 32
 - Nombre de jeux de barrières maximum par récepteur : 128
 - Sonneries intégrées : Oui (1 par canal)
 - Bip de rappel : Oui (si programmé)

- Fréquence : 433 MHz
- Courant en veille : 20 mA
- Courant de l'alarme : 180 mA
- Puissance de coupure relais : 30v DC max ou 250v AC max (3A max)
- Portée sans fil : 500 - 900 mètres (champ libre, en fonction des détecteurs utilisés)
- Compatibilité gamme DA600+ complète
- Boîtier étanche IP65 avec fixation facile - Taille standard
 - Matériau : plastique
 - Résistant aux intempéries : IP65
 - Dimensions externes : 225 (l) x 185 (L) x 70 (P) mm
 - Dimensions internes : 185 (l) x 185 (L) x 65 (P) mm
- Cloche industrielle / scolaire

Bouton panique pro haute-résistance étanche avec émetteur sans-fil (gamme FX)

- Étanchéité : IP66
- Dimension de la base : 83 x 83 mm
- Hauteur totale : 95 mm
- Diamètre du bouton : 95 mm
- Orifices de fixation : 4x transversaux
- Joint : PVC
- Températures d'utilisation : -10°C to +65°C
- Bouton panique ergonomique pour système d'alerte 200 mètres sans-fil longue distance FX
 - Portée : 200 mètres (champ libre)
 - Alimentation : 1 x pile bouton Lithium CR2450 3v
 - Taille : 60 mm (D) x 25 (H) mm
 - Méthode d'installation : Adhésif double face

Répéteur de signal pour barrières / détecteurs / boutons / émetteurs des systèmes de la gamme (DA600+)

- Portée : 900 mètres (champ libre)
- Alimentation : transformateur fourni
- Fréquence : 433 Mhz
- Taille : 160 (l) x 160 (h) (avec antenne) x 55 (d) mm