

Ultra Secure[®]

BOUTON HAUTE-RÉSISTANCE 900 MÈTRES LONGUE
DISTANCE SANS-FIL SUPPLÉMENTAIRE ÉTANCHE SOS
PANIQUE AUTONOME (GAMME DA600+)

Référence : F009-3540-00



FICHE PRODUIT

IMPORTANT

Ce produit ne fonctionne pas seul, c'est un élément complémentaire/supplémentaire de cette gamme qui ne peut pas être mis en service tel quel.

Ce **bouton haute-résistance SOS panique** est conçu pour déclencher une alerte panique SOS sur les récepteurs, points d'alerte ou encore sirènes de la **gamme DA600+** :

- **Récepteur DA600+** performant et évolutif => Référence [F004-2790-00](#)
- **Point d'alerte** avec flash, sirène réglable ou cloche industrielle => Références [F009-1300-00](#) / [F006-2010-00](#)
- **Coffret technique** sécurisé avec alerte téléphonique (*bientôt, nous consulter*) => Référence [F005-5400-00](#)
- **Sirène solaire** avec LEDs et flashes => Référence [F004-2811-00](#)

Notez que le bouton SOS est *également compatible avec les carillons intérieurs* de la **gamme DA600+** mais avec une portée plus réduite de 600 mètres en champ libre dans ce cas (références [F004-4510-00](#) / [F004-5100-00](#) / [F004-4940-00](#) / [F004-4930-00](#)).

Un émetteur DA600+, **capable d'envoyer le signal d'alerte à toutes les sirènes présentes à 900 mètres (*champ libre*) aux alentours** est logé dans un **boîtier étanche IP65**. Il est alimenté par une pile 12 V fournie.

1. **Installez-le en intérieur comme en extérieur**, pour **assurer une alerte immédiate** en cas de besoin.
2. **En cas d'urgence**, un individu va pouvoir **déclencher l'alerte spontanément via le bouton rouge poussoir haute-résistance**.
3. L'alerte est envoyée directement vers la **sirène qui se déclenche**. Il offre une **excellente portée de 900 mètres** en champ libre avec celle-ci.

Idéal dans de nombreuses utilisations

Vous pouvez équiper une infinité d'environnements professionnels :

- Chantiers
- Entrepôts
- Travailleurs isolés
- Établissements scolaires
- Établissements pour personnes dépendantes
- Concessions automobiles
- Etc...

Il est possible d'ajouter jusqu'à **128 boutons paniques** par récepteurs ou points d'alerte DA600+ et 32 par sirènes DA600+.

CE KIT COMPREND

- **Bouton haute-résistance 900 mètres longue distance sans-fil supplémentaire étanche SOS panique autonome (gamme DA600+)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Boîtier étanche avec bouton coup de poing SOS haute-résistance panique et relais NO/NC]
 - ... *incluant* 1x Boîtier compact étanche IP65 avec fixation facile - Taille Compacte
 - ... *incluant* 1x Bouton coup de poing haute-résistance champignon rouge
 - ... *incluant* 1x Relais contact sec pour bouton coup de poing
 - ... *incluant* 1x Support de connecteur NO pour bouton coup de poing
- [1x Émetteur longue distance à pile (DA600+)]
 - ... *incluant* 1x Emetteur longue distance DA600+
 - ... *incluant* 1x Pile alcaline 12v (MN21)

SPÉCIFICATIONS

Boîtier étanche avec bouton coup de poing SOS haute-résistance panique et relais NO/NC

- Dimensions totales : 153 (H) x 90 (L) x 90 (D) mm (bouton poussoir inclus)
- Boîtier compact étanche IP65 avec fixation facile - Taille Compacte
 - Matériau : plastique
 - Résistant aux intempéries : IP65
 - Dimensions externes : 90 (L) x 152 (H) x 53 (P) mm
 - Dimensions internes : 84 (L) x 90 (H) x 45 (P) mm

- Trous de montage : 4 (6 mm de diamètre)
- Bouton coup de poing haute-résistance champignon rouge
 - Couleur : rouge
 - Diamètre : 60 mm
 - Classement IP : IP67
- Relais contact sec pour bouton coup de poing
 - Type : Relais NO/NC (contact sec)
 - Températures de fonctionnement : -40 - +70 °C
- Support de connecteur NO pour bouton coup de poing

Émetteur longue distance à pile (DA600+)

- Portée : 600-900 mètres (champ libre en fonction du récepteur utilisé)
- Alimentation : 1 x pile 12 V MN21 (12 VDC possible)
- Taille : 90 mm x 40 mm x 12 mm
- Méthodes d'activation : via Entrée câblée NO (contact sec normalement ouvert)
- Méthode d'installation : Coque ergonomique fournie
- Couleur : Blanche et grise
- Câble de connexion
- Fréquence de fonctionnement : 433 MHz

- Pile alcaline 12v (MN21)
 - Type de pile : MN21 (23A)
 - Composition : Alcaline
 - Tension : 12v
 - Dimensions : 28 mm (long.) x 10 mm (diam.)