Ultra Secure®

KIT DOUBLE SONNETTE SANS-FIL AVEC CLOCHE -HAUTE-RÉSISTANCE / 800M / 2 BOUTONS PRO AUTONOMES SUR PILES (PROTECT 800)

Référence : F006-3213-00



LES ATOUTS ULTRA SECURE FRANCE

- Livraison ultra rapide par notre entrepôt en France
- Des **documents techniques en français** rédigés par notre société française.
- 2 ans de support technique via notre numéro en France pour une sérénité totale grâce à notre <u>expertise</u> depuis 15 ans.
- 30 jours «Satisfait ou Remboursé»

Le **kit sonnette sans-fil avec cloche** de la gamme PROTECT 800 est bien plus qu'un simple système d'alerte. C'est un outil de communication essentiel pour les entreprises qui veulent **assurer un service efficace pour leurs visiteurs et livreurs**. Avec sa **puissante cloche industrielle**, il fournit une **alerte sonore efficace** dans des environnements bruyants pour avertir qu'un visiteur ou un livreur est arrivé.

Le kit est équipé de **deux boutons haute résistance autonomes sur piles** pour une utilisation facile, et une installation **simple et rapide**. Cela vous permet d'équiper deux accès différents et de **recevoir l'alerte à deux endroits** différents en même temps. La longue portée sans fil de 800m en <u>champ libre</u> permet une **grande flexibilité** dans l'emplacement de la sonnette, adaptée aux besoins de chaque entreprise.

Mais ce n'est pas tout, le kit peut également recevoir **plusieurs boutons déclencheurs**, ainsi que **deux points d'alerte**, ce qui le rend parfait pour les environnements avec plusieurs accès. Et si cela ne suffit pas, le kit peut recevoir un nombre illimité de points d'alerte supplémentaires pour une couverture maximale.

En somme, le kit sonnette sans-fil avec cloche de la gamme PROTECT 800 est un **outil de communication fiable**, simple et efficace pour les entreprises ayant des entrepôts ou des ateliers. Il est la garantie d'un **service de qualité pour les visiteurs et les livreurs**, avec une grande polyvalence pour répondre aux besoins spécifiques de chaque entreprise.



Ajoutez le nombre de boutons de sonnette désirés à votre commande, nos techniciens s'occupent du jumelage des éléments pour vous, des boutons les plus simples <u>F006-3100-60</u>, aux plus évolués et résistants <u>F006-3341-00</u> / <u>F006-3342-00</u>. Nous avons également développé un panneau signalétique (<u>F006-3191-00</u>) pour peaufiner votre commande de sonnette au besoin. Équipez facilement tous vos accès pour un système optimal!

Conception sur-mesure

Ce produit est le fruit du travail de nos techniciens, basés dans notre <u>atelier nantais</u>. Nous <u>concevons & assemblons</u> des produits <u>uniques / sur-mesure</u> en France depuis plus de **15 ans**. Nous voulons vous <u>offrir des solutions qui répondent parfaitement à vos besoins</u>.

Composez simplement le système que vous désirez en ajoutant des éléments déclencheurs et des alertes à votre commande (dans les accessoires disponibles). Ou <u>contactez-nous</u> directement pour construire ensemble la réponse à vos besoins.

Vous avez besoin de plus de boîtiers de sonnette avertisseurs dans votre environnement ? Ajoutez des alertes dans d'autres endroits simplement, nous proposons des alertes lumineuses (F004-4155-00 / F004-4156-00), puissantes avec cloche industrielle (F004-4141-00 / F004-4142-00 / F004-4143-00) ou sirène intégrée (F004-4151-00 / F004-4152-00 / F004-4161-00 / F004-4162-00 / F004-4164-00) !

Nous nous occupons de tout : Tous les accessoires compatibles que vous ajouterez à votre commande fonctionneront en sans-fil les uns avec

Télécommandes de fin d'alerte fournies

Si vous le désirez, vous pouvez **arrêter** immédiatement **l'alerte à distance** de l'ensemble de votre système par une simple pression sur vos télécommandes.

Notez que vous pouvez également utiliser ce type de télécommande comme **bouton SOS** et déclencher votre système au même titre qu'un bouton déclencheur.

Ajoutez, simplement, une ou plusieurs télécommandes multifonction à votre récepteur extérieur sans-fil 2 canaux (<u>F004-4330-00</u>).

La portée de transmission entre bouton(s) et récepteur(s) jumelé(s) est de 800 mètres (<u>champ libre</u>), ce qui équivaut à environ 400 à 600 mètres dans la plupart des environnements. Elle vous offre des solutions pour votre installation, même dans les conditions les plus délicates.

Elle est alimentée par 2 piles AAA (fournies) d'une autonomie de 12 à 18 mois dans la plupart des applications. Ce type de télécommande possède même une fonction d'alerte en cas de pile faible. Cela va vous garantir un système toujours fonctionnel.

Le support mural d'installation permet de la loger. Installez-le à disposition de tous les utilisateurs potentiels.

Besoin d'aide?

Nous sommes disponibles pour vous, n'hésitez pas à nous **contacter directement par téléphone** pour vous **aiguiller dans vos choix**.



Du lundi au jeudi : 8h - 18h Le vendredi : 8h - 17h

CE KIT COMPREND

- <u>Kit double sonnette sans-fil avec cloche Haute-résistance / 800m / 2 boutons pro autonomes sur piles (PROTECT 800)</u>
 - *** Chaque quantité comprend :
 - [2x Bouton sans fil haute-résistance 800m / GRIS "Cloche" (Gamme PROTECT 800)]
 - ... incluant 2x Bouton extérieur haute résistance corps métal avec symbole universel "cloche" - Connexion filaire NO/NC
 - ... incluant 2x Émetteur multi-usage longue distance 800 mètres (PROTECT 800)
 - incluant 2x Circuit émetteur multi-usage PROTECT 800
 - incluant 2x Pile Lithium 3V CR123A
 - incluant 2x Tampons de fixation du circuit imprimé au besoin
 - ... incluant 2x Boîtier compact étanche IP65 avec fixation facile Taille Compacte
 - [2x Boîtier d'alerte sans fil avec cloche Haute-résistance / 800m (Gamme PROTECT 800)]
 - ... incluant 2x Récepteur armable extérieur sans fil 800m & télécommande
 2 zones / 2 sorties 12V temporisées (PROTECT 800)
 - incluant 2x Télécommande 2 zones / armer / désarmer / SOS (PROTECT 800)
 - incluant 2x Récepteur sans-fil extérieur 2 canaux (PROTECT 800)
 - incluant 2x Transformateur 12V 5A
 - ... incluant 2x Cloche industrielle / scolaire
 - incluant 2x Cloche industrielle / scolaire
 - ... incluant 2x Boîtier étanche IP65 avec fixation facile Taille standard

SPÉCIFICATIONS

Bouton sans fil haute-résistance - 800m / GRIS "Cloche" (Gamme PROTECT 800)

- Bouton extérieur haute résistance corps métal avec symbole universel "cloche" -Connexion filaire NO/NC
 - Taille: 85 mm (I) x 40 mm (L) x 40 mm (P)
 - Symbole universel "cloche"
 - Type de contact : NO ou NC
 - Connexions câblées scellées
 - Couleur du bouton-poussoir : vert
 - ∘ IP 67
- Émetteur multi-usage longue distance 800 mètres (PROTECT 800)

- Portée sans fil : 800 mètres (champ libre)
- Alimentation: 1 pile au lithium CR123A de 3 V
- Durée de vie de la pile : 12 à 18 mois (pour la plupart des utilisations)
- Taille du circuit imprimé : 65 × 33 × 15 mm
- Méthodes d'activation : Entrée câblée : Oui (NO/NC : contact sec normalement ouvert et normalement fermé)
- Méthodes de montage : Circuit imprimé fixé dans un boîtier
- Résistant aux intempéries : Non
- 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
 - o Dimensions internes: 84 (L) x 90 (H) x 45 (P) mm
 - Trous de montage : 4 (6 mm de diamètre)

Boîtier d'alerte sans fil avec cloche - Haute-résistance / 800m (Gamme PROTECT 800)

• Récepteur armable extérieur sans fil 800m & télécommande 2 zones / 2 sorties 12V temporisées (PROTECT 800)

Récepteur 2 canaux extérieur sans-fil

- Résistant aux intempéries : Oui selon la norme IP56
- o Alimentation: Transformateur 12v 5 ampères DC inclus
- Presse-étoupes résistants aux intempéries : Oui
- o Canaux: 2
- Accessoires possibles par canal : 4
- Portée de fonctionnement : 800 mètres (champ libre)
- Méthode d'armement et de désarmement : télécommande
- o Déclenchement panique possible : oui via bouton SOS de la télécommande
- o Sorties 12v DC: 2
- o Durée de sortie réglable :
 - 1 seconde ou minute
 - 3 secondes ou minutes
 - 10 secondes ou minutes
 - 15 secondes ou minutes
 - 20 secondes ou minutes
 - 30 secondes ou minutes
 - Continue (jusqu'à désarmement via une télécommande)
- Sélection de la durée : via commutateurs internes
- Fréquence : 869,400 869,650 MHz
- Dimensions: 170 x 125 x 60 mm
- Cloche industrielle / scolaire
- Boîtier étanche IP65 avec fixation facile Taille standard
 - Matériau : plastique
 - Résistant aux intempéries : IP65
 - Dimensions externes : 225 (I) x 185 (L) x 70 (P) mm
 - Dimensions internes: 185 (I) x 185 (L) x 65 (P) mm