

Ultra Secure®

SONNETTE PRO HAUTE-RÉSISTANCE CLOCHE
INDUSTRIELLE SANS-FIL 800M - DURÉE AJUSTABLE /
ARMABLE / SOS (PROTECT 800)

Référence : F006-3310-00



FICHE PRODUIT

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 expertise depuis 15 ans.
- 30 jours « Satisfait ou Remboursé »

Sans contraintes => Un visiteur se présente devant votre commerce, entreprise ou encore votre entrepôt par exemple. Quoi de plus simple que d'être **informé de sa présence en sans-fil sur un récepteur IP56** (*installé en intérieur comme en extérieur*), doté d'une cloche industrielle avec durée ajustable ?

Le **bouton de sonnette haute-résistance déporté avec pictogramme 'SONNEZ-SVP'**, est **autonome sur pile** (*fournie*) et peut être **installé jusqu'à 800 mètres** (*champ libre*) pour vous **offrir l'installation et l'utilisation la plus simple, pour le long terme.**

Ce kit inclut

- 1 **Bouton de sonnette déporté haute-résistance IP67** avec **émetteur sans fil 800m** IP56 autonome sur piles fournies
- 1 **Récepteur extérieur** avec télécommande multi-fonction
- 1 **Cloche industrielle** résistante aux intempéries (*3m de câble*)

Simplicité => Efficacité

A l'écoute de nos clients depuis de nombreuses années, nous avons cherché à développer la sonnette haute-résistance la plus pratique et robuste qu'il soit pour vos entrepôts, commerces, bureaux :

1. Fixez le bouton déporté robuste IP67, où vous le souhaitez, en extérieur comme en intérieur. Il est relié à un émetteur **autonome sur pile fournie**, protégé dans un boîtier étanche IP65.

2. Fixez le récepteur sans-fil (de la même manière, en intérieur comme extérieur, via les orifices prévus à cet effet), **sécurisez-le au besoin** avec un cadenas (non fourni). Vous disposez d'une **excellente portée de 800 mètres champ libre vis-à-vis du bouton de sonnette pour venir l'installer où vous le désirez**. Puis **installez la cloche**, à l'emplacement idéal, via les 3 mètres de câble (dans un arbre, sur un muret, un mur, un toit, tout est réalisable).

3. Une fois le système armé via la télécommande, lorsqu'un visiteur se présente et exerce une pression sur le bouton 'SONNEZ-SVP', le **récepteur extérieur va spontanément déclencher la cloche industrielle pendant la durée de votre choix** (exemple : 1s / 30s / 10min / ou même un déclenchement continu que vous allez arrêter quand vous le désirez avec la télécommande).

Notre sonnette résistante nouvelle génération est idéale pour de nombreuses utilisations, notamment :

- Entrepôts.
- Entreprises.
- Grandes maisons.
- Maisons avec bureaux dans le jardin ou dépendances.
- Etc.

Ajoutez simplement un **récepteur-carillon de la gamme PROTECT 800 (F004-4110-00)** pour **recevoir en même temps une alerte en intérieur** avec la mélodie de votre choix.

Un pack 100% résistant aux intempéries

Atout majeur de ce kit, il est développé pour vous **permettre une installation en extérieur de tous les appareils**. Vous pouvez **optimiser les distances et simplifier grandement votre installation**.

Dispositif adapté aux environnements bruyants

Notez que ce système est particulièrement **pertinent dans des environnements bruyants**. Vous recevez l'**alerte puissante**, pour ne plus rater vos visiteurs ou les appels paniques par exemple !

Une alerte sans fil longue portée 800m

Aucunes contraintes liées à l'installation de câbles, détecteur(s) et récepteur(s) PROTECT 800 communiquent **avec un signal d'alerte sans-fil** sur une **excellente portée de 800 mètres champ libre (sans obstacles)**. Installez vos éléments de détection, même à grande distance du ou des récepteur(s) PROTECT 800. C'est une **réponse pertinente pour tous les environnements**, même les plus complexes (n'hésitez pas à nous contacter directement par téléphone pour vous aider dans vos choix).

Un système ouvert

Ce kit est compatible avec notre [gamme complète PROTECT 800](#). Notez que vous avez la possibilité de jumeler **jusqu'à 4 éléments par zone de votre récepteur** (détecteurs / boutons de sonnette / boutons d'appel / sonde magnétiques / barrières avec émetteur).

Vous pouvez également **ajouter plusieurs récepteurs** ([F004-4110-00](#) ou [F004-4320-00](#) ou [F004-5210-00](#)) par installation.

Vous pouvez, bien sûr, compter sur notre équipe pour vous épauler dans cette recherche d'optimisation de votre système d'alerte.

Bouton de sonnette haute-résistance

- **Bouton poussoir haute-résistance déporté :**

Fixez-le à l'**endroit idéal pour accueillir vos visiteurs**. Il est fait de métal brossé haute-résistance, **capable d'encaisser un très grand nombre de sollicitations**, pour le long terme. Il est certifié étanche à la poussière et à l'eau selon la **norme très élevée IP67**.

- **Émetteur dans boîtier étanche IP65 :**

Le bouton poussoir est câblé à un émetteur de gamme PROTECT 800. Ce dernier est **autonome, alimenté sur pile Lithium (fournie)**. Il est logé dans un **boîtier étanche IP56 avec des fixations intégrées**.

Venez **déporter facilement le signal** sans-fil derrière un poteau par exemple, pour optimiser la portée. C'est la distance de transmission entre émetteur(s) et récepteur(s), de **800 mètres (champ libre)** pour cette gamme très performante, ce qui équivaut à environ 400 à 600 mètres dans la plupart des environnements. Elle vous permet de mettre en place des installations même contraignantes.

"Un son si caractéristique"

Cette **cloche métallique puissante**, possède un **son caractéristique**. Elle **diffuse une alerte parfaite** pour les **établissements scolaires** comme pour des **milieux professionnels**.

Complètement étanche, vous avez la possibilité de l'utiliser à l'intérieur comme à l'extérieur.

Elle se connecte à la **sortie 12V** de divers récepteurs d'alarme via **3 mètres de câble pour faciliter vos installations** (*pouvant être rallongés sur demande*).

Cette cloche est idéale pour :

- **Environnements bruyants**
- **Entrepôts**
- **Fermes**
- **Entreprises**
- **Écoles**
- **Grandes maisons**

Récepteur extérieur ultra-performant : 2 zones distinctes

Le récepteur extérieur **dispose de 2 zones (*canaux*)** distincts, pour venir accueillir le jumelage sans-fil de vos accessoires. Vous allez pouvoir jumeler les accessoires de votre choix sur l'un et/ou l'autre, pour faire évoluer très simplement votre dispositif au besoin. Optez par exemple pour :

- [F004-4100-00](#)
- [F010-1110-50](#)
- [F004-4400-00](#)
- [F006-3100-60](#)
- [F004-4300-00](#)

Vous pourrez en **jumeler jusqu'à 4 par zone**. Ajustez ensuite, très finement (*entre 1s et un délai continu*), la **temporisation de chaque zone** selon vos besoins.

Déclenchez les éléments 12V filaires de votre choix

Les accessoires sans-fil jumelés à votre récepteur, ou simplement le bouton SOS des télécommandes, vont déclencher les éléments filaires 12V de votre choix. Vous avez simplement à les connecter aux deux sorties du récepteur (*une par zone/canal*). N'hésitez pas à consulter les produits 12V compatibles comme par exemple :

- [F002-2150-00](#)
- [F010-1110-50](#)
- [F004-0240-00](#)
- [F006-0330-00](#)
- [F004-0810-00](#)

Récepteur résistant IP56

Nous avons **développé un boîtier sur-mesure, résistant aux intempéries, certifié IP56**, pour vous offrir une **installation en intérieur comme en extérieur, pour le long terme**. Il est pour cela doté de joints d'étanchéité et presses-étoupes pour le passage des câbles. Notez que vous avez même la possibilité de changer l'emplacement des presse-étoupes pour les loger sur le côté du boîtier si besoin.

Transformateur 5A fourni

Alimentez simplement votre récepteur avec le transformateur 12V 5A inclus. Il est capable de

délivrer une **puissance de 60W** pour vos éléments filaires câblés. Pensez à vérifier la puissance nécessaire des éléments que vous voulez brancher.

Sécurisation possible

Nous avons doté le boîtier d'un orifice pour loger un cadenas (*non fourni*). Vous **sécurisez ainsi facilement votre installation extérieure** par exemple.

Tout contrôler à distance

Très **simple d'utilisation et ergonomique**, cette télécommande vous permet de contrôler votre système sans-fil PROTECT 800 de la manière suivante :

- **Armez et désarmez l'un ou l'autre des canaux** du ou des récepteur(s) extérieur(s). Une LED d'émission vous prouve que le signal a bien été envoyé. Mais plus intéressant encore, la LED de confirmation, va s'allumer pour vous valider que le récepteur jumelé a bien reçu ce signal émis.

Désarmez le récepteur pour rendre les accessoires inactifs. Vous avez un parfait contrôle de votre système.

- **Appuyez sur le bouton SOS** du CANAL de 1 ou 2, si vous avez besoin d'**activer immédiatement les accessoires connectés au(x) récepteur(s)** (*sirène, buzzer, projecteur LED par exemple ou tout autre appareil 12VDC*). Utilisez le bouton OFF de n'importe quelle télécommande jumelée au(x) récepteur(s) pour les arrêter.

Ajoutez, simplement, une ou plusieurs télécommandes multi-fonction à votre récepteur extérieur sans-fil 2 canaux ([F004-4330-00](#)).

La portée de transmission entre bouton(s) et récepteur(s) jumelé(s) est de 800 mètres (*champ libre*), 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. Cette télécommande possède même une **fonction d'alerte en cas de pile faible**. Cela va vous garantir un système toujours fonctionnel.

Cette télécommande offre 3 indicateurs intégrés :

- La LED 1 va vous **confirmer que le signal a bien été envoyé** lors d'une pression sur un bouton.
- La LED 2 va vous **confirmer que le ou les récepteur(s) jumelé(s) ont bien reçu ce signal**.
- La LED 1 va clignoter quelques secondes après une émission de signal pour vous **prévenir que les piles sont faibles**.

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

Cette télécommande est conçue de manière à **éviter les déclenchements intempestifs**. Seule une **pression longue** (*d'au moins une seconde*) va permettre d'envoyer un signal sans-fil.

Elle possède même une **fonction très pratique de duplication** des fréquences de jumelage entre boutons. Vous pourrez par exemple **jumeler facilement de nouvelles télécommandes pour élargir votre système** (*lors d'un ajout de télécommande à posteriori*).

Vous voulez aller plus loin ?

Pour répondre à votre besoin précis, nous proposons de nombreux [accessoires complémentaires de notre gamme PROTECT 800](#). Libre à vous de **compléter ce kit avec les éléments nécessaires** à votre installation. Chaque cas est particulier et nous cherchons à vous guider vers le système de surveillance qui vous rendra **complète satisfaction, pour le long terme**.



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

EAN : 3701467100131

CE KIT COMPREND

- **Sonnette PRO haute-résistance cloche industrielle sans-fil 800m - Durée ajustable / Armable / SOS (PROTECT 800)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Récepteur armable extérieur sans fil 800m & télécommande 2 zones / 2 sorties 12V temporisées (PROTECT 800)]
 - ... *incluant* 1x Télécommande 2 zones / armer / désarmer / SOS (PROTECT 800)
 - *incluant* 1x Télécommande P800-WSK/1
 - *incluant* 1x Support mural
 - *incluant* 2x Pile alcaline AAA (LR03) professionnelle
 - ... *incluant* 1x Récepteur sans-fil extérieur 2 canaux (PROTECT 800)
 - ... *incluant* 1x Transformateur 12V 5A
- [1x Cloche industrielle / scolaire puissante filaire 12V universelle au son caractéristique]
 - ... *incluant* 1x Cloche industrielle / scolaire
 - ... *incluant* 1x 3 mètres de câble
- [1x Bouton déporté IP65 sans-fil 800m autonome extérieur haute résistance 'sonnez svp' (PROTECT 800)]
 - ... *incluant* 1x Bouton extérieur déporté haute résistance corps métal avec inscription "Sonnez SVP" - Connexion filaire NO/NC
 - ... *incluant* 1x Émetteur IP65 multi-usage - longue distance 800 mètres de la gamme PROTECT 800
 - *incluant* 1x Boîtier ultra-compact étanche IP65 avec fixation facile - Taille S

- *incluant* 1x Émetteur multi-usage longue distance 800 mètres (PROTECT 800)

SPÉCIFICATIONS

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
- Alimentation : Transformateur 12v 5 ampères DC inclus
- Presse-étoupes résistants aux intempéries : Oui
- Canaux : 2
- Accessoires possibles par canal : 4
- Portée de fonctionnement : 800 mètres (champ libre)
- Méthode d'armement et de désarmement : télécommande
- Déclenchement panique possible : oui via bouton SOS de la télécommande
- Sorties 12v DC : 2
- 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
- Télécommande 2 zones / armer / désarmer / SOS (PROTECT 800)
 - Possibilité d'ajouter des télécommandes à un récepteur extérieur PROTECT 800 : oui (*illimité*)
 - Possibilité d'utiliser la même télécommande sur plusieurs récepteurs extérieurs PROTECT 800 : oui (*illimité*)
 - Fonction de duplication rapide des fréquences de jumelage entre boutons : oui (*utile dans le cas d'ajouts à posteriori*)
 - Méthodes d'activation : boutons-poussoirs en façade
 - Fonction anti-déclenchement intempestif : oui pression longue (1s) nécessaire
 - Actions possibles :
 - CANAL 1 : Armement / Désarmement / Déclenchement SOS panique
 - CANAL 2 : Armement / Désarmement / Déclenchement SOS panique
 - Portée sans fil : 800 mètres (*champ libre*)
 - Alimentation : 2 piles AAA fournies
 - Indicateurs :
 - LED d'émission du signal

- LED de confirmation de réception du signal
- Indication de pile faible : oui
- Fréquences de fonctionnement : 869.400 – 869.650 MH
- Méthodes de montage : fixation murale haute-résistance fournie
- Durée de vie des piles : 12 à 18 mois (*pour la plupart des utilisations*)
- Dimensions : 85 x 40 x 25 mm

Cloche industrielle / scolaire puissante filaire 12V universelle au son caractéristique

- Alimentation : 12v DC
- Externe : oui
- Taille : 150 mm Diamètre x 60 mm Épaisseur
- Support de fixation : 4 trous
- Volume : approximativement 100 Décibels (son qui interpelle)

Bouton déporté IP65 sans-fil 800m autonome extérieur haute résistance 'sonnez svp' (PROTECT 800)

- Bouton extérieur déporté haute résistance corps métal avec inscription "Sonnez SVP" - Connexion filaire NO/NC
 - Taille : 85 mm (l) x 40 mm (L) x 40 mm (P)
 - Inscription "Sonnez-SVP"
 - Type de contact : NO ou NC
 - Connexions câblées scellées
 - Couleur du bouton-poussoir : vert
 - IP 67
- Émetteur IP65 multi-usage - longue distance 800 mètres de la gamme PROTECT 800