

Ultra Secure®

KIT PANIQUE SÉCURISÉ ROBUSTE DOUBLE ALERTE SANS
FIL 800M LED + SIRÈNE RÉGLABLE PRO IP65 +
TÉLÉCOMMANDE SOS (PROTECT 800)

Référence : **F004-6010-50**



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 »

Vous voulez déclencher une alerte à distance ? Sur un récepteur étanche double alerte avec LEDs et sirène réglable puissante déportée ? Installés jusqu'à 800 mètres (*champ libre*) pour vous offrir l'installation et l'utilisation la plus simple, pour le long terme ?

Systeme double alerte, même en extérieur !

Ce kit vous **permet de mettre en place, le plus simplement du monde, un système de déclenchement SOS à distance** (*portée sans-fil longue distance de **800 mètres** champ libre*), **double alerte** :

- Installez le **récepteur avec bandeau LED intégré** en intérieur comme en extérieur (*résistant aux intempéries IP56*) à l'aide des orifices de fixation prévus à cet effet, puis la **cloche via les 3 mètres de câble** fournis.
- **Utilisez simplement le bouton SOS de la télécommande** pour déclencher le récepteur sans-fil. Il va, de son côté, **déclencher son bandeau de LED et la sirène réglable puissante déportée pendant la durée sélectionnée** (*durées indépendantes*).

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.

Systeme sécurisé

De base, nous réglons pour vous le système de la manière suivante : Lors d'un déclenchement via la télécommande ou les accessoires PROTECT 800 jumelés, le **bandeau LED rouge va se déclencher en continu**. L'autre **accessoire déporté va se déclencher quelques secondes ou minutes pour donner une alerte intense**. Réglez finement et facilement cette durée en fonction de vos besoins.

Éteignez ensuite le bandeau LED avec la télécommande pour **informer les usagers que l'alerte panique est terminée**. À l'inverse, si le bandeau LED est toujours actif sur le récepteur, les usagers comprennent que l'alerte n'est pas terminée !

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**.

Ajoutez à votre système panique un ou plusieurs boutons. Pour permettre à n'importe qui de déclencher l'alerte à distance ([F006-3100-61](#)).

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 allié de choix pour votre sécurité

Cette **sirène** est alimentée entre 9 - 28V DC. Elle est **résistante à l'eau et à la poussière (IP65)**. Elle s'adaptera à votre système d'alarme grâce à une **fixation rapide et robuste**.

Vous avez le choix entre une **sélection de 32 tonalités** pour répondre à vos besoins. Vous n'avez qu'à modifier la position des commutateurs DIP à l'arrière de la sirène pour composer le réglage de la tonalité recherchée (*voir notice pour la correspondance*). C'est une manipulation extrêmement simple.

L'avantage de cette sirène est que le **volume est ajustable (2 niveaux)** grâce à un commutateur de réglage à l'arrière.

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.

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

CE KIT COMPREND

- **Kit panique sécurisé robuste double alerte sans fil 800m LED + sirène réglable PRO IP65 + télécommande SOS (PROTECT 800)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Récepteur LED rouge armable extérieur sans fil 800m & télécommande - 2 zones / 2 sorties relais réglables (PROTECT 800)]
 - ... *incluant* 1x Récepteur armable extérieur sans fil 800m & télécommande 2 zones / 2 sorties relais temporisés (PROTECT 800)
 - *incluant* 1x Télécommande 2 zones / armer / désarmer / SOS (PROTECT 800)
 - *incluant* 1x Récepteur sans-fil extérieur 2 canaux (PROTECT 800)
 - *incluant* 1x Transformateur 12V 5A
 - ... *incluant* 1x Bandeau de LEDs rouge
- [1x Sirène professionnelle filaire déportée - rouge / extérieure résistante (IP65) / volume et tonalité ajustables]
 - ... *incluant* 1x Sirène déportée rouge
 - ... *incluant* 1x Socle
 - ... *incluant* 1x 3 mètres de câble

SPÉCIFICATIONS

Récepteur LED rouge armable extérieur sans fil 800m & télécommande - 2 zones / 2 sorties relais réglables (PROTECT 800)

- Récepteur armable extérieur sans fil 800m & télécommande 2 zones / 2 sorties relais temporisés (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
- Bandeau de LEDs rouge

Sirène professionnelle filaire déportée - rouge / extérieure résistante (IP65) / volume et tonalité ajustables

- Couleur : Rouge
- Tension de fonctionnement : 9 - 28v DC
- Résistant à l'eau et poussière : Oui (IP65)
- Tonalités : 32 (réglables)
- Volume ajustable : Oui (2 niveaux)
- Dimensions :
 - Diamètre de la base : 90 mm
 - Diamètre avant : 90 mm
 - hauteur totale : 95 mm
 - Profondeur de la base : 50 mm
- Fixation : Emplacement pour 2 vis dans la base