

# Ultra Secure®

ALERTE DÉTECTION D'OUVERTURE LONGUE DISTANCE  
800 MÈTRES SANS-FIL - DÉTECTEUR IP65 + RÉCEPTEUR  
PERFORMANT (PROTECT 800)

Référence : **F004-4310-50**



## 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 être **alerté, par une mélodie réglable, lors de l'ouverture de votre porte, portail, porte de garage, rideau** ? En sans-fil sur une

**excellente portée de 800 mètres (champ libre)** via un récepteur-carillon PROTECT 800 performant, installé chez vous ? **Ce kit complet de détection et alerte vous offre une solution parfaite.**

## Utilisation simple / efficacité maximum

1. Installez simplement l'aimant sur votre ouvrant grâce au **support fourni très pratique**.
2. Fixez ensuite le **sabot métallique au sol** à 2-3 mm de l'aimant (*porte fermée*).
3. Une longueur de 30 centimètres environ de câble vous permet d'**installer en intérieur avec l'émetteur proximité**. Il est logé dans un **boîtier IP65** et doté de 4 trous de fixation, pour une **installation extérieure comme intérieure**.
4. Lors d'une ouverture de votre porte / portail / rideau, l'émetteur logé dans le boîtier va **envoyer un signal sans-fil (800 mètres champ libre)** vers le récepteur PROTECT 800, installé chez vous.
5. Le récepteur **déclenche la mélodie de votre choix, à la puissance sonore voulue**. Vous pouvez même ajouter des éléments filaires (*sur les sorties filaires du récepteur*) pour transformer l'alerte en alarme puissante (*voir détails en fin de fiche, voire nous contacter directement au besoin*).

## Détecteur d'ouverture filaire : Sécurité assurée

Ce **détecteur d'ouverture résistant en métal** pour porte, fenêtre, porte sectionnelle, porte de garage, peut être utilisé avec une grande diversité de produits de sécurité **câblés directement** ou en **sans fil** (*en le câblant à un émetteur de signal sans fil*). Ce détecteur peut vous aider à **protéger un ouvrant** (*porte, porte de garage, porte sectionnelle, fenêtre, etc.*) de votre **domicile, établissement ou commerce**.

## Un fonctionnement simple et efficace

Notre **détecteur d'ouverture** fonctionne de manière **intuitive** pour vous garantir une activation sûre à tous les coups. Il est conçu pour être déclenché en **contact sec N/C** (*normalement fermé*). Son mode de fonctionnement est très simple : dès lors que le **champ magnétique** entre le **sabot et l'aimant** est **rompu**, (*ce qui arrive lors de l'ouverture*) le signal d'alarme est **transmis**. Par conséquent, si le **câble** du détecteur d'ouverture est **coupé** (*intentionnellement ou non*), l'alarme s'active, pour une **sécurité maximale**.

## Compatible avec de nombreux accessoires

Notre appareil est compatible avec des **émetteurs** et **transmetteurs** dotés d'une sortie **contact sec** : [F007-4500-58](#) / [F007-4500-59](#) / [F007-1460-52](#).

### Et pour l'extérieur ?

Ce détecteur est conçu pour une utilisation **en intérieur** mais si vous souhaitez protéger l'extérieur d'un ouvrant, pas d'inquiétude nous avons la solution ! Découvrez notre détecteur ouverture **extérieur** avec une **gaine de protection renforcée** des cables : [F004-0440-00](#).

## Émetteur autonome sur piles

L'émetteur, logé dans le boîtier, est alimenté par une **pile Lithium** (*fournie*) d'une **excellente autonomie de plusieurs mois** dans la plupart des applications (*les récepteurs PROTECT 800, si vous les avez sous les yeux, vous avertissent même en cas de pile faible*).

## Sans-fil longue portée

**La portée de transmission entre l'émetteur et les récepteurs est de 800 mètres** (*champ libre*), ce qui équivaut à environ 400 à 600 mètres dans la plupart des environnements.

## Résistant aux intempéries IP65

L'émetteur est protégé dans un boîtier sur-mesure résistant aux intempéries et respectant la norme d'étanchéité IP65. **Vous pouvez l'installer en intérieur comme en extérieur, pour le long terme.**

## Modes de fixation idéal

**Le boîtier dispose de fixations intégrées et ultra-résistantes** pour l'installer simplement sur vos murets, portails, portes, etc.

## Récepteur design et performant

- Réception sans fil **800 mètres** (*champ libre*)
- **Volume ajustable** (*de faible à 93 décibels, voire 110 décibels pour les mélodies les plus vives*). Si vous voulez augmenter encore le volume sonore de l'alerte, vous pouvez très bien **connecter une sirène** à votre récepteur par exemple.

- **32 mélodies au choix** (*gamme complète allant du bip simple jusqu'à des mélodies de musique classique en passant par des sons d'animaux*)
- **Possibilité de jumeler jusqu'à 16 éléments** (*détecteurs / boutons de sonnette / boutons d'appel / barrières avec émetteur*) à votre récepteur-carillon
- **Possibilité d'utiliser le nombre de récepteur-carillon que vous voulez** (*pas de limite théorique*)
- Indicateur de zone (*visuel & sonore*)
- Installable sur un mur ou un bureau (*2 supports fournis*)
- Mode pause disponible pour plus de confort
- Alimentation principale grâce à un adaptateur secteur 12 V fourni
- Alimentation de secours utilisant 4 piles AAA (*non fournies*)
- LED de notification en cas de coupure d'alimentation principale ainsi qu'en cas de pile de secours faible
- LED de contrôle de l'état des piles des détecteurs sans fil qui seront connectés à votre récepteur-carillon
- 1 sortie relais contact sec NO/NC momentanée (*pouvant être utilisées pour connecter une centrale d'alarme, transmetteurs téléphoniques, flashes stroboscopiques, Sirènes, Cloches, etc.*)
- 1 sortie 12 V temporisée (*5, 30 & 60 secondes ou 10 minutes*)

## Faites évoluer facilement votre système

Notez que le **détecteur de mouvement** ([F004-4100-00](#)), le **bouton de sonnette** ([F006-3100-60](#)) ou encore la **sonde métallique de détection de véhicule** ([F004-4400-00](#)) sont capables de déclencher le récepteur PROTECT 800 ([F004-4110-00](#)). N'hésitez pas à sécuriser tous vos accès !

Ce récepteur dispose également de sorties pour venir **déclencher une sirène filaire** ([F004-0240-00](#) par exemple), un **flash** ([F004-0810-00](#)), ou encore une **cloche métallique** ([F006-0330-00](#)) puissante par exemple.

Pensez à ajouter le **nombre de mètres de câble** que vous désirez avec vos accessoires lors de votre commande ([F010-0250-00](#)).

Vous pouvez également ajouter un interrupteur ([F004-0250-00](#)) pour activer facilement l'alerte puissante quand vous le désirez. En dehors, le carillon du PROTECT 800 délivrera la mélodie de votre choix, à la puissance sonore voulue.

Ou optez pour nos boîtiers haute-résistance d'alerte PROTECT 800 avec flash et sirène ou encore cloche métallique ([F004-4380-00](#) ; [F004-4340-00](#) ; [F004-4160-00](#) ; [F004-4140-00](#))

## 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**.



## Conception sur-mesure

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

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

## Besoin d'aide ?

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



SÉCURITÉ  
MARCHÉ.FR



 **09 72 30 88 88**  
( NUMÉRO NON SURTAXÉ )

 **CONTACT@SECURITEMARCHE.FR**

**CONTACTEZ-NOUS**

Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

## CE KIT COMPREND

- **Alerte détection d'ouverture longue distance 800 mètres sans-fil - détecteur IP65 + récepteur performant (PROTECT 800)**

\*\*\* Chaque quantité comprend :

- [1x Détecteur d'ouverture résistant 800 mètres sans-fil + émetteur boîtier IP65 (PROTECT 800)]
  - ... *incluant* 1x Détecteur d'ouverture filaire résistant rideau - Métal
    - ..... *incluant* 1x Contact magnétique
    - ..... *incluant* 1x Aimant
    - ..... *incluant* 1x Câble (30 cm)
  - ... *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)

- [1x Récepteur-carillon sans-fil 800m - 4 Zones / 32 Mélodies / Sorties NO/NC et 12V (PROTECT 800)]
  - ... *incluant* 1x Récepteur-carillon sans fil longue portée
  - ... *incluant* 1x Fixation murale
  - ... *incluant* 1x Alimentation
  - ... *incluant* 1x Notice d'utilisation en français

\*\*\*

## SPÉCIFICATIONS

---

### Détecteur d'ouverture résistant 800 mètres sans-fil + émetteur boîtier IP65 (PROTECT 800)

- Détecteur d'ouverture filaire résistant rideau - Métal
  - Dimensions du contact : 50 (L) x 25 (L) x 10 (P) mm
  - Dimensions de l'aimant : 50 (L) x 25 (L) x 10 (P) mm
  - Longueur du câble : 30 cm
  - Type de déclenchement : contact sec N/C
  - Méthode de fixation : trous de montage à vis de 2 x 4 mm dans chaque section
  - Matériau : alliage de zinc
  - Températures de fonctionnement : -20~80 °C
- Émetteur IP65 multi-usage - longue distance 800 mètres de la gamme PROTECT 800

### Récepteur-carillon sans-fil 800m - 4 Zones / 32 Mélodies / Sorties NO/NC et 12V (PROTECT 800)

- Réception sans fil : Portée 800 mètres (champ libre)
- Volume ajustable : oui (de faible à 93 décibels voire 110 décibels pour les mélodies les plus vives)
- Mélodies : 32
- Alimentation : Adaptateur secteur 12v (fourni)
- Alimentation de secours : 4 piles AAA (non fournies)
- Avertisseur coupure d'alimentation : oui, par LED
- Avertisseur état des piles des détecteurs : oui, par LED
- Nombre de détecteurs maximum : 16
- Indicateur de zone : visuel & sonore
- Sorties relais : contact sec N/O N/C (momentanée) max. 125VAC/60VDC, 2A
- Sortie 12v : DC 300mA temporisée (5, 10 & 60 secondes ou 10 minutes)
- Installation : bureau ou murale
- Mode pause : oui
- Fréquence radio : 868 Mhz
- Dimensions : 110 (H) x 110 mm (L)
- Profondeur : 65 mm avec le support à fixer & 100 mm avec le support à poser