

Ultra Secure®

KIT AVANCÉ EXTÉRIEUR PROTECT 800 - ALARME D'ALLÉE
SANS FIL LONGUE DISTANCE (BOÎTIER ÉTANCHE AVEC
CLOCHE + KIT SIMPLE)

Référence : F004-4200-00



FICHE PRODUIT

- **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](#)»

Ce **kit extérieur alerte de passage** sans fil Protect 800 longue portée (*800 mètres*) vous permet de **surveiller et de protéger votre allée, votre jardin, votre cour, maison ou encore entreprise de manière optimale**. Il est composé de :

- 1 Détecteur de mouvement étanche
- 1 Récepteur (*4 zones, 32 mélodies, volume réglable*)
- 1 Boîtier étanche incluant un récepteur et une cloche métallique puissante

Lors d'une détection de passage, le récepteur va carillonner simplement. Utilisez-le en intérieur. Le boîtier va, quant à lui, diffuser le son puissant de la cloche en cas d'alerte. Placez-le en extérieur.

Une cloche puissante

Cette **cloche métallique puissante**, possède un **son caractéristique**. Elle **diffuse une alerte parfaite** pour de nombreuses situations.

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

2 caches pour une détection fine

Le détecteur de mouvement du Protect 800 vous permet **3 réglages** de son **rayon de détection**. Cela afin d'**éviter les déclenchements intempestifs**. Optez pour le réglage qui vous permet de **surveiller une zone en évitant toutes les fausses alertes** :

- **Cache cylindrique** : il fournit un **rayon très étroit** pour éviter efficacement la détection des animaux de petite à moyenne taille.
- **Fenêtre de réduction** : fournit un faisceau étroit pour éviter la détection de la plupart des animaux tout en **détectant les véhicules** plus efficacement que le cache cylindrique par exemple.
- **Sans cache** : idéal lorsque la détection des véhicules est primordiale pour vous, sur un large angle de détection.

Un ou plusieurs récepteurs jumelés

Le **détecteur de mouvement infrarouge** peut être **associé avec un nombre illimité de récepteurs Protect 800**, libre à vous de décider combien d'éléments il vous faut sur votre installation. Chaque détecteur peut avoir sa **propre mélodie**, vous permettant ainsi de savoir immédiatement lequel s'est déclenché. Vous pourrez regrouper ces détecteurs par zone (*4 zones disponibles*).

De nombreuses fonctionnalités

- Portée sans-fil impressionnante de **800 mètres** (*champ libre*)
- Complètement **résistant aux intempéries**
- Jusqu'à **15 mètres de portée pour la détection** (*peut être plus important avec des objets plus volumineux*)
- Possibilité d'**ajuster la sensibilité de votre capteur** en fonction des besoins
- Jusqu'à **16 détecteurs** de mouvement peuvent être utilisés simultanément avec un seul système
- **Visière de protection** contre les rayons du soleil et la pluie
- **2 Caches amovibles** (*Fenêtre et cylindre*) sur l'œil de détection (*en façade de votre détecteur*) permettant de réduire le faisceau de détection si besoin (*afin d'éviter le déclenchement sur une zone trop large et intercepter les petits animaux ou les voitures en dehors de votre propriété*)
- **Autonome**, alimenté par piles (*4 piles standards AA fournies*)
- **Alerte de piles faibles** (*durée de vie moyenne de 9-12 mois pour la plupart des utilisations*)
- Très bonne détection des véhicules et piétons
- Facile et rapide à installer
- Possibilités uniques d'utilisation grâce au mode 24/24 et au mode nocturne (*voir détails plus bas*)

Aide pour l'installation

Nous recommandons de placer le détecteur de manière à éviter au maximum la lumière directe du soleil (*ce principe est valable pour la plupart des capteurs infra-rouge*). La **visière anti-soleil**, qui équipe votre capteur, est déjà un allié de choix pour lutter contre cette problématique. Les rayons sont susceptibles dans certains cas de générer de fausses alertes. C'est un élément à prendre en compte dans votre installation. Il vous faudra éviter les orientations directes du capteur vers l'Est ou l'Ouest.

Le détecteur peut être facilement caché dans des compartiments en plastique ou bois. Soyez créatifs, grâce à cette portée radio de 800 mètres, vous pouvez vous permettre d'**exploiter des emplacements discrets, pratiques, tout en conservant une excellente communication entre récepteur et détecteur**.

Options de fonctionnement

Cette alerte sans-fil de passage possède la caractéristique unique d'être capable d'**utiliser chaque détecteur de deux manières** :

- **24h/24** (pour une utilisation dans des lieux où une détection est nécessaire toute la journée)
- **Utilisation nocturne** (pour utiliser dans des zones où un détecteur est désiré uniquement à la nuit tombée)

Ces **caractéristiques inédites**, vous permettent d'**affiner la surveillance de votre propriété pour plus de confort et évidemment de sécurité**. Vous avez la possibilité, par exemple, d'avoir certains détecteurs actifs la journée en mode 24/24. Le récepteur-carillon vous informe alors par de légers sons de ce qui se passe sur votre propriété. En parallèle, vous pouvez configurer d'autres détecteurs en mode nocturne. Eux, ne vont s'activer que dans le noir et vont vous alerter par un son beaucoup plus fort, en cas d'intrusion sur votre propriété. Allier les deux modes peut s'avérer très pratique, à vous de trouver la configuration la plus adaptée à vos besoins.

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)

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

Besoin d'aide ?

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



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

- **Kit avancé extérieur Protect 800 - Alarme d'allée sans fil longue distance (boîtier étanche avec cloche + kit simple)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Détecteur de passage extérieur pour alerte de passage 800 mètres longue distance sans-fil PROTECT 800]
 - ... *incluant* 1x Détecteur de mouvement Protect 800
 - ... *incluant* 4x Pile alcaline AA (LR6) professionnelle
 - ... *incluant* 1x Support de fixation mural
 - ... *incluant* 1x Fenêtre de réduction du faisceau
 - ... *incluant* 1x Cache cylindrique de réduction de l'angle de détection
 - ... *incluant* 1x Visière anti-soleil
 - ... *incluant* 1x Tournevis + vis
 - ... *incluant* 1x Notice d'utilisation en français
- [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
- [1x Boîtier d'alerte Protect 800 - étanche longue distance sans-fil (récepteur avec cloche)]
 - ... *incluant* 1x Boîtier étanche IP65 avec fixation facile - Taille standard
 - ... *incluant* 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
 - ... *incluant* 1x Cloche industrielle / scolaire
 - *incluant* 1x Cloche industrielle / scolaire

SPÉCIFICATIONS

Détecteur de passage extérieur pour alerte de passage 800 mètres longue distance sans-fil PROTECT 800

- Portée radio : 800 mètres (champ libre)
- Résistant aux intempéries
- Distance de détection : 15 mètres environ (selon l'élément à détecter)
- Angle de détection : environ 9-12°
- Réglage de la sensibilité : oui
- Nombre de récepteurs maximum : illimité (un détecteur peut faire sonner autant de récepteurs que souhaité)
- Visière : oui, pour protection contre les rayons du soleil et la pluie
- Réglage de l'angle de détection : oui, cache amovible
- Alimentation : 4 piles AA (fournies)
- Autonomie : 12 mois
- Alerte de piles faibles : oui (sur le récepteur)
- Détection piétons : oui
- Détection véhicules : oui
- Installation : support à fixer
- Modes de fonctionnement : 24/24 ou nocturne
- Fréquence radio : 868 Mhz
- Taille avec support (sans pare-soleil): 85 (épaisseur) x 80 (L) x 100 (H) mm
- Taille avec support et pare-soleil: 120 (épaisseur) x 80 (L) x 100 (H) mm
- Températures de fonctionnement : -20° à 50°

- Pile alcaline AA (LR6) professionnelle
 - Type de pile : AA (LR6)
 - Composition : Alcaline
 - Tension : 1,5 V
- Cache cylindrique de réduction de l'angle de détection

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

Boîtier d'alerte Protect 800 - étanche longue distance sans-fil (récepteur avec cloche)

- Boîtier étanche IP65 avec fixation facile - Taille standard
 - Matériau : plastique
 - Résistant aux intempéries : IP65
 - Dimensions externes : 225 (l) x 185 (L) x 70 (P) mm
 - Dimensions internes : 185 (l) x 185 (L) x 65 (P) mm
- 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
- Cloche industrielle / scolaire