

Ultra Secure[®]

KIT DÉTECTION DE PASSAGE VÉHICULE - SONDE
MAGNÉTIQUE + CARILLON (NOIR) SANS FIL LONGUE
DISTANCE (PROTECT 800)

Référence : F004-8210-00



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](#)»

Ce **kit d'alerte de détection de passage de véhicule sur récepteur-carillon sans fil PROTECT 800 longue portée (800 mètres)** vous permet de **surveiller et protéger facilement votre allée** (*idéal pour éviter la détection d'animaux sur votre propriété*).

Ce kit inclut

- 1 **Sonde de détection magnétique avec émetteur** extérieur sans fil
- 1 **Récepteur-carillon** radio intérieur 6 canaux

Un fonctionnement simple

1. Détection du passage d'un véhicule

Une fois la sonde en place (*judicieusement installée à 3-5 cm sous la route à surveiller ou à proximité immédiate en bord de route éventuellement*), elle va pouvoir **détecter le passage de véhicules**. Elle possède l'avantage non négligeable de ne détecter que le métal en mouvement (*ainsi que les vibrations*).

Vous évitez ainsi toutes les détections des animaux de la faune environnante par exemple. C'est un bon moyen de mettre en place un système qui ne va repérer que les véhicules.

2. Émission du signal sans fil

Quand la sonde a détecté le passage d'un véhicule, elle **déclenche immédiatement l'émetteur** (*protégé dans son boîtier sur-mesure étanche IP65*) sur lequel elle est câblée. Ce dernier va **envoyer un signal sans fil sur une excellente portée de 800 mètres** champ libre autour de lui.

3. Alerte reçue sur le récepteur sans-fil

Votre récepteur-carillon, installé chez vous à un endroit stratégique, va **recevoir instantanément le signal d'alerte** et **déclencher la mélodie** de votre choix (*au volume de votre choix également*). Notez que vous pouvez également déclencher des accessoires grâce à son bornier (*sorties 12V et contact sec*). Vous pouvez aussi opter pour le récepteur extérieur très performant de la même gamme PROTECT 800 (*voir kit d'exemple avec ce récepteur => [Kit détection de passage véhicule - Sonde magnétique + cloche industrielle sans fil longue distance \(PROTECT 800\) \(F004-4390-00\) ou F004-5210-00](#)*).

Une alerte sans fil longue portée

Aucunes contraintes liées à l'installation de câbles, la sonde, reliée à un émetteur PROTECT 800 est **capable d'envoyer un signal d'alerte** sur une **excellente portée de 800 mètres** champ libre (*sans obstacles*). Installez cette sonde avec émetteur, même à grande distance du récepteur 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*).

Détection de véhicules sans contraintes

L'émetteur est 100% autonome, **alimenté sur piles fournies**.

Installez votre système de détection, **où vous le souhaitez**, le plus simplement du monde.

La sonde est conçue pour **résister aux intempéries, pour le long terme**. L'émetteur est logé dans son **boîtier étanche IP56**, conçu spécialement pour résister aux intempéries. Installez-les sans contraintes.

Puisque vous n'avez **pas de câble à gérer** (*que ce soit pour l'alimentation ou pour déclencher l'alerte*) et que vos **produits sont résistants aux intempéries**, vous ne pouvez pas faire plus simple en matière d'installation :

- Enterrez la sonde (*de préférence*)
- Vous disposez de 14 mètres de câble pour aller installer l'émetteur logé dans son boîtier

sur-mesure.

- Fixez le boîtier doté d'orifices en ses quatre coins et avec les vis et chevilles fournies (*sur un arbre, derrière un muret, un poteau, etc.*).
=> Votre système de détection est déjà en place !

Sonde magnétique

- Son rôle est de **repérer le passage de métaux**.
- Notez qu'elle va également être sensible aux vibrations.
- Elle dispose de **14 mètres de câble** pour **faciliter votre installation**.

Un émetteur plein d'atouts

- Vous pouvez **modifier la sensibilité de détection** directement via un potentiomètre dans le boîtier. Cela vous permet d'**éviter les déclenchements intempestifs** dans votre environnement potentiellement.
- Il offre une **sécurité renforcée**. Son boîtier dispose d'un orifice spécifique pour recevoir un cadenas (*non fourni*).
- Deux **presse-étoupes**, en sa partie inférieure (*ils peuvent être placés facilement en partie latérale au besoin*), assurent l'étanchéité à long terme du dispositif.

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 30 éléments** (*détecteurs de mouvements / bouton sonnette / bouton panique / etc...*) à votre récepteur-carillon
- Indicateur de zone (*visuel & sonore*)
- Armement / désarmement possible via télécommande (*non fournie*)
- Récepteur disponible en blanc et en noir
- Installable sur un mur ou un bureau (*support fourni*)
- Alimentation principale grâce à un adaptateur secteur 12 V fourni
- Alimentation de secours utilisant 3 piles LR14 / type C (*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 éléments 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 (2 & 5 secondes)

Faites évoluer facilement votre système

La gamme PROTECT 800 propose de nombreux accessoires compatibles, il est possible

d'ajouter plusieurs produits comme :

- Détecteurs de mouvements ([F004-4100-00](#))
- Bouton sonnette simple ([F006-3100-60](#))
- Bouton sonnette haute résistance ([F006-3341-00](#)) / [F006-3342-00](#))
- Sonde métallique de détection de véhicule ([F004-4400-00](#))
- Détecteur d'ouverture de portail ([F004-4300-00](#))
- Télécommande pour récepteur carillon ([F004-5480-00](#))

Vous les retrouverez ici : [Accessoires compatibles PROTECT 800](#)

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 détection de passage véhicule - Sonde magnétique + carillon (noir) sans fil longue distance (PROTECT 800)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Récepteur-carillon sans-fil 800m - Noir / 6 Zones / 32 Mélodies (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 Sonde magnétique et émetteur IP65 autonome sans fil 800m - détection passage véhicules (PROTECT 800)]
 - ... *incluant* 1x Émetteur extérieur IP65 autonome sans fil longue distance 800 mètres - Entrée pour sonde / Sortie NO (PROTECT 800)
 - *incluant* 3x Pile lithium 3V CR123A

- *incluant* 1x Petit tournevis plat (pour installation)
- ... *incluant* 1x Sonde magnétique - 14m de câble (PROTECT 800)

SPÉCIFICATIONS

Récepteur-carillon sans-fil 800m - Noir / 6 Zones / 32 Mélodies (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
- Dimensions : 175 (h) x 140 (l) x 15 (sommet) à 55 (base) (P) mm
- Alimentation : Adaptateur secteur 12v 1.2 A de 1m de longueur (fourni)
- Alimentation de secours : 3 piles LR14 / type C (non fournies)
- Avertisseur coupure d'alimentation : oui, par LED
- Avertisseur état des piles des détecteurs : oui, par LED
- Nombre de détecteurs maximum : 30
- Indicateur de zone : visuel & sonore
- Sorties relais : contact sec N/O N/C (momentanée) max. 125VAC/60VDC, 2A
- Sortie 12v : 2 ou 5 secondes
- Installation : bureau ou murale
- Mode : Sonnerie + flash / Sonnerie uniquement / Flash uniquement
- Fréquence radio : 868 Mhz

Sonde magnétique et émetteur IP65 autonome sans fil 800m - détection passage véhicules (PROTECT 800)

- Émetteur extérieur IP65 autonome sans fil longue distance 800 mètres - Entrée pour sonde / Sortie NO (PROTECT 800)
 - Transmission sans fil : Portée 800 mètres (champ libre)
 - Résistant aux intempéries : Oui certifié IP65
 - Alimentation : 3 piles CR123 Lithium (fournies)
 - Entrée relais : oui pour sonde magnétique
 - Sortie relais : oui NO (normalement ouvert) => Possibilité de déclencher un transmetteur GSM UltraDIAL par exemple
 - Sensibilité ajustable : oui via potentiomètre
 - Délai de réinitialisation ajustable : oui (3 - 5 - 9 secondes)
 - Bouton d'allumage : oui ('On/Off')
 - Installation : à fixer via orifices prévues à cet effet (vis et chevilles fournies)
 - Fréquence radio : 868 Mhz
 - Dimensions : 155 (L) x 100 (l) x 65 mm (H)
 - Couleur : noire
- Sonde magnétique - 14m de câble (PROTECT 800)
 - Dimensions : 315 mm (L) x 35 (D)
 - Câble : 14 mètres
 - Résistante aux intempéries : Oui
 - Sensibilité ajustable : oui sur l'émetteur via potentiomètre
 - Couleur : noire

