

# UltraSecure®

DÉTECTEUR AUTONOME DÉPORTÉ HAUTE-RÉSISTANCE  
OUVERTURE RIDEAU VOLET-ROULANT PORTE DE GARAGE  
(GAMME BT)

Référence : **F007-0630-53**



# FICHE PRODUIT

---

## IMPORTANT

**Ce produit ne fonctionne pas seul, c'est un élément complémentaire/supplémentaire de cette gamme qui ne peut pas être mis en service tel quel.**

## Détecteur d'ouverture déporté

Lors d'une ouverture, le sabot métallique transmet un changement d'état, qui va **déclencher le signal sans-fil** de l'émetteur BT câblé (*sur sa portée sans-fil de 100 mètres champ libre*). Ce signal va **déclencher les éléments BT jumelés** (*sirènes, autres détecteurs, transmetteurs GSM*) et vous alerter de la manière souhaitée.

**Le rôle d'un détecteur d'ouverture est simple** : il est composé de **2 éléments aimantés**, installés côte-à-côte. Un sur la porte et l'autre sur l'encadrement. Lors d'une ouverture, le **contact entre les éléments est rompu et l'alerte est déclenchée** (si le système d'alarme est armé). C'est un **moyen de détection très efficace**.

Ce **détecteur d'ouverture haute-résistance** est compatible avec la totalité des dispositifs de surveillance de la gamme BT. Vous pouvez réaliser le système de protection au plus proche de vos besoins.

## Une gamme étendue

## ASTUCES IMPORTANTES

Il n'y a **aucune limite au nombre d'accessoires** que vous pouvez utiliser dans une même installation, du moment qu'ils sont dans un rayon de 100m

en champ libre (*soit 50-80m avec des obstacles*). Tous les accessoires jumelés avec une même télécommande vont créer un **réseau commun** et agiront également comme "**répéteur de signal**", ce qui vous permet d'avoir un **champ d'action plus grand**. Lorsqu'un accessoire capte le signal d'un autre accessoire, il se déclenche, puis il renvoie ce même signal aux accessoires suivants de son réseau (*effet de rebond*).

N'hésitez pas à consulter nos systèmes de la gamme BT d'exemple suivants => [F007-0311-00](#) / [F007-1440-57](#) / [F007-2580-00](#) / [F007-2480-59](#) / [F007-2100-00](#) / etc.

**La modularité est inédite en matière de sécurité !**

Logé dans un **boîtier étanche**, il vous permet de **nombreuses installations pertinentes** en extérieur.

## Installation

Le **contact** est localisé sur l'encadrement de l'ouverture alors que l'**aimant** est directement fixé sur le rideau, le volet, la porte ou la fenêtre. Le contact est connecté à l'**émetteur** grâce à un câble d'une longueur de 300 mm dans une gaine protectrice en acier. Si quelqu'un tente de couper le câble, l'alerte se déclenche immédiatement. Si votre système intègre un transmetteur GSM UltraPIR ([F007-1150-50](#)) ou UltraDIAL ([F007-2000-00](#)), vous recevez alors une alerte par SMS ou appel. Peu importe votre localisation, vous êtes prévenu de l'infraction.

Ce détecteur d'ouverture sans-fil et alimenté par pile est très facile à installer et permet de répondre à vos besoins spécifiques.

### Méthode d'installation :

- Installez le contact sur l'encadrement de votre ouverture avec un adhésif double face pour les réglages puis avec les deux vis fournies.
- De la même manière, installez l'aimant sur le rideau, volet, porte ou fenêtre (*ces deux éléments doivent presque se toucher*).
- Installez le transmetteur à l'emplacement adapté (*permettant une bonne transmission du signal*) grâce à l'adhésif ou vis si besoin (non-fournies).

## CE KIT COMPREND

---

- **Détecteur autonome déporté haute-résistance ouverture rideau volet-roulant porte de garage (gamme BT)**

\*\*\* Chaque quantité comprend :

- [1x Émetteur autonome sans-fil anti-vandale choc vibration sirène désactivable 130dB clavier (gamme BT)]
  - ... *incluant* 1x Émetteur gamme BT avec clavier détecteur vibration sirène désactivable
  - ... *incluant* 1x Pile lithium 3v (CR2)
  - ... *incluant* 1x Adhésif double face
  - ... *incluant* 1x Lot de vis
- [1x Détecteur d'ouverture filaire haute résistance - Métal et gaine renforcée]
  - ... *incluant* 1x Contact magnétique
  - ... *incluant* 1x Aimant
  - ... *incluant* 1x Câble avec gaine de protection (30 centimètres)

\*\*\*

## SPÉCIFICATIONS

---

### Émetteur autonome sans-fil anti-vandale choc vibration sirène désactivable 130dB clavier (gamme BT)

- Détection de choc / vibration (3 niveaux de réglage)
- Sirène intégrée (désactivable)
- Clavier en façade (optionnel)
- Compatibilité sans fil avec les alarmes UltraPIR / UltraDIAL : Oui
- Compatibilité sans fil avec les accessoires de la gamme BT : Oui
- Portée sans fil : 100 mètres (champ libre)
- Sirène interne : Oui 130 Décibel (facultative, peut être activée ou désactivée)
- Durée de la sirène : 30 secondes
- Clavier Pour Armer : Oui (appuyez sur 3)
- Clavier pour désarmer : Oui (mot de passe + 3)
- Option de changement de mot de passe : Oui
- Dimensions : 60 (H) x 40 (L) x 15 (P) mm
- Alimentation : 1 pile fournie (CR2 3V)
- Autonomie 6 mois en moyenne (pile fournie) selon utilisation
- Couleur : blanc
- Fréquence sans fil : 868 Mhz
  
- Pile lithium 3v (CR2)
  - Type de pile : CR2
  - Composition : Lithium
  - Tension : 3v

### Détecteur d'ouverture filaire haute résistance - Métal et gaine renforcée

- Dimensions :
  - Contact : 105 (longueur) x 37 (largeur) x 10 (épaisseur) mm
  - Aimant : 105 (longueur) x 15 (largeur) x 16 (épaisseur) mm
- Longueur du câble : 30 cm

- Protection de câble : gaine blindée
- Type de déclenchement : contact sec N/C
- Résistant aux intempéries : oui
- Méthode de fixation : trous de montage à vis de 2 × 5 mm dans chaque section

---

Ultra Secure France • 8 rue Nicolas Appert, ZA Tournebride, 44118 LA CHEVROLIÈRE • Tél : 09 72 30 88 88  
R.C.S. NANTES • SIRET 528 588 908 00061 • N° TVA FR66528588908 • APE 4791B • SAS au capital de 50 000 euros