

# UltraSecure®

KIT ALARME GSM AUTONOME "LOCAL AGRICOLE" -  
ULTRAPIR GSM + 3 DÉTECTEURS OUVERTURE + SIRÈNE  
+ 2 TÉLÉCOMMANDES (BT)

Référence : F020-0463-00



# 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»

## Sécurisez facilement votre local agricole

Découvrez notre kit de **conception exclusive**, créée pour garantir la protection efficace d'un local agricole. Ce système polyvalent offre une solution complète et **facile à installer**, vous permettant de **sécuriser** votre équipement agricole en toute **simplicité**. Grâce à une **technologie avancée** et de fonctionnalité GSM, notre kit assure une **intégration transparente** dans votre infrastructure existante. Recevez l'alerte de détection directement sur votre **téléphone** via **appel** et/ou **SMS**, pratique si vous n'êtes pas sur place lors du déclenchement. Protégez vos installations agricoles avec une **tranquillité d'esprit** totale grâce à notre kit de pointe, spécialement conçu pour répondre à vos besoins.

Ce **kit alarme GSM** très simple et compact est conçu pour offrir une surveillance d'un **hangar/local agricole** potentiellement isolé. Il est composé d'un **détecteur de mouvement infrarouge UltraPIR GSM** (avec sirène intégrée de 130 dB), d'un **détecteur d'ouverture/vibration** avec sirène intégrée, deux **détecteurs simples d'ouverture**, deux **télécommandes d'armement/désarmement à distance** et d'une **sirène intérieure** puissante de **130dB**. Vous trouverez également dans ce kit, un **capot en caoutchouc** opaque designé pour le détecteur de mouvement infrarouge.

**Tous les éléments sont autonomes et communiquent en sans-fil avec une portée de**

**100 mètres.**

**Attention :** Pour relayer l'alerte par appel, l'appareil doit être muni d'une **carte SIM** au **format MINI** (*non-fournie*) **activée** par un opérateur téléphonique.



### ULTRAPIR GSM :

- Détection mouvement infrarouge (10m)
- Transmission de l'alerte par appel
- Sirène intégrée de 130 décibels

### Une alarme trois-en-un !

Cet appareil **100 % sans fil et autonome** est efficace tout seul avec :

- **Détecteur intégré** : c'est un détecteur de **mouvement de chaleur de nouvelle technologie** doté d'une lentille Fresnel. Il détecte à **10 mètres, 120 degrés horizontalement et 90 degrés verticalement**. Ces données peuvent varier selon votre installation. Notez que le faisceau de détection ne passe pas à travers les obstacles (*y compris les vitres*).
- **Sirène intégrée** : la sirène atteint les **130 décibels** et permet une **dissuasion efficace**. Des sirènes sans fil additionnelles peuvent être ajoutées pour dissuader davantage. Si le **mode silencieux** est actif, la **sirène n'émettra aucun son** et le **détecteur sera discret**, sinon, elle se déclenche **pendant 60 secondes** (*à moins d'être interrompue par vous-même grâce aux télécommandes*). Une fois qu'elle s'arrête, le système reste armé. Si un nouveau mouvement est détecté, l'alarme se déclenche à nouveau.
- **Fonction téléphonique GSM intégrée** : l'appareil vous alerte directement par appel ! Il joint jusqu'à **3 contacts** (*avec votre message préenregistré*). Son fonctionnement est **ultra-simple**, il n'y a **pas d'application à installer**, l'appareil vous contacte **directement par appel** sur votre téléphone mobile (*ou fixe*) lors d'une alerte.
- **Clavier intégré** : L'UltraPIR est très **facile à programmer** grâce aux boutons du **clavier** situé à l'arrière de l'appareil. (*notice en français fournie, disponible en téléchargement sur l'onglet plus haut*).

### Autonome sur piles

Cet UltraPIR est **entièlement autonome**, alimenté par **3 piles AA LR6** (*fournies*).

L'autonomie des piles est d'environ 8 mois.

**Astuce** : Alimenter l'appareil avec des piles lithium est un bon moyen d'augmenter encore cette autonomie.

Si souhaité, il peut recevoir une alimentation 5 V ([Transformateur optionnel 5V pour UltraPIR & UltraDIAL \(gamme BT\) \(F007-0703-00\)](#)) afin de ne pas vous soucier des piles.

## Facilité d'installation

En trois étapes, votre alarme est fonctionnelle :

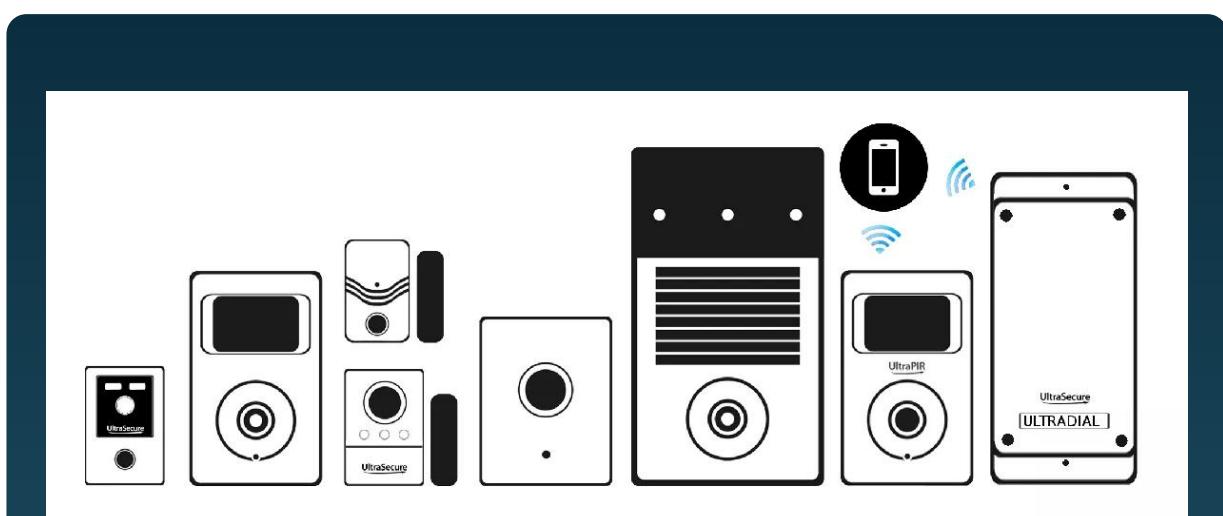
- **Insérez les piles (fournies)**
- **Insérez une carte Mini-SIM (non fournie)** et configuez les numéros à appeler (*clavier au dos*)
- **Fixez l'appareil où vous le souhaitez** (détection 10 mètres et 120 degrés)
- **Votre alarme est maintenant prête à fonctionner**, vous pouvez faire l'essai !

## Armement et désarmement via la télécommande

Votre UltraPIR est livré avec une **télécommande** pour contrôler votre système dans un rayon de **100 mètres** (*champ libre*). Armez ou désarmez simplement l'UltraPIR à distance en temps utile. Il est possible de jumeler un maximum de **9 télécommandes** ([référence F007-0240-00](#)) par UltraPIR au besoin.

Le système d'alarme a un **délai de sortie de 30 secondes** (amplement le temps de quitter les lieux et fermer à clé) et un **délai d'entrée de 5 secondes** (dans la plupart des installations, le système sera désarmé depuis l'extérieur).

## Une gamme ultra-simple et innovante



Ajoutez les **éléments de votre choix** à ce kit, suivant vos **besoins** et votre **environnement** afin d'assurer une **alerte sûre**. Toute la [gamme BT](#) est compatible. Choisissez de **nouveaux produits complémentaires** ou **augmentez la quantité de ceux déjà présents** dans votre système :

F007-0660-00 / F007-1460-00 / F007-0230-00 / F007-0180-00 /  
F007-0221-00 / F007-0260-00 / F007-0200-00 / F007-4000-50 /  
F007-1420-50 / F004-4740-50 / F007-1460-54 / F007-0650-53 /  
F007-0680-51

Et **concevez** le système qui **répond** parfaitement à **vos besoins**, sans compromis (*quelques exemples : F007-1000-60 / F007-4500-51 / F007-1200-56*) !

#### NOTE

Il n'y a **aucune limite au nombre d'accessoires** que vous pouvez ajouter, du moment qu'ils sont dans un **rayon de 100m en champ libre** (*soit 40-60m avec des obstacles*). Les accessoires (*sauf détecteur d'ouverture*) agissent également comme **répéteur de signal**, ce qui vous permet d'avoir un **champ d'action plus grand**. Comme une toile d'araignée, quand un accessoire capte le signal d'un détecteur, il le renvoie au suivant (*effet de rebond*).

## Carte Mini-SIM requise

La communication se fait grâce à une **carte Mini-SIM** qui n'est **pas fournie**, en raison du nombre de fournisseurs possible et la couverture variable des réseaux. La carte SIM nécessaire est au **format Mini-SIM** (*si l'opérateur téléphonique le propose, optez pour une carte SIM "triple découpe", ce qui permet d'adapter la SIM à l'usage*).

**Information** : Pour le choix de l'opérateur de la carte SIM, sachez que vous n'êtes pas obligé de souscrire un forfait avec votre opérateur de téléphonie mobile/fixe. Optez pour le forfait qui vous semble le plus **intéressant** (2-5 €) et, surtout, l'opérateur qui **capte** le mieux là où vous installerez l'appareil.

Afin d'assurer le bon fonctionnement de l'UltraPIR GSM (*transmission de l'alerte par appel*) il est **impératif** de supprimer le **code PIN** de la **carte SIM** qui équipe le détecteur. Pour ce faire, rien de plus simple, nous vous décrivons la marche à suivre, étape par étape, dans le **manuel d'utilisation** fourni avec le produit lors de votre commande. Si vous n'avez pas encore craqué pour l'UltraPIR GSM, découvrez ce processus en vidéo en consultant le tutoriel situé dans l'**onglet vidéos** situé en haut de cette page : "Supprimer le code PIN de sa carte SIM".

## Quelles actions en cas de détection ?

Lorsqu'un **mouvement infrarouge** est **capté**, l'appareil lance son **cycle d'appel**, l'UltraPIR joint les contacts (3 max.), ils peuvent alors :

- **Laisser passer l'appel au prochain numéro enregistré** : aucune action nécessaire.
- **Interrompre les appels, laisser la sirène active, et laisser le système armer** : appui sur \*.
- **Interrompre les appels, arrêter la sirène, et désarmer le système** : appui sur #.

## Alerte "piles faibles"

Fort de son **autonomie** allant **jusqu'à 8 mois**, l'UltraPIR vous avertit quand le niveau d'énergie des piles est faible. Dans ce cas, les piles sont presque usées, la **LED reste allumée**.

## Connexion au réseau GSM

Le modèle d'UltraPIR dit « **2G** » peut utiliser le **réseau mobile 2G** et est compatible avec tous les téléphones (2G, 3G, 4G, téléphones fixes...). Concrètement, cela est entièrement transparent pour l'utilisateur : vous vous équipez d'une **nouvelle carte SIM** au choix (*note : aucun lien avec votre forfait existant*), l'**appareil pourra alors appeler les numéros de téléphone donnés** (de la même manière que votre téléphone portable le fait quand vous composez un numéro).

**Pourquoi un modèle 2G ?** La 2G ne veut pas dire « Internet ». Ceci est simplement une question de **réseau téléphonique** sur lequel se connecte l'appareil, afin de relayer l'**alerte de détection par appel**.

Évitez les cartes SIM activées par l'**opérateur Free** pour une utilisation **en ville**. Nos tests révèlent des problèmes de **qualité d'appel** et de **connectivité en zones urbaines** en raison de la **congestion** du réseau. Pour une expérience optimale en ville, envisagez d'autres opérateurs tels qu'**Orange, SFR** ou **Bouygues Telecom**, mieux adaptés à ces environnements.

*NB : Il est important de souligner que ces problèmes sont moins présents en campagne, où la connectivité est généralement moins entravée.*

N'hésitez pas à nous contacter pour des recommandations plus spécifiques en fonction de vos besoins. **Votre satisfaction est notre priorité.**

## DÉTECTEUR 4-EN-1

- Détection **chocs / vibrations** et **ouverture**
- **6 mois** d'autonomie sur pile (*fournie*)
- **Sirène intégrée de 130 décibels**



### Détection intérieure avant effraction

Ce **détecteur intérieur ouverture/vibration** va pouvoir **repérer des vibrations sur votre porte ou votre fenêtre**.

Les personnes malveillantes sont ainsi repoussées avant tout vandalisme sur votre maison ou entreprise !

Profitez de **trois niveaux de sensibilités** (*réglages sur le clavier facilement*) pour **adapter le système à votre environnement et vos besoins**. Par exemple, baissez la sensibilité si votre porte est susceptible de vibrer légèrement lorsqu'une autre porte se ferme dans la

pièce.

## Un détecteur intérieur simple et pratique

Il est alimenté par pile (*fournie*), lui assurant une **excellente autonomie et une facilité d'installation**. Pas besoin de colle ou vis, 2 adhésifs fournis vous permettent une installation rapide et à long terme. Un lot de vis vous permet de fixer votre aimant si vous le désirez cependant.

### Détection assurée

Ce détecteur de choc et/ou d'ouverture est un **véritable gardien**, capable de **donner spontanément l'alerte si un intrus force ou ouvre votre porte ou fenêtre**.

#### Conseils d'installation et d'utilisation :

1. **Fixez simplement les éléments** à moins d'un centimètre l'un de l'autre, sur votre porte / fenêtre et sur son montant pour assurer le déclenchement à l'ouverture.
2. **Armez le détecteur** grâce à votre télécommande BT ou directement via le petit clavier en façade.
3. Lors d'une vibration et/ou une ouverture, le détecteur va **déclencher spontanément sa sirène interne** (*désactivable*) et transmettre le signal aux éléments (*si vous en possédez*) de la gamme BT.

Lorsque la porte/la fenêtre est ouverte, le **contact envoie un signal** radio sans-fil à tous les détecteurs et les sirènes sur le même réseau, dans un rayon de **100 mètres**.

### Un clavier réduit mais efficace

**Commandez l'appareil directement sur les 3 touches du clavier en façade.** Il permet de **rapidement armer le système** ou de le désarmer en composant le mot de passe par exemple, de **désactiver la sirène** (*mot de passe de votre choix nécessaire*) ou encore d'activer les différents modes très utiles.

### Des réglages pour optimiser votre surveillance

Par défaut, votre détecteur est fonctionnel et simple d'utilisation. Vous pouvez cependant modifier certains réglages pour répondre à des besoins particuliers. Par exemple, ce détecteur peut **émettre des BIPs de rappel lorsque la porte n'est pas fermée**. Découvrez également son mode auto-protection ou son mode test capables de répondre à de nombreux besoins.

#### Conseil d'Installation

**Attention :** Notre détecteur d'ouverture choc/vibration BT peut rencontrer

des problèmes de déclenchement sur des **portes métalliques** ou en **acier**. Pour éviter cela :

- Utilisez un **support isolant** entre le détecteur et la surface métallique.
- **Éloignez** le détecteur des charnières métalliques.
- **Testez** le fonctionnement avant fixation définitive.

Ces précautions assurent une **performance optimale** de votre système de sécurité. Pour toute assistance, contactez notre service clientèle.



## DÉTECTEUR D'OUVERTURE

- Éléments **compacts** (*facile à dissimuler*)
- **18 mois** d'autonomie sur **pile** (*fournie*)
- **Installation facile** (*adhésif résistant fourni*)

### Un détecteur intérieur simple et pratique

Le **détecteur intérieur d'ouverture de porte/fenêtre BT** est alimenté par pile, lui assurant une **excellente autonomie et une facilité d'installation**. Pas besoin de colle ou vis, 2 adhésifs fournis vous permettent une installation rapide et à long terme.

### Détection assurée

Ce **Détecteur d'ouverture BT** est un **véritable gardien**, capable de **donner l'alerte si un intrus ouvre votre porte ou fenêtre**.

Le **contact aimanté** s'installe sur la porte/la fenêtre et l'**aimant** sur le cadre. Lorsque la porte ou la fenêtre est fermée, les deux parties se trouvent à 5 - 7 mm l'une de l'autre (pour certaines installations, il vous semblera peut-être opportun d'installer les éléments dans le sens inverse). Lorsque la porte/la fenêtre est ouverte, le **contact envoie un signal** radio sans-fil à tous les détecteurs et les sirènes sur le même réseau, dans un rayon de **100 mètres** (*champ libre*).

**Attention :** Notre détecteur d'ouverture BT peut rencontrer des problèmes de déclenchement sur des **portes métalliques** ou en **acier**. Pour éviter cela :

- Utilisez un **support isolant** entre le détecteur et la surface métallique.
- **Éloignez** le détecteur des charnières métalliques.
- **Testez** le fonctionnement avant fixation définitive.

Ces précautions assurent une **performance optimale** de votre système de sécurité. Pour toute assistance, contactez notre service clientèle.



## SIRÈNE INTÉRIEURE

- Élément **compact** (*facile à dissimuler*)
- **8-12** mois d'autonomie sur piles (*fournies*)
- **Sirène puissante de 130 décibels**

### Une sirène intérieure compacte très pratique

La sirène intérieure BT est unique et conçue pour se déclencher **5 secondes plus tard**, créant davantage de **trouble pour l'intrus**. Elle émettra un **son puissant de 130 dB** pendant **60 secondes**. Suite à cela, elle reste armée (*prête à être activée à nouveau*).

Elle est **compacte**, complètement **autonome sur piles fournies** et vous permet une installation rapide et simple. C'est un **allié incontournable** de votre système de surveillance.



## TÉLÉCOMMANDE

- Armement / désarmement à **distance** (*100m champ libre*)
- **1 à 2 ans** d'autonomie sur pile (*fournie*)
- Jusqu'à **9 télécommandes** par système

### Armement et désarmement à distance

La télécommande BT permet de contrôler votre système dans un rayon de **100 mètres** (*champ libre*). Armez ou désarmez-le simplement à distance en temps utile (*La LED témoin située en façade vous informe que le signal a bien été envoyé*). Il est possible de jumeler un maximum de **9 télécommandes** (F007-0660-00) par système BT au besoin.

Son **design et sa qualité de fabrication** ont été travaillés pour vous assurer une **utilisation optimale pour le long terme**. Les boutons sont larges et agréables à utiliser, cette télécommande est un formidable outil pour **contrôler à distance votre système**.

**Le capot de protection en caoutchouc est conçu spécialement pour l'alarme UltraPIR GSM ou BT PIR**, les principales fonctions de ce capot sont :

- **Réduire le faisceau de détection vers le bas** : Cela permet de rendre le détecteur « aveugle » pour tous les animaux qui passeraient au sol. Dans ce cas, il faudra respecter une **hauteur minimale** pour la pose du détecteur soit environ **1,5 mètres**.
- **Se fondre dans l'environnement** : Parfois un détecteur blanc brillant à l'intérieur d'un hangar, un garage ou un bateau, etc. se démarque visuellement et peut déranger certains clients.
- **Masquer toute indication visuelle** : Les détecteurs disposent d'une LED d'information (*au moment de la détection + l'UltraPIR pendant qu'il est en train de composer les numéros*), cela permet de cacher cette LED.
- **Aider à la protection contre les intempéries** : Bien que les détecteurs soient généralement utilisés à l'intérieur, cela peut aider dans les **bâtiments humides** ou éventuellement pour un usage en **extérieur** (*attention cependant aux déclenchements intempestifs !*).

Le **capot en caoutchouc** se glisse sur le détecteur par le haut, il a une ouverture frontale étroite (18mm), mais cette dernière peut être **élargie** si vous voulez une **meilleure détection dans un angle particulier**. La découpe se fait **très simplement** car le capot est en caoutchouc souple. Nous vous conseillons d'effectuer cela petit à petit afin de ne pas vous

retrouver avec un angle trop grand. Généralement la découpe se fait au niveau **horizontal** et non vertical (*pour éviter les déclenchements intempestifs liés aux petits animaux au sol par exemple*), mais libre à vous de l'adapter à votre environnement.

### Offre exceptionnelle !

Profitez d'un dispositif à **prix réduit** : notre **UltraPIR** en **version 2G** est maintenant disponible à un prix moindre. Bien que ce modèle puisse sembler être une version antérieure, il est tout à fait à même d'assurer votre protection en continuant de transmettre l'**alerte de détection** par **appel** et ce pour encore de nombreuses années. Assurer votre entière satisfaction est une priorité absolue. C'est pourquoi, en cas d'achat de l'**UltraPIR 2G**, nous nous engageons (*dans les deux ans à compter de votre achat*) à vous le rembourser **intégralement**, en cas d'acquisition de notre modèle 4G **disponible prochainement**.

### Besoin d'aide ?

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



**SÉCURITÉ MARCHE.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

• **Kit alarme GSM autonome "local agricole" - UltraPIR GSM + 3 détecteurs ouverture + sirène + 2 télécommandes (BT)**

\*\*\* Chaque quantité comprend :

- [1x UltraPIR GSM trois-en-un sans-fil autonome (gamme BT)]
  - ... *inclus 1x UltraPIR 2G (gamme BT)*
    - ..... *inclus 1x UltraPIR 2G*
    - ..... *inclus 1x Support de fixation rotatif*
    - ..... *inclus 3x Pile alcaline AA (LR6) professionnelle*
- [1x DéTECTEUR 4 en 1 autonome sans-fil choc ouverture vibration porte fenêtre alarme sirène 130dB clavier (gamme BT)]
  - ... *inclus 1x Contact aimanté avec clavier et sirène intégrée*
  - ... *inclus 1x Pile lithium 3v (CR2)*
  - ... *inclus 1x Adhésif double face*
  - ... *inclus 1x Aimant avec support d'installation facile*
  - ... *inclus 1x Lot de vis*
- [2x DéTECTEUR sans-fil ouverture de porte ou fenêtre (gamme BT)]
  - ... *inclus 2x Contact aimanté*
  - ... *inclus 2x Aimant*
  - ... *inclus 2x Pile lithium 3v (CR2)*
  - ... *inclus 2x Adhésif double face*
- [1x Sirène sans-fil intérieure compacte 130 dB (gamme BT)]
  - ... *inclus 1x Sirène intérieure BT*
  - ... *inclus 1x Lot de 2 piles alcalines AA (LR6)*
  - ... *inclus 1x Adhésif double face*
  - ... *inclus 1x Lot de vis*
- [2x Télécommande (gamme BT) GEN.2]
  - ... *inclus 2x Télécommande nouvelle génération*
  - ... *inclus 2x Pile bouton CR2032*
- [1x Capot caoutchouc noir pour masquer le capteur - Pour UltraPIR et détecteur de mouvement BT]
- [2x Panneau extérieur 'ATTENTION PROTECTION PAR ALARME ÉLECTRONIQUE' - plastique rigide (format A5)]

\*\*\*

## SPÉCIFICATIONS

---

### UltraPIR GSM trois-en-un sans-fil autonome (gamme BT)

- Alimentation : 3 piles AA (fournies)
- Alimentation via transformateur 5v possible (non fourni)
- Durée de vie des piles : 8 mois (piles lithium possibles pour augmenter encore cette autonomie ; Nous déconseillons l'utilisation de piles rechargeables qui auront une autonomie plus faible).
- Avertissement de piles faibles : Oui (à 3.8V LED rouge sur détecteur)
- Dimensions : 110 mm (haut.) x 70 (larg.) x 40 (profond.). Profondeur support inclus : 65 mm
- Portée de détection : 10 mètres
- Angle de détection : 120 degrés horizontalement, 90 degrés verticalement
- Méthode pour armer : Télécommande

- Méthode pour désarmer : Télécommande ou à réception d'une alerte par téléphone
- Nombre maximum de télécommandes : 9 (1 fournie)
- Nombre maximum d'accessoires supplémentaires (déTECTEURS et sirènes) : Illimité
- Distance d'opération sans fil : 100 mètres champ libre (chaque accessoire, sauf détECTEUR d'ouverture, répète le signal vers les autres accessoires)
- Gestion à distance : Oui (seulement lors de la réception d'appel d'intrusion)
- Sirène intégrée : 130 décibels
- Durée de la sirène : 60 secondes
- Possibilité d'opération silencieuse : Oui
- Possibilité d'ajouter des sirènes supplémentaires : Oui (sirènes intérieures, sirène extérieure, également à piles et sans fil)
- Possibilité d'ajouter des détECTEURS supplémentaires : Oui (mouvement, ouverture, également à piles et sans fil)
- Fréquence sans fil (télécommandes et accessoires complémentaires) : 868 MHz
- Nombre de numéros qui peuvent être appelés : Jusqu'à 3
- Fréquence GSM : Quad-band (compatible avec tous les opérateurs français, Européens et 99 % mondiaux)
- GSM 850/900/1800/1900 MHz (2G)
  
- UltraPIR 2G (gamme BT)

DétECTEUR 4 en 1 autonome sans-fil choc ouverture vibration porte fenêtre alarme sirène 130dB clavier (gamme BT)

- Produit 4-en-1 :
  - Détection de choc / vibration (3 niveaux de réglage)
  - Détection d'ouverture (porte et fenêtre)
  - Sirène intégrée (désactivable)
  - Clavier en façade (optionnel)
- Type de détection au choix (l'un et/ou l'autre) :
  - Ouverture de porte ou fenêtre
  - Vibration réglable (3 niveaux)
- 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
- Taille du contact : 60 (H) x 40 (L) x 15 (P) mm
- Taille de l'aimant : 45 (H) x 13 (L) x 13 D) mm
- Alimentation : 1 pile fournie (CR2 3V)
- Autonomie 6 mois en moyenne (pile fournie) selon utilisation
- Couleur : blanc
- Bip de porte ouverte : Oui Facultatif (si désarmé)
- Sirène de porte ouverte : Oui Facultatif (une fois armé)
- Mode test : Oui (bip sonore d'ouverture et de fermeture avec réinitialisation après 30 secondes)
- Peut fonctionner seul : Oui (grâce à la sirène intégrée)
- Fréquence sans fil : 868 Mhz

- Pile lithium 3v (CR2)
  - Type de pile : CR2
  - Composition : Lithium
  - Tension : 3v

#### Détecteur sans-fil ouverture de porte ou fenêtre (gamme BT)

- Alimentation : Pile Lithium CR2 (inclus)
- Dimensions contact : 52 mm x 32 x 17
- Dimensions aimant : 45 mm x 12 x 14
- Portée sans-fil : 100 mètres (champ libre)
- Méthode de fixation : Adhésif double-face (fourni)
- Pile lithium 3v (CR2)
  - Type de pile : CR2
  - Composition : Lithium
  - Tension : 3v

#### Sirène sans-fil intérieure compacte 130 dB (gamme BT)

- Sirène intégrée : Oui (130 décibels)
- Alimentation : 2 piles AA
- Portée sans fil : 100 mètres (champ libre)
- Fonctionne avec : Détecteur de mouvement (F007-0200) & détecteur d'ouverture de porte/fenêtre (F007-0210)
- Dimensions : 63 mm (larg.) x 85 (haut.) x 21 (profond.)
- Couleur : Beige
- Durée de sirène : 60 secondes (reste complètement armée)
- Lot de 2 piles alcalines AA (LR6)
  - Type de pile : AA (LR6)
  - Composition : Alcaline
  - Tension : 1,5v

#### Télécommande (gamme BT) GEN.2

- Alimentation : 1 pile bouton Lithium 3v CR2032
- Portée d'opération : 100 mètres (champ libre)
- Actions : Armer/Désarmer, Jumeler (et SOS avec l'UltraDIAL)
- Bouton jumelage : intérieur du compartiment
- Dimensions : 65 mm (haut.) x 40 (larg.) x 12 (profond.)
- Orifice pour porte-clef : Oui
- Durée de vie de la pile : 2 ans ou plus (selon utilisation)
- Couleur : Noir et Blanc

#### Capot caoutchouc noir pour masquer le capteur - Pour UltraPIR et détecteur de mouvement BT

- Couleur : Noire
- Matériau : Caoutchouc souple
- Méthode d'installation : Se glisse sur l'UltraPIR / BT PIR
- Diamètre de l'ouverture : Pas d'ouverture

#### Panneau extérieur 'ATTENTION PROTECTION PAR ALARME ÉLECTRONIQUE' - plastique rigide

(format A5)

- Dimension : 210 x 150 mm
- Format : paysage
- Couleur : Blanche / Écriture rouge
- Installation : Orifices aux quatre coins
- Matériaux : Plastique résistant (Polypropylène)

---

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