

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 **entièrement 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 :

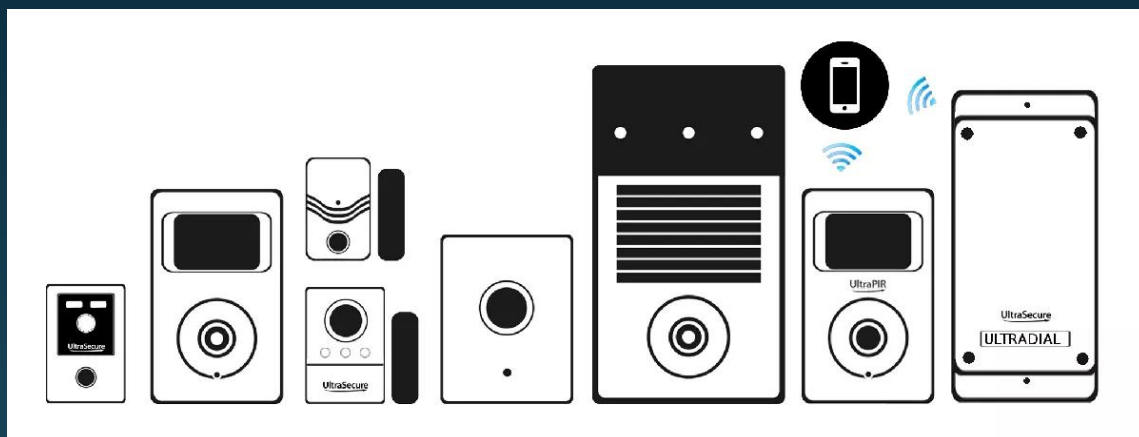
- **Insérez les piles** (*fournies*)
- **Insérez une carte Mini-SIM** (*non fournie*) et configurez les numéros à appeler (*clavier au dos*)
- **Fixez l'appareil où vous le souhaitez** (*détection 10 mètres et 120 degrés*)
- **Votre alarme est maintenant prête à fonctionner**, vous pouvez faire l'essai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

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

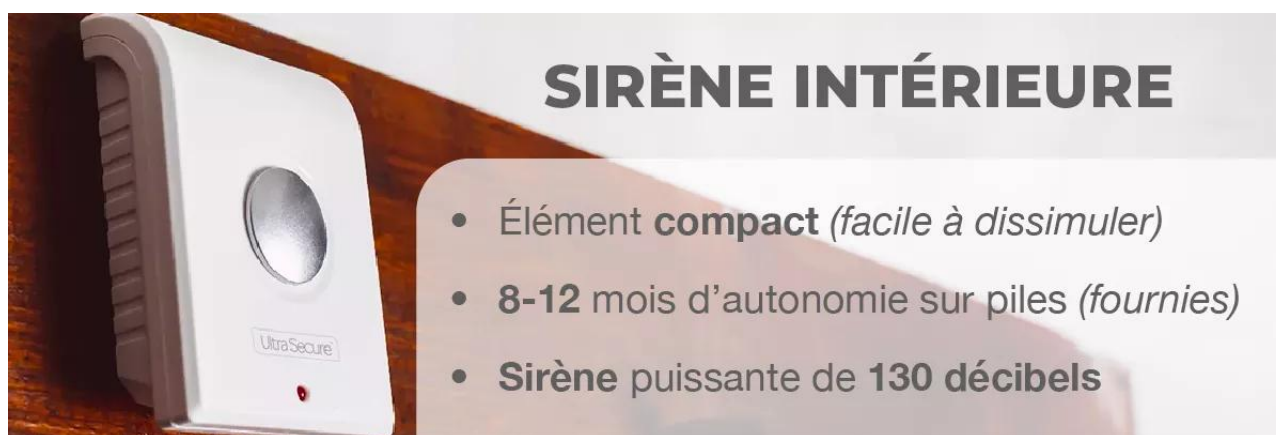
Ce **Détecteur d'ouverture BT** est un **véritable gardien**, capable de **donner l'alerte si un intrus ouvre votre porte ou fenêtre**.

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.



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 intempéstifs !*).

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
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

- **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)]
 - ... *incluant* 1x UltraPIR 2G (gamme BT)
 - *incluant* 1x UltraPIR 2G
 - *incluant* 1x Support de fixation rotatif
 - *incluant* 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)]
 - ... *incluant* 1x Contact aimanté avec clavier et sirène intégrée
 - ... *incluant* 1x Pile lithium 3v (CR2)
 - ... *incluant* 1x Adhésif double face
 - ... *incluant* 1x Aimant avec support d'installation facile
 - ... *incluant* 1x Lot de vis
- [2x Détecteur sans-fil ouverture de porte ou fenêtre (gamme BT)]
 - ... *incluant* 2x Contact aimanté
 - ... *incluant* 2x Aimant
 - ... *incluant* 2x Pile lithium 3v (CR2)
 - ... *incluant* 2x Adhésif double face
- [1x Sirène sans-fil intérieure compacte 130 dB (gamme BT)]
 - ... *incluant* 1x Sirène intérieure BT
 - ... *incluant* 1x Lot de 2 piles alcalines AA (LR6)
 - ... *incluant* 1x Adhésif double face
 - ... *incluant* 1x Lot de vis
- [2x Télécommande (gamme BT) GEN.2]
 - ... *incluant* 2x Télécommande nouvelle génération
 - ... *incluant* 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 (incluse)
- Dimensions contact : 52 mm × 32 × 17
- Dimensions aimant : 45 mm × 12 × 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