

# Ultra Secure<sup>®</sup>

ALARME DE CHANTIER INTÉRIEUR SANS-FIL AUTONOME  
GSM - ULTRAPIR + CLAVIER + TÉLÉCOMMANDE (BT)

Référence : **F007-0360-52**



# 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](#)»



## 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 !

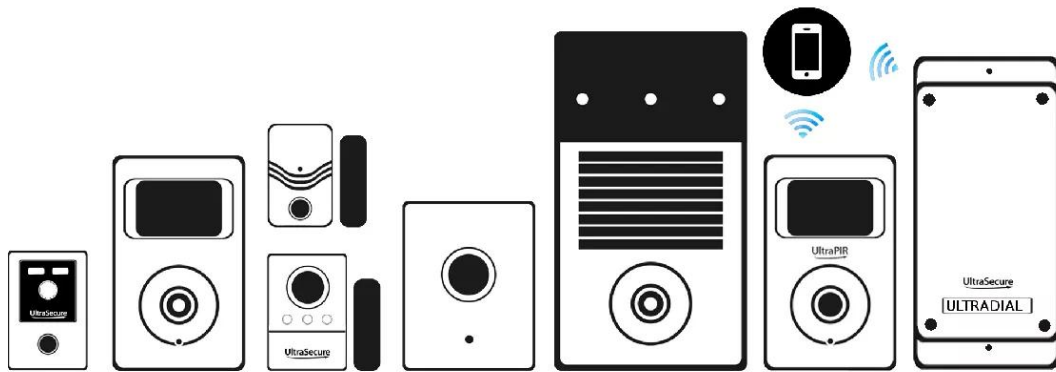
## Armement et désarmement via la télécommande

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](#) /  
[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.

### Suppression du code PIN

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.**

## Utilisations

Alarme idéale pour :

- **Appartements**
- **Granges & garages**
- **Caravanes, chalets, maisons de vacances**
- **Bateaux et camping cars**
- **Ateliers**
- **Bâtiments neufs (sans alimentation)**
- **Installation rapide ou temporaire**

Si vous souhaitez **placer ce détecteur à l'extérieur**, nous vous conseillons le **capot de protection** ([F007-1420-00](https://www.free.fr/007-1420-00)). Ainsi, le détecteur sera protégé contre les intempéries, et le

rayon de détection sera restreint pour éviter les déclenchements intempestifs (*animaux, etc.*).

Le **clavier** permet d'**armer et désarmer** avec un mot de passe votre **système d'alarme de la gamme BT**. Gros point fort, ce clavier intègre une **sirène puissante de 130 dB** qui peut vous **alerter** si le système est déclenché ou être **désactivée**.

## Un clavier simple et pratique

Le **clavier BT** est alimenté sur pile (*fournie*), lui assurant une **excellente autonomie et une facilité d'installation**. Pas besoin de colle ou vis, 1 adhésif fourni vous permet une installation rapide et à long terme.

## Gestion idéale de l'armement

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

1. **Fixez simplement le clavier** à proximité d'un bureau, de votre porte principale par exemple ou tout lieu pertinent et stratégique.
2. **Armez et désarmez** votre système de surveillance BT directement via le petit clavier en façade.
3. **Lors d'une alerte** sur le système, la **sirène interne** du clavier va se **déclencher spontanément** (*désactivable*) et transmettre également le signal d'alerte aux autres éléments de la gamme BT sur sa portée de 100 mètres (*champ libre*).

## Un clavier réduit mais efficace

Il est composé de **3 touches en façade**. Il permet de **rapidement armer le système** et de le **désarmer en composant le mot de passe**. Il vous permet également de **désactiver la sirène interne** au besoin (*mot de passe de votre choix nécessaire*).



## 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**.

### 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 **aguiller 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

---

- **Alarme de chantier intérieur sans-fil autonome GSM - UltraPIR + clavier + télécommande (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 Clavier autonome sans-fil avec sirène intégrée (gamme BT)]
  - ... *incluant* 1x Clavier BT
  - ... *incluant* 1x Pile lithium 3v (CR2)
  - ... *incluant* 1x Adhésif double face
- [1x Télécommande (gamme BT) GEN.2]
  - ... *incluant* 1x Télécommande nouvelle génération
  - ... *incluant* 1x Pile bouton CR2032

\*\*\*

## 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)

#### Clavier autonome sans-fil avec sirène intégrée (gamme BT)

- Détection de choc / vibration (3 niveaux de réglage)
- Sirène intégrée (désactivable)
- Clavier en façade
- 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
- 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

#### 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