

# UltraSecure®

KIT ALARME GSM AUTONOME SANS-FIL "LOCAL AGRICOLE" - ULTRAPIR + TÉLÉCOMMANDE (BT)

Référence : F020-0460-00



# 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) et d'une **télécommande d'armement/désarmement à distance**. **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 :

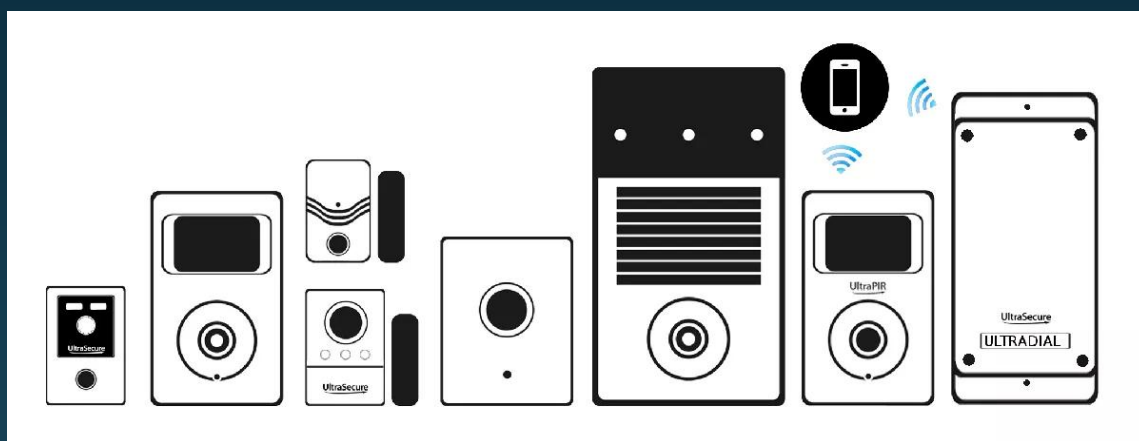
- **Insérez les piles** (*fournies*)
- **Insérez une carte Mini-SIM** (*non fournie*) et configurez les numéros à appeler (*clavier au dos*)
- **Fixez l'appareil où vous le souhaitez** (*détection 10 mètres et 120 degrés*)
- **Votre alarme est maintenant prête à fonctionner**, vous pouvez faire l'essai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

## 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](#) /  
[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**.

## IMPORTANT

**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.**



## 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 **aiguiller dans vos choix**.



Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

## CE KIT COMPREND

- **Kit alarme GSM autonome sans-fil "local agricole" - UltraPIR + 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 Télécommande (gamme BT) GEN.2]
  - ... *incluant* 1x Télécommande nouvelle génération
  - ... *incluant* 1x Pile bouton CR2032
- [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)

## 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

## 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