

# Ultra Secure®

KIT "LOCAL AGRICOLE" - 2 DÉTECTEURS DE MOUVEMENT  
+ OUVERTURE/VIBRATION + OUVERTURE + SIRÈNE +  
ULTRADIAL 4G (BT)

Référence : **F020-0516-00**



# 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**»

## Securisez 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 système de **détection** a été **conçu et développé dans notre atelier de la région nantaise**. Il est composé de :

- **2 Détecteurs de mouvement infrarouge** autonomes sur **pile** BT

([F007-0180-00](#))

- 1 **Détecteur d'ouverture et vibration** porte / fenêtre autonome sur **pile** BT ([F007-1460-00](#))
- 1 **Détecteur d'ouverture** porte / fenêtre autonome sur **piles** BT ([F007-0260-00](#))
- 1 **Sirène solaire** avec **flash LEDs** ([F007-0221-00](#))
- 1 **Transmetteur téléphonique UltraDIAL 2G+3G+4G** résistant aux intempéries (IP66) et son **transformateur 5V** ([F007-4500-55](#))
- 2 **Télécommandes** armement / désarmement BT ([F007-0660-00](#))



## Détecteur de mouvement intérieur deux-en-un !

Le **détecteur de mouvement BT** est un appareil de **détection intérieure** qui fonctionne à **100 % en sans fil, autonome** et avec une **sirène puissante intégrée** :

- **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. 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 sonne à nouveau.

Il est **entièrement autonome**, alimenté par **3 piles AA**. L'autonomie des piles est estimée à 12-18 mois (utilisation normale).

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

# 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.



## 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*).

### Conseil d'installation

**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 extérieure solaire performante

Elle possède des **LEDs** offrant une **lumière stroboscopique** en cas de déclenchement en plus de la sirène. En plus d'une **alerte sonore très dissuasive de 130 dB**, elle émet des **flashes lumineux** rapides en cas d'activation.

Cette sirène extérieure BT unique est conçue pour se déclencher **25 secondes après celle du détecteur**, créant davantage de **trouble pour l'intrus**. Elle émettra un **son puissant** pendant **3 minutes**. Suite à cela, elle reste armée (*prête à être activée à nouveau*).

## 2 modes d'alimentation

La sirène solaire BT peut être utilisée de deux façons :

- **Sirène solaire** : Installée dans un endroit exposé à la lumière du soleil, elle peut être utilisée avec sa batterie rechargeable intégrée, qui se charge et se maintient grâce au panneau solaire intégré. Une zone de faible intensité lumineuse peut être suffisant pour l'alimenter, son besoin est adapté à nos régions tempérées.
- **Sirène à piles** : Lorsque la sirène est installée dans un endroit très sombre, ne profitant pas de la lumière du soleil, elle peut fonctionner avec des piles standard AA. (*autonomie de 9-12 mois pour une utilisation normale*).

## Conçue pour l'extérieur

La sirène solaire BT est **résistante aux intempéries et respecte la norme IP65**, vous autorisant une utilisation tout au long de l'année et pour le **long terme**. Rien ne vous empêche cependant de l'utiliser en intérieur (*sur piles*) et de bénéficier de ces flashes lumineux dissuasifs.



## UltraDIAL 4G : Alerte par appel et/ou SMS

L'[UltraDIAL 4G](#) est un transmetteur GSM. Il va appeler les **détenteurs des numéros enregistrés (jusqu'à 3)**. Ils auront alors la possibilité de :

- **Laisser passer l'appel** au prochain numéro enregistré : Aucune action nécessaire
- **Interrompre les appels et laisser le système armé** : Appui sur \* sur votre combiné
- **Interrompre les appels et désarmer le système** : Appui sur # sur votre combiné

La communication se fait grâce à une **carte SIM** qui n'est pas fournie en raison du nombre de fournisseurs possible et la couverture variable des réseaux. La carte SIM nécessaire est une **Nano-SIM** (les cartes SIM sont maintenant fournies en multi-découpes, ce qui permet d'adapter à l'usage).

**Information** : Il n'est absolument pas nécessaire de devoir souscrire un forfait auprès de votre opérateur téléphonique existant, il n'y a aucun lien exclusif entre l'appareil et votre téléphone. Optez pour le forfait qui vous semble le mieux (2-5 €) et, surtout, l'opérateur qui capte le mieux là où vous placerez l'appareil. Un très petit forfait sera largement suffisant au regard du peu d'appels & SMS nécessaires (et pas besoin de data).

### Suppression du code PIN

Afin d'assurer le bon fonctionnement de l'UltraDIAL, il est **impératif** de supprimer le **code PIN** de la **carte SIM** utilisée. Pour ce faire, rien de plus simple, nous vous décrivons la marche à suivre, étape par étape en vidéo dans l'**onglet** situé en haut de cette page : "[Supprimer le code PIN de sa carte SIM](#)".

## Alimentation

Cet UltraDIAL est **alimenté grâce au transformateur 5 V fourni**. Vous n'avez pas à vous



soucier des piles (elles font office de piles de secours). Vous avez accès à **2 fonctionnalités supplémentaires très intéressantes** :

- **Option alertes SMS panne/rétablissement de courant**
- **Option armement et désarmement par SMS à distance**

*Astuce : si vous branchez une petite batterie externe solaire (5V), l'autonomie pourra être grandement augmentée et ainsi atteindre probablement quelques années — de plus, vous aurez accès de cette manière aux fonctions d'armement / désarmement à distance par SMS. Si la batterie externe se vide entièrement, les piles dans l'appareil prendront immédiatement le relais (pour une autonomie supplémentaire de 8-12 mois) et vous serez prévenu par SMS de la panne de courant.*

## Haute-résistance IP66

L'UltraDIAL dispose d'un **boîtier compact certifié selon la norme IP66** et muni de deux presse-étoupe (*passer les câbles éventuels pour accéder à l'entrée filaire*). Il est **paré contre les intempéries et la poussière**, toujours prêt à vous prévenir d'une alerte en **toute saison**.

## 1 entrée filaire : détection au choix

L'UltraDIAL possède une **entrée en contact sec**. De **nombreux dispositifs pertinents** peuvent être connectés pour assurer une **surveillance optimale sur votre propriété**. Nous listons ici plusieurs émetteurs dont vous pourriez avoir besoin :

- Détecteurs d'eau et d'inondation
- Centrale d'alarme (*nouvelle ou existante*)
- Détecteur périmétrique (*barrières DA600+*)
- Tapis de pression
- Détecteur d'ouverture de porte
- Tout élément qui envoie un contact sec NO ou NC

Mettez en place le **système de détection qui répond parfaitement à votre besoin, même dans des conditions extrêmes**.

## Appareil discret et simple à utiliser

L'UltraDIAL est **très facile à configurer via le clavier intégré** dans son compartiment (***guide d'utilisation sur-mesure en français fourni, disponible en téléchargement sur l'onglet plus haut***). Il est simple à installer et ne vous impose pas d'emplacement particulier. Son **boîtier est discret**, pour **garder éloignés les individus curieux ou malveillants**.

## Gamme BT

Au besoin, vous pouvez compléter ce système d'alarme à votre guise ! L'UltraDIAL est compatible avec tous les [accessoires BT](#).

Y compris :

- [Alarme 2-en-1 sans-fil autonome avec détecteur de mouvement et sirène intégrée + télécommande \(gamme BT\) \(F007-0200-00\)](#)
- [Détecteur supplémentaire sans-fil ouverture de porte ou fenêtre \(gamme BT\) \(F007-0260-00\)](#)
- [Sirène supplémentaire sans-fil intérieure compacte 130 dB \(gamme BT\) \(F007-0230-00\)](#)
- [Sirène supplémentaire solaire sans-fil extérieure 130 dB et flashes lumineux \(gamme BT\) \(F007-0221-00\)](#)
- [F007-0240-00](#)

Ces détecteurs de mouvement et d'ouverture feront également déclencher l'appel téléphonique et le SMS lors d'une intrusion, ce qui permet de compléter votre kit au besoin ! Il n'y a **aucune limite au nombre d'accessoires** que vous pouvez ajouter, du moment qu'ils sont dans un rayon de 100 m en [champ libre](#) (soit 40-60 m 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.

## Enregistrement du message

Vous pouvez enregistrer un message vocal de **30 secondes** via le micro interne de l'UltraDIAL qui sera diffusé aux personnes contactées lors d'une alerte afin de comprendre immédiatement de quoi il s'agit.

## Notifications SMS

Vous pouvez programmer votre UltraDIAL pour recevoir un message de notification une fois par semaine sur son statut :

- **Armé/désarmé**
- **Niveau de batterie**
- **Niveau du réseau GSM**

## Vis anti-effraction

L'UltraDIAL est doté de 4 vis spécifiques et est fourni avec l'outil adapté. C'est une sécurité pour éviter toute possibilité d'ouverture de votre appareil par un individu malveillant.

## Utilisations nombreuses


Vous pouvez en faire un usage très polyvalent de l'UltraDIAL avec les bons accessoires. C'est un dispositif pertinent pour :

- Hangars
- Garages
- Échafaudage
- Bâtiments agricoles à distance
- Nouvelles constructions
- Alarme de périmètre (*barrières DA600+*)
- Maisons vacantes et bâtiments

- Ateliers
- Maisons de location
- Petits bureaux
- Installations temporaires
- Installations rapides et urgentes
- Caravanes (*vous permet de cacher l'alarme en utilisant des accessoires sans fil*)
- Bateaux (*intrus ou inondation*)
- Transmetteur GSM pour alarmes existantes (*intrus, inondation, panique ou incendie*)
- Surveillance de pompes à distance
- Surveillance de portes et entrées à distance
- La liste est infinie !

## Réseaux 2G, 3G et 4G => Longévité

L'UltraDIAL peut utiliser les **réseaux 2G, 3G et 4G** (soit 99,9 % de la population) et est compatible avec tous les téléphones (2G, 3G, 4G, 5G, 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 enregistrés** (de la même manière que votre téléphone portable le fait quand vous composez un numéro).



## 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](https://www.ultraalarm.com/fr/produit/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 BT est un formidable outil pour **contrôler à distance votre système**.

## FONCTION PANIQUE

En exclusivité avec l'UltraDIAL 4G, activez la **nouvelle fonction panique de votre télécommande** en maintenant les **deux boutons supérieurs marqués SOS**. L'**alerte silencieuse par appel et/ou SMS** sera automatiquement envoyée vers les numéros

enregistrés. Les sirènes du système ne se déclenchent pas pour une alerte en toute discrétion.

## Conception sur-mesure

Ce produit est le fruit du travail de nos techniciens, basés dans notre **atelier nantais**. Nous **concevons & assemblons** des produits **uniques / sur-mesure** en France depuis plus de **15 ans**. Nous voulons vous **offrir des solutions qui répondent parfaitement à vos besoins**.

**Composez simplement le système que vous désirez** en ajoutant des éléments déclencheurs et des alertes à votre commande (*dans les accessoires disponibles*). Ou **contactez-nous** directement pour **construire ensemble la réponse à vos besoins**.

## 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 "local agricole" - 2 détecteurs de mouvement + ouverture/vibration + ouverture + sirène + UltraDIAL 4G (BT)**

\*\*\* Chaque quantité comprend :

- [2x Détecteur intérieur autonome 2-en-1 de mouvement avec sirène intégrée (gamme BT)]
  - ... *incluant* 2x Détecteur autonome 2-en-1 de mouvement avec sirène intégrée (gamme BT)
    - ..... *incluant* 2x Détecteur de mouvement PIR
    - ..... *incluant* 2x Support de fixation rotatif
    - ..... *incluant* 6x 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
- [1x Détecteur sans-fil ouverture de porte ou fenêtre (gamme BT)]
  - ... *incluant* 1x Contact aimanté
  - ... *incluant* 1x Aimant
  - ... *incluant* 1x Pile lithium 3v (CR2)
  - ... *incluant* 1x Adhésif double face
- [1x Sirène solaire sans-fil extérieure 130 dB et flashes lumineux (gamme BT)]
  - ... *incluant* 1x Sirène solaire
  - ... *incluant* 1x Batterie Lithium intégrée
- [1x Transmetteur GSM UltraDIAL 2G+3G+4G résistant IP66 tout terrain 1 entrée filaire + transformateur (gamme BT)]
  - ... *incluant* 1x UltraDIAL 2G+3G+4G résistant IP66 avec 1 entrée filaire - Usage avec 5V externe
    - ..... *incluant* 1x Transmetteur GSM UltraDIAL 2G+3G+4G
    - ..... *incluant* 3x Pile alcaline AA (LR6) professionnelle
  - ... *incluant* 1x Transformateur 5V pour UltraPIR & UltraDIAL (gamme BT)
- [2x Télécommande (gamme BT) GEN.2]
  - ... *incluant* 2x Télécommande nouvelle génération
  - ... *incluant* 2x Pile bouton CR2032

\*\*\*

## SPÉCIFICATIONS

---

### Détecteur intérieur autonome 2-en-1 de mouvement avec sirène intégrée (gamme BT)

- Détecteur autonome 2-en-1 de mouvement avec sirène intégrée (gamme BT)
  - Type de détection d'alarme : Détection de mouvement
  - Méthode pour armer & désarmer : Télécommande
  - Distance d'opération entre le détecteur & la télécommande : 100 mètres (champ libre)
  - Distance de transmission aux sirènes supplémentaires : 100 mètres (champ libre)
  - Sirène intégrée : Oui (130 dB)
  - Délai de sortie : Oui (30 secondes)
  - Délai d'entrée : Oui (5 secondes)
  - Durée de sirène : 60 secondes (reste armée jusqu'à ce qu'elle soit désarmée via la télécommande)
  - Portée de détection : 10 mètres
  - Couverture horizontale : 120 degrés
  - Couverture verticale : 90 degrés
  - Alimentation détecteur de mouvement : 3 piles AA fournies
  - Dimensions : 68 mm (larg.) x 108 (haut.) x 36 (profond.)
  - Durée de vie des piles : 12-18 mois (utilisation normale)

### 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 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 solaire sans-fil extérieure 130 dB et flashes lumineux (gamme BT)

- Sirène intégrée : 130 décibels
- Durée de la sirène : 3 minutes

- Lumière stroboscopique intégrée : Flashs rapides (activation)
- Alimentation : 1 batterie Lithium intégrée (fournie)
- Température de fonctionnement : -20 °C ~ 60 °C
- Piles (en option) : 4 piles alcalines AA (pour les emplacements peu lumineux)
- Durée de vie des piles alcalines : 9-12 mois (utilisation normale à un emplacement peu lumineux)
- Résistante aux intempéries : Oui (norme IP65)
- Installation : Ne pas installer à l'horizontale
- Bouton d'autoprotection : Oui
- Portée sans fil : 100 mètres (champ libre)
- Dimensions : 110 mm (larg.) x 170 (haut.) x 28 (profond.)

Transmetteur GSM UltraDIAL 2G+3G+4G résistant IP66 tout terrain 1 entrée filaire + transformateur (gamme BT)

- UltraDIAL 2G+3G+4G résistant IP66 avec 1 entrée filaire - Usage avec 5V externe
  - Dimensions : 160 (Longueur) x 82 (Largeur) x 42 (Diamètre) mm
  - Couleur : noire
  - Méthode de montage : 2 orifices pour vis
  - Résistant aux intempéries : Oui (boîtier IP66)
  - Alimentation interne : 3 piles AA (fournies)
  - Autonomie sur pile : 8-12 mois (dans la plupart des applications)
  - Alimentation optionnelle : Oui (transformateur 5 V DC en option)
  - Panne de courant (si alimenté sur transformateur) : SMS envoyés au numéro administrateur uniquement (pas d'appel)
  - Alarme : Appel et/ou SMS selon réglages vers les numéros enregistrés (3 maximum)
  - Méthode de programmation : Facile grâce au clavier intégré
  - Portée : 100 mètres en champ libre
  - Entrée filaire : 1 en contact sec (NO/NC)
  - Entrée de câble : 2 presse-étoupe
  - Jumelage sans-fil : Oui (détecteurs sans fil BT et sirènes internes/externes)
  - GSM : Oui (2G, 3G et 4G)
  - Fréquence GSM : Quad-band (compatible avec tous les opérateurs français, Européens et 99 % mondiaux)
    - GSM/GPRS/EDGE 900/1800 MHz (2G)
    - UMTS/HSPA+ B1/B8 (3G)
    - LTE FDD-TDD B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28/B38/B40/B41 (4G)
  - Carte SIM requise : Oui (taille Nano-SIM)
  - Sirène interne : Non (conçu comme transmetteur discret, mais possibilité de sirène déportée sans fil)
  - Méthode d'armement et de désarmement : Télécommande, clavier, réception d'un appel, par SMS si alimentation 5 V DC
  - Options (du premier numéro enregistré=administrateur) lors d'un branchement sur secteur (via transformateur adapté 5 V) : Contrôle à distance par SMS (A pour armer, D pour désarmer)
  - SMS de panne/rétablissement de courant
  - Rapport d'état hebdomadaire : Oui (peut être désactivé)
  - Notification de batterie faible : Oui
  - Enregistrement de message vocal : Oui (Il sera diffusé sur les téléphones correspondants aux numéros enregistrés)
- Transformateur 5V pour UltraPIR & UltraDIAL (gamme BT)

- Type de prise : Europe
- Entrée : 100 - 240 AC
- Sortie : 5v DC 1A

### 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