

Ultra Secure®

KIT ALARME AUTONOME GSM "LOCAL AGRICOLE" -
ULTRADIAL 4G + 6 DÉTECTEURS + SIRÈNE + 2
TÉLÉCOMMANDES (BT)

Référence : F020-0519-00



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 kit alarme GSM très complet et compact est conçu pour offrir une surveillance d'un **hangar/local agricole** potentiellement isolé. Il est composé d'un **transmetteur GSM autonome UltraDIAL 4G**, d'un **détecteur de mouvement infrarouge** avec sirène intégrée d'un **détecteur d'ouverture/vibration** avec sirène intégrée, quatre **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. Son fonctionnement est ultra simple, il n'y a **pas d'application à installer**, l'appareil vous **contacte directement par appel et/ou SMS sur votre téléphone mobile** lors d'une alerte.



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](#)".

100 % autonome

Cet UltraDIAL est **entièrement autonome**, alimenté par **3 piles AA lithium fournies**. L'autonomie des piles est d'environ **8-12 mois** (*Lorsqu'il est temps de les remplacer, l'appareil vous prévient par SMS*).

NOTE : si souhaité, l'appareil peut recevoir une **alimentation 5V** ([F007-4500-55](tel:007-4500-55)) afin de ne pas vous soucier des piles (*elles font alors office de piles de secours*) et d'accéder à **2 fonctionnalités supplémentaires** :

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

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**.

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** (*faites bien attention à ne pas l'égarer*). C'est une **sécurité** pour éviter toute possibilité d'ouverture de votre appareil par un individu malveillant.

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, etc). 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).

DÉTECTEUR 4-EN-1

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

A white, rectangular detector device with a circular sensor at the top, three buttons labeled 1, 2, and 3, and the brand name 'UltraSecure' at the bottom. It is mounted on a wall.

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.

ATTENTION

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**.

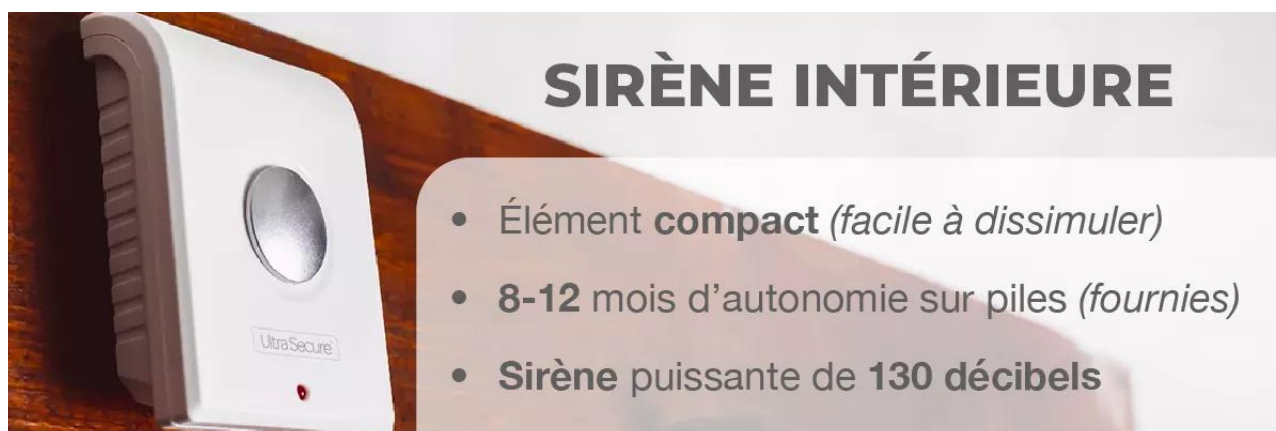
Le **contact aimanté** s'installe sur la porte/la fenêtre et l'**aimant** sur le cadre. Lorsque la porte ou la fenêtre est fermée, les deux parties se trouvent à 5 - 7 mm l'une de l'autre (pour certaines installations, il vous semblera peut-être opportun d'installer les éléments dans le sens inverse). 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 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.



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 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**.

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.

Besoin d'aide ?

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



Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

CE KIT COMPREND

- **Kit alarme autonome GSM "local agricole" - UltraDIAL 4G + 6 détecteurs + sirène + 2 télécommandes (BT)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Transmetteur GSM 100% autonome UltraDIAL 2G+3G+4G résistant IP66 tout terrain entrée filaire (gamme BT)]
 - ... *incluant* 1x Transmetteur GSM UltraDIAL 2G+3G+4G
 - *incluant* 1x Boîtier IP66 / Module GSM lecteur carte-SIM / Émetteur-Récepteur sans-fil / Entrées NO/NC
 - *incluant* 1x Outil pour les vis anti-effraction de façade
 - ... *incluant* 3x Pile lithium AA (L91) professionnelle
- [1x Détecteur intérieur autonome 2-en-1 de mouvement avec sirène intégrée (gamme BT)]
 - ... *incluant* 1x Détecteur autonome 2-en-1 de mouvement avec sirène intégrée (gamme BT)
 - *incluant* 1x Détecteur de mouvement PIR
 - *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
- [4x Détecteur sans-fil ouverture de porte ou fenêtre (gamme BT)]
 - ... *incluant* 4x Contact aimanté
 - ... *incluant* 4x Aimant
 - ... *incluant* 4x Pile lithium 3v (CR2)
 - ... *incluant* 4x 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

Transmetteur GSM 100% autonome UltraDIAL 2G+3G+4G résistant IP66 tout terrain entrée filaire (gamme BT)

- 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 lithium AA (alcalines AA, en cas d'alimentation 5 V)
- 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)

- Transmetteur GSM UltraDIAL 2G+3G+4G
- Pile lithium AA (L91) professionnelle
 - Type de pile : AA
 - Composition : Lithium (L91)
 - Tension : 1,5V
 - Autonomie prolongée
 - Meilleure tenue aux températures (<0°c et >35°c)
 - Maximise la portée de transmission sans fil

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 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)