

Ultra Secure®

KIT DELUXE 100% SANS-FIL AUTONOME EXTÉRIEUR 4G
BARRIÈRES INFRAROUGES ET SIRÈNES (GAMME
DA600+/BT)

Référence : F004-2441-53



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](#)»

Ce **kit extérieur deluxe 100% autonome** offre une **détection sans faille** de toute intrusion grâce à un **jeu de barrières infrarouges solaires (F004-2490-00) de dernière technologie**. Lors d'un passage, les barrières déclenchent spontanément le **transmetteur GSM** (*qui vous contacte par appels et/ou SMS*) ainsi que la **sirène solaire DA600+ (F004-2811-60)** sur une **portée impressionnante de 900 mètres**. Le transmetteur va également déclencher les **2 sirènes solaires BT (F007-0221-00)** sur sa portée de 100 mètres en [champ libre](#).

Utilisation inédite pour un système de dernière technologie

Ce kit Deluxe est un moyen d'utiliser vos barrières infrarouges de jour comme de nuit avec 2 modes comme dans cet exemple (de nombreuses autres utilisations sont bien sûr possibles) :

- **En journée** : La sirène DA600+ est sur Carillon. Elle indique simplement le **passage de visiteurs** par exemple. Le **transmetteur GSM est éteint** (*facilement via sa télécommande*) et les deux sirènes solaires BT sont inactives.
- **La nuit** : La **sirène DA600+ est sur alerte** (*un appui sur la télécommande DA600+*) et le **transmetteur GSM armé** (*un appui sur la télécommande BT*). Lors d'un passage entre les barrières, la **sirène DA600+ ainsi que les 2 sirènes BT se déclenchent pour diffuser des sons puissants et extrêmement dissuasifs à plusieurs emplacements**. Vous êtes également **alerté par appel et /ou SMS directement**

sur votre téléphone.

Produit 100 % autonome

Ce **produit de dernière technologie** fonctionne en **100 % sans fil**.

Le **transmetteur GSM est alimenté par 3 piles Lithium** (*fournies*) dont l'autonomie est de 8-12 mois.

Les **barrières infrarouges**, comme la sirène solaire, sont alimentées grâce à leurs **panneaux solaires et leurs batteries internes**. Même par temps pluvieux ou très couvert, les panneaux solaires sont **capables de produire de l'énergie**. La batterie va la stocker et la restituer en temps utile et assure la surveillance de votre propriété **24 h/24 h**.

Le transmetteur GSM (*F007-4500-50*) est câblé directement aux barrières et est également parfaitement étanche. 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.

Une **télécommande** (*F007-0660-00*) vous permet de l'**armer, désarmer à distance** (*une fonction panique silencieuse est également disponible*).



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-découpe, 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)** 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

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 :

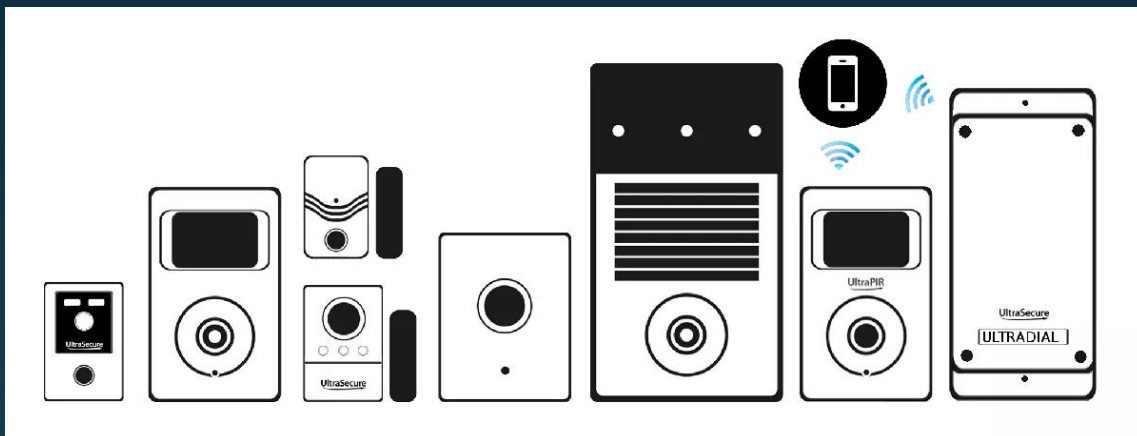
- Détecteurs d'eau et d'inondation
- Centrale d'alarme (*nouvelle ou existante*)
- Détecteur périmétrique (*barrières DA600+*)
- Tapis de pression
- Détecteur d'ouverture de porte
- Tout élément qui envoi un contact sec NO ou NC

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**.

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*).

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, 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).

Réseaux 2G+3G+4G pour le long terme

Pourquoi un modèle 4G ?

La 4G ne veut pas dire « Internet ». Ceci est simplement une question de réseau sur lequel se connecte l'appareil et de longévité du produit.

Modèles 4G = capable de se connecter sur les réseaux 4G, 3G et 2G.

Modèles 3G = capable de se connecter sur les réseaux 3G et 2G.

Modèles 2G = capable de se connecter **uniquement** sur le réseau 2G.

Les opérateurs téléphoniques annoncent à priori la fin d'un de ces deux réseaux (2G ou 3G) à partir de 2023. Si le réseau 2G est coupé, et que vous avez un appareil 2G, il deviendra alors immédiatement obsolète. Mais, avec un appareil 3G, ou encore mieux, 4G, vous êtes assuré pour un plus long terme car il est capable de se connecter aux deux réseaux et donc restera fonctionnel, quelque soit le réseau coupé.

N'hésitez pas à nous contacter si vous avez des questions.

UNE DÉTECTION SANS FAILLES

Ces **barrières infrarouges** peuvent être fixées sur des poteaux, des murets, murs, etc. (grâce à différents supports fournis). Installés l'une en face de l'autre, elles sont liées par des **faisceaux invisibles**. Lorsqu'un **individu vient rompre cet alignement** en avançant entre les barrières, l'alerte est envoyée. La barrière qui fait office d'émetteur **déclenche le transmetteur GSM** qui vous appelle directement.

Jusqu'à 100 mètres entre les barrières

Vous allez pouvoir espacer vos barrières jusqu'à **100 mètres**. C'est un atout offrant une **excellente couverture**. Elles sont d'une **conception et d'un design de qualité** pour une **surveillance à long terme**. Elles sont livrées avec des **supports de fixation** pour murs ou pour poteaux. Des **voyants tests et écran LCD** vous donnant la valeur d'alignement des deux barrières pour une installation simplifiée.

Confort et sécurité

La **technologie double détection** est composée de deux faisceaux de détection invisibles (à 60 mm l'un de l'autre). **Ils doivent être coupés simultanément** pour activer le transmetteur, **limitant ainsi le nombre de déclenchements intempestifs** dus aux animaux, feuilles mortes, etc.

Armement/désarmement simple

Armez facilement via la télécommande dans un rayon de 100 mètres champ libre. Jusqu'à huit télécommandes supplémentaires peuvent être ajoutées si vous êtes plusieurs utilisateurs ou par sécurité (référence : [F007-0660-00](#)).

Pour plus de confort, il y a un **délai de sortie de 30 secondes** avant l'armement de l'UltraDIAL.



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 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.



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.

Sirène performante et polyvalente

Cette sirène DA600+ est très versatile. Choisissez de l'utiliser comme **carillon de passage** (*4 secondes*) ou comme **sirène d'alarme** (*sonne plus fort et pendant une minute*). Elle est **autonome** grâce à son **panneau solaire**, capable de recevoir l'alerte sur une **impressionnante portée** (*champ libre*) de **300 / 600 ou même 900 mètres** suivant le détecteur utilisé. Utilisez-la en **extérieur** jumelée avec jusqu'à **32 éléments** sans-fil (*barrières, récepteurs, autre sirènes, etc.*). Armez/désarmez et déclenchez une alerte panique grâce aux **télécommandes** fournies.

Une sirène : 2 utilisations

Un **bouton de tonalité** vous permet de choisir facilement entre **2 modes** :

- **Alarme intrus** : Activée, elle déclenchera la **sirène intégrée** (*110 décibels*) ainsi que les **lumières stroboscopiques** intenses (*réglable entre 5 secondes et 1 minute*). Armée et désarmée comme bon vous semble grâce aux **télécommandes**. Elle est idéale pour protéger votre allée, jardin, pallier de nuit.
- **Carillon visiteur** : Activé, il va émettre un **court carillon puissant** (*90 dB pendant 4 secondes*) et des **flashes lumineuses** intenses. Vous l'armez et le désarmez comme bon vous semble avec vos télécommandes. C'est idéal pour être averti de l'arrivée d'un visiteur lorsque vous travaillez dehors en journée.

Note : la sirène vous laisse également la possibilité de supprimer l'alerte sonore pour n'avoir que l'alerte par flashes.

100 % autonome

Le **panneau solaire** vous permet d'alimenter votre sirène DA600+ de manière autonome. Aucune autre alimentation n'est nécessaire pour son utilisation normale. Une **batterie à l'intérieur du boîtier** stock l'énergie pour la restituer en temps utile pour un fonctionnement sans faille de votre système. Même par temps pluvieux ou très couvert, le panneau solaire est capable de produire de l'énergie. La batterie va la stocker et la restituer en temps utile et assure la **surveillance de votre propriété 24h/24h**.

NOTE : Un port de recharge existe dans le cas où votre sirène a besoin d'un complément d'alimentation. Il vous est également possible de l'alimenter en permanence sur secteur.

Design et résistance

Cette sirène de **conception solide** est **100 % étanche** pour une utilisation en extérieur à long terme. Son **design est soigné**, ses boutons sont qualitatifs pour une **utilisation facilitée**.

Double alerte

Elle constitue un **excellent dispositif de sécurité** grâce à sa **sirène** ainsi que ses **flashes stroboscopiques puissants à LED**. Une lumière vive est envoyée en rafales dirigées vers le haut et vers le bas. C'est un **excellent avertisseur lumineux**. Vous avez la possibilité de choisir la **durée de cette alerte** simplement, sur la sirène.

Installation simple

Votre sirène est livrée avec un **support de fixation mural** adapté. Il possède **4 pattes** qui entrent parfaitement dans les encoches de la sirène. C'est un moyen de décrocher facilement la sirène lorsque vous voulez manipuler les boutons. Le **support** est **fourni** avec son **lot de vis et de chevilles** pour une installation immédiate.

Notre **guide d'utilisation et d'installation sur-mesure** vous épaulera également dans sa mise en place.

Jumelage facilité

Lors de votre première commande, pour votre **confort et la vérification du matériel**, tous vos éléments sont **jumelés entre eux par nos techniciens**. Il ne vous reste plus que **l'installation à réaliser**. Lors d'une deuxième commande, le jumelage (*très simple et rapide*) de vos éléments sera à réaliser par vos soins. Des **guides d'utilisation des produits rédigés sur-mesure** ainsi que nos techniciens sont là pour vous épauler.

Une solution idéale

Il s'agit d'un **dispositif de sécurité de qualité**, pertinent pour de nombreuses applications, telles que :

- **Les endroits sans alimentation électrique disponible**
- Lorsque vous devez **travailler à distance** de la maison (*jardin, ferme, bureau*)
- Les situations où vous souhaitez **avertir un intrus de l'activation d'un système de sécurité** (*pour éviter les confrontations dangereuses*)
- Les entreprises, commerces **ruraux**
- **Couvrir votre allée** (*et vos véhicules*) de nuit
- etc.

Contrôle à distance grâce à la télécommande DA600+

Cette télécommande de qualité dispose d'une **antenne dépliable**. Elle offre une excellente portée de **100 mètres en champ libre**. Pensez à bien la déplier lors d'une utilisation à distance.

La **LED témoin** vous permet de savoir si l'information est bien envoyée de la télécommande vers le dispositif jumelé.

Si cette LED s'allume par intermittence lors d'une pression, c'est qu'il faut changer les piles. Elle est **alimentée par une pile bouton CR2450**. Son compartiment est **pratique à ouvrir grâce à trois vis sur sa partie inférieure**. Mais la **durée de vie de cette pile est très importante** en utilisation normale (*environ 2, 3 ans*).

Sécurité et durée de vie

Le **clapet de protection protège les touches de votre télécommande** pour éviter un appui malencontreux sur les touches. Il est très important de ne pas déclencher de désarmement ou autres manipulations préjudiciables. Cette protection va également lui offrir une **durée de vie optimale**. Glissez-le vers le bas par une simple pression en son centre, vous avez alors **accès aux boutons**.

Une télécommande polyvalente

Les 4 boutons de cette télécommande vous permettent **plusieurs actions** :

Avec la sirène solaire DA600+ :

- **Bouton armement** : Armez votre dispositif à distance par un appui long. Dans notre cas, la sirène DA600+ répondra par un bip aigu et un flash lumineux.
- **Bouton désarmement** : Désarmez votre dispositif à distance par un appui long. Dans notre cas, la sirène DA600+ répondra par un bip plus grave et un flash lumineux.
- **Bouton panique** : Déclenchez l'alerte immédiatement en cas de problème. Tous les récepteurs sur lesquels est jumelée votre télécommande se déclencheront.
- **Bouton tonalité** : Comme le bouton de tonalité de votre sirène DA600+, il vous

permet de choisir entre le carillon ou la sirène. C'est un moyen de changer rapidement de tonalité à distance lorsque vous quittez votre domicile ou lorsque vous allez vous coucher par exemple. Rappelons que le carillon sonne 5 secondes et vous prévient du passage pendant la journée, alors que la sirène prévient d'une intrusion.

NOTE

Nos gammes **FX et DA-600**, parfaitement compatibles, fusionnent pour donner **naissance à la [gamme DA600+](#)**. Si vous possédez déjà des produits de ces gammes, ils restent compatibles avec tous les produits désormais référencés sous la [gamme DA600+](#).

Ouverture vers la gamme BT

Le transmetteur UltraDIAL est compatible avec la notre [gamme BT](#). Au besoin, vous pouvez compléter ce système d'alarme à votre guise !

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.

Installation facilitée

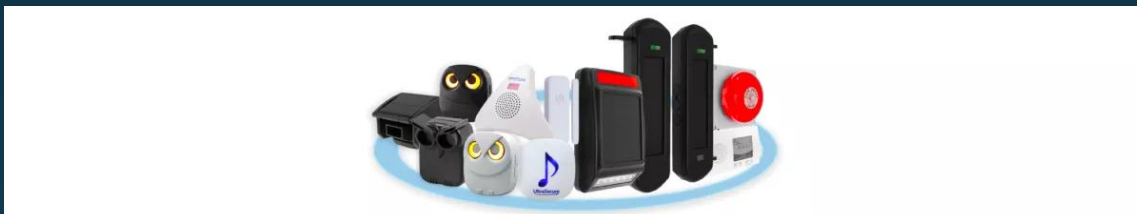
Nous vous conseillons de placer vos barrières solaires à une **hauteur minimum de 40 cm** pour éviter le **déclenchement intempestif de petits animaux au sol**. Ce choix reste libre suivant les besoins et les environnements.

Faites en sorte qu'il n'y ait **pas d'obstacles entre vos deux barrières**. Les faisceaux ont besoins d'un **[champ parfaitement libre](#)** (*pensez à un laser qui vise un miroir*).

Évitez les zones ombragées pendant toute la journée. Pour autant, **le panneau solaire ne nécessite pas un ensoleillement permanent** pour fonctionner de manière optimale. Un port de charge est disponible si nécessaire pour donner un « coup de boost » à votre barrière.

Vos cellules doivent être parfaitement en face l'une de l'autre. **Utilisez le niveau à bulle pour vous aider si besoin** (*si votre terrain est plat*). **L'écran digital de la barrière est un véritable allié** pour cette étape. Il vous donne la **valeur d'alignement**. Elle va de 000 à 999. Plus elle est importante, meilleur est le calibrage. N'essayez pas forcément d'atteindre une valeur proche de 999, c'est impossible. Entre 250 et 300, la valeur est suffisante.

Besoin d'étoffer votre système d'alerte avec des **barrières infrarouges solaires** ([F004-3880-00](#) / [F004-2780-00](#) / [F004-2770-00](#)) / **sirènes solaires** ([F004-2811-60](#)) / **récepteurs polyvalents** ([F004-2790-00](#)) / **point d'alerte GSM** ([F005-5400-00](#)) ? Vous pouvez le compléter, même à posteriori, avec de nombreux accessoires pertinents.



Notez que la gamme DA600+ propose un vaste choix de carillons et détecteurs de mouvement ou encore d'ouverture ([F004-2820-00](#)) pour optimiser votre système de surveillance au besoin (exemple : **Détecteur 'PILE-CLASSIC'** : [F004-3890-00](#) / **Détecteur solaire noir** : [F004-4640-00](#) / **Détecteur solaire design intelligent** : [F004-4780-00](#) / **Récepteur carillon classique** : [F004-4510-00](#) / **Récepteur carillon triangle** : [F004-5100-00](#) et bien plus encore...).



N'hésitez pas à nous contacter directement au **09 72 30 88 88** (appel non surtaxé) afin que l'on vous oriente.

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 deluxe 100% sans-fil autonome extérieur 4G Barrières infrarouges et sirènes (gamme DA600+/BT)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Barrières supplémentaires infrarouges solaires 1B filaires avec sortie câblée contact sec (gamme DA600+)]
 - ... *incluant* 1x Jeu de barrières avec sortie câblée solaires DA600+ 1B
 - ... *incluant* 1x Jeu de supports de fixation murale
 - ... *incluant* 1x Jeu de supports de fixation pour poteaux
- [1x Sirène / carillon 110dB sans-fil autonome solaire extérieure + 2 télécommandes (DA600+)]
 - ... *incluant* 1x Sirène ou carillon 110 dB sans-fil 900 mètres solaire extérieure lumière & flash récepteur intégré (gamme DA600+)
 - *incluant* 1x Sirène solaire 900 mètres extérieur lumière stroboscopique récepteur intégré (gamme DA600+)
 - ... *incluant* 2x Télécommande (gamme DA600+)
 - *incluant* 2x Télécommande DA600+ avec sa pile
- [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 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 Télécommande (gamme BT) GEN.2]
 - ... *incluant* 1x Télécommande nouvelle génération
 - ... *incluant* 1x Pile bouton CR2032

SPÉCIFICATIONS

Barrières supplémentaires infrarouges solaires 1B filaires avec sortie câblée contact sec (gamme DA600+)

- Sortie câblée : déclenche tout système doté d'une entrée en contact sec (NO)
- Dimensions des barrières : 340 mm (haut.) x 123 (larg.) x 45 (profond.)
- Alimentation : Batterie interne (composées de piles AA rechargeables)
- Méthode de charge : Panneaux solaires intégrés
- Méthode de fixation : Sur mur ou poteau
- Portée de détection : 100 mètres (entre les deux barrières)
- Portée de transmission : 900 mètres (champ libre)
- Fréquence : 433 Mhz
- Coefficient IP : IP66
- Distance entre les capteurs des barrières : 60 mm
- Nombre de barrières : 1 jeu

Sirène / carillon 110dB sans-fil autonome solaire extérieure + 2 télécommandes (DA600+)

- Sirène ou carillon 110 dB sans-fil 900 mètres solaire extérieure lumière & flash récepteur intégré (gamme DA600+)
- Télécommande (gamme DA600+)
 - Dimensions : 65 mm x 32 x 15
 - Antenne : Oui dépliable
 - Distance de fonctionnement : 100 mètres (champ libre)
 - Fréquence : 433 Mhz
 - Protection : Clapet de protection
 - Témoin d'activité : Oui par LED
 - Alimentation : Pile bouton CR2450
 - Fabrication : Métal brossé et plastique

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 : Flashes 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 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

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

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