Ultra Secure®

KIT HAUTE-RÉSISTANCE AVANCÉ ALARME PÉRIMÈTRE GSM - BARRIÈRES FX 1B + ALERTE APPEL/SMS + SIRÈNE SANS-FIL (GAMME FX/KP)

Référence : F004-3440-00



FICHE PRODUIT

Nous avons choisi de composer un kit pratique avec :

- 1 Récepteur FX intérieur d'alarme de périmètre sans-fil 4 canaux
- 4 Jeux de barrières de détection solaires FX 1B
- 1 Transmetteur haute-résistance GSM KP-HD (réseau mobile)
- 1 Sirène sans-fil haute-résistance avec flashs puissante 120 dB intérieure ou extérieure

Un fonctionnement simple et sans failles

Les éléments sont jumelés par nos soins pour une prise en main rapide. Les barrières déclenchent l'alerte sur le récepteur FX qui est câblé au transmetteur GSM. Ce dernier va pouvoir vous prévenir directement par téléphone et déclencher une l'alerte sonore via la sirène 120 dB puissante et dissuasive. Le récepteur FX va pouvoir déclencher un carillon, pour signaler simplement le passage de personnes sur certaines périodes (avec le KP-HD désarmé par exemple) ou en tout temps. De nombreuses utilisations sont possibles.

Exemples d'utilisation :

- Vous êtes à votre domicile : la centrale KP-HD est désarmée, les barrières déclenchent le carillon du récepteur pour vous avertir des passages.
- Vous allez vous coucher ou vous quittez votre domicile : vous armez la KP-HD via les télécommandes en un clique, la sirène et une alerte par appel et/ou SMS sont déclenchées lors d'un passage entre les barrières.
- Vous rentrez chez vous : désarmez simplement la KP-HD via les télécommandes (il y a un petit délai d'entré) ou via l'application sur votre smartphone.

Alerte intense

Cette sirène sans-fil est capable de délivrer **120 dB** (double sirène). Elle diffuse des **flashs stroboscopiques** lorsque le système est déclenché et des **flashs lents** et espacés lorsqu'il est en veille. C'est un excellent élément dissuasif.

Elle est conçue dans des matériaux solides, pour une durée de vie optimale.

La sortie 12V est **temporisée**. C'est-à-dire que vous pouvez modifier la durée de sortie 12v. Cette durée déterminera la durée d'activation de la sirène.

Son alimentation se fait grâce au transformateur fourni. Elle dispose d'une **batterie au Lithium** en cas de défaillance de l'alimentation secteur ou de panne de courant.

Des barrières autonomes longues portée

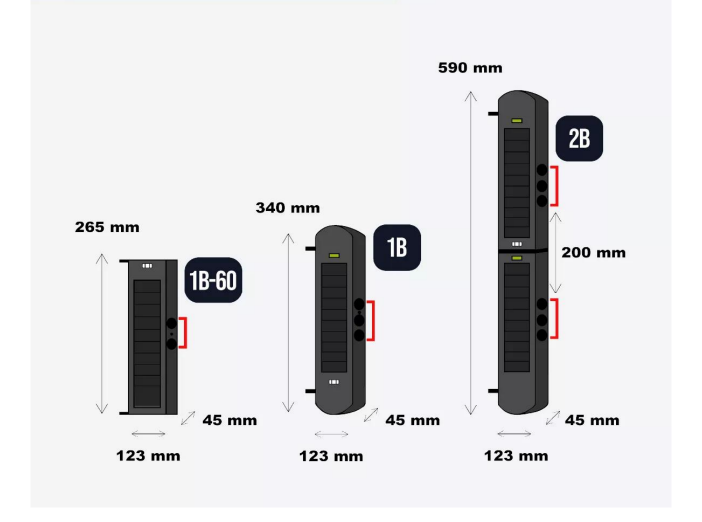
Ce kit est composé de nos barrières FX 1B longue portée, autonomes à la détection sans faille grâce à la technologie double détection.

Différentes tailles disponibles

- 1x 2 faisceaux : <u>Barrières infrarouges</u> 1B-60 (<u>F004-3880-00</u>)
- 1x 2 faisceaux : Barrières infrarouges 1B (F004-2780-00)
- 2x 2 faisceaux : <u>Barrières infrarouges</u> 2B (<u>F004-2770-00</u>)

N'hésitez pas à nous contacter directement au **09 72 30 88 88** (appel non surtaxé) afin que l'on vous oriente vers la solution la plus adaptée à vos besoins.

DIMENSIONS DES BARRIÈRES:



Une détection sans failles

- Elles 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 votre récepteur DA600+ ou votre sirène DA600+ pour activer une **alarme dissuasive et/ou vous appeler** directement (si vous avez couplé votre centrale à un transmetteur GSM) **et/ou déclencher un simple carillon** (en mode journée pour vous avertir des passages).
- Choisissez la taille de vos barrières en fonction de votre environnement et de votre besoin de sécurisation. Dans certains cas la barrière 1B-60 (plus petite) sera suffisante, dans d'autres la 2B sera à privilégier (couvre plus largement la zone de passage). À vous de déterminer la taille qui sécurisera au mieux votre propriété.

Autonomie, portée record et performance

Ces barrières de détection de périmètre DA600+ à énergie solaire offrent de nombreuses fonctions impressionnantes. Elles sont parfaites pour protéger l'extérieur de vos maisons, exploitations agricoles ou locaux professionnels :

- Autonomes avec panneaux solaires: elles sont alimentées par batterie avec charge solaire intégrée (installation facile). 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 24h/24h.
- Portée record sans fil de 900 mètres (<u>champ libre</u>). Ces barrières sont recommandées, même dans des environnements truffés d'obstacles ou lorsque le récepteur ou la sirène sont à **grande distance**. Attention cependant aux poteaux métalliques et aux cloisons trop nombreuses par exemple. Dans un cas complexe, n'hésitez pas à nous contacter.
- Technologie double faisceaux invisibles Les deux faisceaux doivent être coupés simultanément pour déclencher la transmission d'alerte. Cela permet d'éviter les déclenchements intempestifs par petits animaux et débris.
- **Détection à 100 mètres** : Il s'agit de la **distance maximale** entre les deux barrières. Une étendue confortable qui vous permet une excellente couverture de votre propriété.
- Fabrication et design de qualité.
- Livrées avec des supports de fixation pour murs ou pour poteaux.
- 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.

Un récepteur FX performant

Le récepteur DA600+ s'installe en **intérieur**. Sa **portée impressionnante de 900 mètres** (<u>champ libre</u>), vous offre une **utilisation optimale** même dans des conditions environnementales délicates (<u>grandes distances</u>, <u>nombreuses cloisons</u>, <u>différents bâtiments...</u>).

Il comporte les fonctionnalités suivantes :

- 4 Sorties relais secs (canaux réglables).
- Sorties 12v DC (canaux et durées réglables).
- Interrupteur Marche/Arrêt et contrôle du volume.
- Peut fonctionner avec jusqu'à **128 jeux de détecteurs/émetteurs**.
- Bips de rappel possibles.
- Option délai de sortie.

De **multiples récepteurs** (intérieurs et extérieurs, à énergie solaire) peuvent être utilisés sur un seul système avec pour résultat des notifications (sonneries) ou alarmes (sirènes filaires).

Le récepteur DA600+ dispose également d'un rappel par bip. Ce mode vous permet de recevoir un rappel, par bip, du déclenchement d'un ou plusieurs de vos dispositifs.

Une centrale transmetteur GSM versatile

Nous avons choisi de moduler ce kit avec notre centrale KP-HD, câblée au récepteur FX. Nous sommes fiers de proposer ce produit fiable, éprouvé par des années de tests et de recule sur le terrain, qui répond à un très grand nombre de besoins.

Utilisation

Rien de plus simple, la centrale KP-HD vous offre 4 possibilités de configuration et d'armement/désarmement, pour une utilisation facilitée au quotidien :

- 1. Il est possible de contrôler le système directement sur le clavier de la centrale.
- 2. Vous pouvez **programmer un armement ou désarmement automatique** à une heure et une date donnée.
- 3. Vous pouvez **configurer et actionner** le système **à distance par SMS**. Pas de limite de portée puisque vous passez par le réseau GSM.
- 4. Avec une télécommande KP, les manipulations sont simplifiées au maximums :
 - Vous partez ? Appuyez sur le bouton correspondant de la télécommande, quittez les

lieux, votre système est actif.

- Vous rentrez ? Appuyez sur le bouton correspondant de la télécommande, votre système est désarmé.
- Si quelqu'un pénètre dans le lieu surveillé lorsque le système est armé, les **appels** / **SMS seront émis** et une sirène pourra être déclenchée au besoin (en option).
- En cas d'erreur de désarmement de votre part, il vous suffit d'appuyer sur le bouton à tout moment pour que le système s'arrête.

Réseau GSM

Cette centrale GSM sans-fil KP vous permet de recevoir une **alerte par appel & SMS**. Elle fonctionne grâce au réseau mobile. Pour que cela soit possible, la centrale doit contenir une carte SIM avec un abonnement et numéro dédié. Concrètement, exactement comme si vous aviez un autre téléphone mobile en usage. Optez pour un petit forfait peu onéreux (1,99 euros par mois) qui sera bien suffisant pour cette utilisation (la durée d'appel nécessaire par mois est très faible). Le forfait choisi n'a aucune importance, du moment que la carte peut appeler et envoyer des SMS.

Communication

Lorsque la centrale reçoit une alerte via les boutons paniques, elle **contacte les numéros enregistrés** (le premier numéro est contacté par appel et les tous les numéros enregistrés sont contactés par SMS). En **décrochant l'appel, vous aurez 3 possibilités** :

- Raccrochez l'appel et laissez la centrale contacter les autres numéros enregistrés.
- **Appuyez** sur la touche * de votre téléphone pour **stopper le cycle d'appel** et laisser le transmetteur KP-HD **armé**.
- Appuyez sur la touche # de votre téléphone pour stopper le cycle d'appel et désarmer le transmetteur.

Fonctionnalités

Elle dispose de très **nombreuses fonctionnalités** :

- **Appel ou SMS vers 8 numéros** enregistrés en cas d'alerte *(5 appelés et 3 reçoivent un SMS)*
- Utilise le réseau 2G
- Configuration de l'appareil par SMS à distance.
- Adaptée à une utilisation particulier et professionnelle, très simple à installer.
- Le panneau de commandes de la centrale est capable de gérer de **nombreuses fonctionnalités** :
 - 16 zones sans fil
 - 16 zones filaires NO/NC
 - 9 contacts possibles
 - Configuration poussée de zones
 - Armement total/partiel
 - Zone d'urgence **24h/24h** (bouton de panique, détecteur d'eau, fumée, ...)
 - Délai d'entrée / sortie réglable
 - Réglage des noms de zones

- 5 télécommandes maximum
- Fonction **interphone** (écoute et communication par téléphone)
- Batterie de secours Auto-protection
- Fonction alerte de panne de courant (délai réglable) / seuils température haut et bas
- Alimentation par transformateur 12v fourni ou par 9-24v DC
- 1 sortie relais NO/NC 3A/240VAC
- Simple à programmer (par le clavier ou par SMS / application)
- Armement / désarmement à heure automatique
- Journal de bord

Soyez rassuré, tout cela peut paraître compliqué pour un non-initié, mais ces configurations sont optionnelles. De plus, notre service technique est toujours à votre disposition pour vous aider ou répondre à vos questions.

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 êtres 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.

CE KIT COMPREND

• <u>Kit haute-résistance avancé alarme périmètre GSM - Barrières FX 1B + alerte appel/SMS + sirène sans-fil (gamme FX/KP)</u>

*** Chaque quantité comprend :

- [4x Barrières supplémentaires 1B infrarouges 900 mètres solaires extérieures autonomes sans-fil détection passage (DA600+)]
 - ... incluant 4x Jeu de barrières de détection solaires DA600+ 1B
 - ... incluant 4x Jeu de supports de fixation murale
 - ... incluant 4x Jeu de supports de fixation pour poteaux
- [1x Récepteur 'PRO' sans-fil longue distance 900 mètres 4 canaux 5 sorties relais

temporisées (gamme DA600+)]

- ... incluant 1x Récepteur DA600+ intérieur à 4 canaux
- ... incluant 1x Transformateur 15V DC 1500mA
- ... incluant 1x Support de fixation arrière
- [1x Centrale d'alarme haute-résistance transmetteur GSM sans-fil KP-HD Usage industriel boîtier métal avec clés (gamme KP)]
 - ... incluant 1x Centrale KP-HD transmetteur GSM avec batterie de secours
 - ... incluant 1x Transformateur 12V
 - ... incluant 1x 2 clés pour le boîtier
 - ... incluant 1x Antenne GSM
 - ... incluant 1x Antenne pour communication avec accessoires sans fil
 - ... incluant 2x Télécommande (gamme KP)
 - incluant 2x Pile alcaline 12v (MN27)
 - incluant 2x Télécommande
- [1x Sirène puissante 120 dB sans-fil haute-résistance IP55 avec flashs (gamme KP)]
 - ... incluant 1x Sirène haute-résistance
 - ... incluant 1x Batterie de secours
 - ... incluant 1x Transformateur 12v 1A

SPÉCIFICATIONS

Barrières supplémentaires 1B infrarouges 900 mètres solaires extérieures autonomes sans-fil détection passage (DA600+)

- Dimensions des barrières : 340 mm (haut.) x 123 (larg.) x 45 (profond.)
- Alimentation : Batterie interne (Lithium 500 mAh 3.2 V)
- 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) ou 600 mètres (champ libre) avec les récepteurs / sirènes / carillons de la gamme DA600+
- Fréquence : 433 MhzCoefficient IP : IP66
- Distance entre les capteurs des barrières : 60 mm
- Nombre de barrières : 1 jeu de 2 barrières

Récepteur 'PRO' sans-fil longue distance 900 mètres 4 canaux 5 sorties relais temporisées (gamme DA600+)

- 4 sorties relais contact secs réglables N/O ou N/C (souvent utilisées pour déclencher des transmetteurs GSM, des relais temporisés).
- Sortie 12v DC temporisée 1, 10, 60 secondes ou 5 minutes (souvent utilisée avec des sirènes et des feux clignotants).
- Dimensions du récepteur : 160 mm (larg.) x 105 (haut.) x 35 (profond.)
- Alimentation: Transformateur 15v DC 1,5 amp
- Bouton Marche/Arrêt : Oui
- Contrôle du volume réglable : Oui

- Canaux disponibles: 4
- Nombre de rayons maximum par canal : 32
- Nombre de jeux de barrières maximum par récepteur : 128
- Sonneries intégrées : Oui (1 par canal)
- Bip de rappel : Oui (si programmé)
- Fréquence : 434.6 MHzCourant en veille : 20 mA
- Courant de l'alarme : 180 mA
- Puissance de coupure relais : 30v DC max ou 250v AC max (3A max)
- Portée sans fil : 500 900 mètres (champ libre, en fonction des détecteurs utilisés)
- Compatibilité gamme DA600+ complète

Transformateur 15V DC 1500mA

Entrée : 100-240V AC 50/60Hz

o Sortie: 15V DC 1500mA

<u>Centrale d'alarme haute-résistance transmetteur GSM sans-fil KP-HD - Usage industriel boîtier métal avec clés (gamme KP)</u>

- Haute-résistance (panneau de commande en acier)
- 2 x antennes : (détachable et extensible)
- Alerte appel & SMS : 8 contacts au déclenchement et en cas de panne de courant
- 16 x zones câblées (entièrement réglables)
- Durée réglable détection panne de courant : instantanément ou 30 minutes
- Entrée 12v DC 2A
- Peut être armé et désarmé par : clavier intégré, télécommande, programmation automatique et message texte
- Sorties relais temporisées 4 minutes : lorsque l'alarme est déclenchée, peut faire fonctionner des sirènes, des flashs...
- Sortie 12v DC : lorsque déclenchée
- Grand choix d'accessoires disponibles (gamme KP)
- Boîtier verrouillable (2 clés fournies)
- Switch anti-vandale
- Sirènes : peut activer les sirènes externes filaires et sans fil gamme KP
- Taille: 225 (I) x 160 (h) x 50 (d) mm
- Fréquence : 433 Mhz
- Quadri-bande: 850/900/1800/1900 MHz
- <u>Télécommande (gamme KP)</u>
 - o Dimensions : 55 (longueur) x 30 (largeur) x 10 (épaisseur) mm
 - Durée de vie de la pile : 1 3 ans (utilisation normale)
 - Distance de transmission du signal : 60 mètres (champ libre)

Sirène puissante 120 dB sans-fil haute-résistance IP55 avec flashs (gamme KP)

- Dimensions de la sirène : 300 mm (haut.) x 220 (larg.) x 60 (profond)
- Alimentation : Transformateur 12v 1amp (fourni)
- Batterie de secours : Oui (7V Lithium)
- Sirène : Oui x 2 (120 DB)
- Flash lumineux continu : Oui (lent)
- Flash stroboscopique lorsque système déclenché : Oui
- Portée : 100 mètres en champ libre

• Bouton de temporisation : Oui (derrière et sur le côté)

• Installation : Intérieur et extérieur (IP55)

• Transformateur 12v 1A

Tension sortie : 12v Intensité sortie : 1A

Entrée : 100-240 VAC 50/60Hz

• Fiche : jack mâle

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