

Ultra Secure®

ALERTE D'OUVERTURE EXTÉRIEURE RENFORCÉE SANS-
FIL 300M SUR RÉCEPTEUR INTÉRIEUR 4 CANAUX 5
SORTIES (DA600+)

Référence : **F004-4720-00**



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](#)»

Notre nouveau kit DA600+ d'**alerte d'ouverture carillon** (300 mètres) vous permet de **surveiller et protéger vos ouvrants extérieurs (portail, portillon, porte, fenêtre, cabanon, grange, maison ou encore entreprise) simplement.**

Ce kit inclut

- 1 × [Détecteur supplémentaire ouverture déporté sans-fil 300m extérieur haute-résistance rideau volet-roulant garage \(DA600+\) \(F004-4700-00\)](#)
- 1 × [Récepteur 'PRO' additionnel sans-fil longue distance 900 mètres 4 canaux 5 sorties relais temporisées \(gamme DA600+\) \(F004-2790-00\)](#)

Son **fonctionnement est très simple**. Installez le détecteur d'ouverture en quelques secondes sur votre ouvrant. Il va pouvoir **repérer l'ouverture** de celui-ci et déclencher **instantanément le récepteur**, installé sur une prise secteur dans votre domicile, magasin ou bureau.

Les principaux points forts de ce kit sont : **simplicité d'installation et d'utilisation** extrême, **mélodie au choix** par détecteur parmi une **grande variété**, **volume réglable**, **détecteur autonome avec installation facile.**

Vous avez beaucoup d'obstacles ou une très grande distance à couvrir ?

Ajoutez simplement le répéteur de signal à votre commande (référence [F004-2910-00](#)). Le rôle de ce répéteur de signal, est d'**augmenter considérablement** la **distance** possible entre un détecteur et son récepteur (centrale d'alarme). Il va **répéter le signal** d'alerte du détecteur et permettre un **déclenchement de votre système de sécurité** (même dans des conditions de distance importante ou d'obstacles nombreux).

Il reçoit le signal du détecteur (*en se basant sur la portée de ce dernier*) et **émet le même signal avec sa propre portée de 900 mètres champ libre**.

Le répéteur est **alimenté par le transformateur fourni**. Ils doivent être installés à l'intérieur d'un bâtiment sec.

Un récepteur complet et modulable

Excellente portée de transmission

Le **récepteur carillon DA600+** possède une portée record sans fil de 900 mètres (*champ libre*). Il est recommandé dans des environnements **truffés d'obstacles** ou lorsque les éléments jumelés sont à **grande distance**.

ATTENTION : En cas de jumelage avec des accessoires d'**autres gammes** dont la portée de transmission est inférieure, c'est la **portée la plus faible qui sera effective** pour le jumelage concerné.

Carillon intégré au récepteur

Ce récepteur DA600+ vous **alerte immédiatement en cas de détection** grâce à son carillon. Il possède 4 canaux avec chacun une alarme différente, ce qui vous permet d'attribuer **un son différent par zone de contrôle**.

De nombreux jumelages possible

Vous allez pouvoir jumeler jusqu'à **128 accessoires sans-fil** (*barrières, sirènes, détecteurs, etc.*) sur ces **4 canaux**. Il vous offre de **nombreuses possibilités** pour votre installation. De plus, **chaque canal possède une tonalité différente**. C'est un excellent moyen pour **repérer quel détecteur est à l'origine de l'alerte**.

Lors de votre première commande, tous les éléments sont jumelés par nos techniciens (*en cas de rajout ou modification de votre part, le jumelage est nécessaire. Les LED de zone ainsi que des BIPs de la centrale vous aiguillent pour une utilisation limpide*).

Connectivité

Profitez de **4 sorties relais en contact sec (NO/NC)** pour venir déclencher par simple impulsion les éléments de votre choix. De la même manière, si vous voulez déclencher un élément par **impulsion 12V**, une sortie relais 12V est également disponible. C'est un **atout indéniable** pour ajouter une **sirène ou un transmetteur GSM** (*[F005-5500-01](#) / [F007-2000-00](#) par exemple*) en filaire sur votre récepteur par exemple.

Autre élément important, les sorties relais sont temporisées. C'est-à-dire qu'il est possible de régler la durée de déclenchement des sorties 12V et des sorties sèches. Vous déterminez par exemple, **combien de temps va se déclencher votre sirène avant de s'arrêter**. Vous avez le choix entre **1, 10, 60 secondes et 5 minutes** (*cela peut légèrement varier suivant les modèles*).

Simple et pratique

Pour plus de confort, ce récepteur possède un **interrupteur Marche/Arrêt** sur sa partie supérieure.

Contrôlez le volume des alertes simplement pour vous offrir une **surveillance dans les meilleures conditions possibles**.

Il dispose également d'un rappel par bip. Avec ce mode, vous avez la possibilité de recevoir un **rappel, par bip, du déclenchement d'un ou plusieurs de vos dispositifs**.

Armement et télécommande (*en option*)

La télécommande permet d'**activer un délai d'entrée ou de sortie de 5 minutes**, utilisée avec le récepteur sans fil du système d'alarme de périmètre solaire. Elle dispose également d'une **fonction panique** intégrée. La **portée de fonctionnement avec le récepteur est de 100 mètres** (*champ libre*).

Par sécurité, ce récepteur est presque **armé en permanence**, toujours prêt à déclencher l'alerte et vous avertir en cas de détection. Le seul moyen de le **désarmer momentanément** (*5 minutes*) est de le **mettre en pause**. C'est un moyen de rendre votre récepteur muet pendant une période de forte circulation ou pour réaliser des réglages en toute tranquillité. Si vous ne souhaitez pas d'alerte pour une durée plus importante, vous pouvez toujours l'éteindre.



ASTUCE : Si vous souhaitez activer/désactiver à heure régulière votre récepteur, vous pouvez très bien utiliser une **prise programmable à heures fixes**.

Si vous souhaitez **conserver le carillon actif, mais couper la sortie 12V** (ou la sortie relais d'une zone), nous vous conseillons de **placer un interrupteur entre le récepteur DA600+ et l'élément branché** sur la sortie. Nos techniciens peuvent réaliser cette installation pour vous.

Après une manipulation (comme le jumelage), le récepteur va **s'armer à nouveau automatiquement après 1 minute**.

Alerte à l'extérieur également ?

Dans la gamme DA600+, la **sirène solaire** (référence [F004-2811-00](#)) est aussi un récepteur pour l'alerte provenant des barrières. Si vous cherchez à avoir une alerte à l'intérieur, mais également à l'extérieur (via la sirène), les deux peuvent être utilisés sur un seul système avec pour résultat des notifications (sonneries) ou alarmes (sirènes) retentissant depuis plusieurs endroits (au sein d'un même bâtiment ou sur plusieurs bâtiments différents) avec une excellente portée sans fil.

Plus d'alerte ? Plus de détection ?

Vous pouvez associer un **nombre illimité de carillons DA600+** par détecteur d'ouverture, **libre à vous de décider combien d'éléments il vous faut sur votre installation. Chaque détecteur peut avoir sa propre mélodie**, vous permettant ainsi de savoir immédiatement lequel s'est déclenché. C'est un excellent moyen d'avoir une alerte dans toutes vos pièces.

Ajoutez jusqu'à 32 détecteurs par récepteur DA600+. Toutes les zones sensibles sont maintenant sous contrôle.

Besoin d'étoffer votre système d'alerte avec davantage de carillons ou de détecteurs ? Vous pouvez le compléter, même à posteriori, avec les accessoires suivants :



Détecteur d'ouverture (intérieur) : [F004-2820-00](#)

Détecteur d'ouverture (extérieur) : [F004-4700-00](#)

Détecteur "PILE-CLASSIC" : [F004-3890-00](#)

Détecteur "HIBOU" : [F004-4920-00](#)

Détecteur solaire noir : [F004-4640-00](#) / **camouflage** : [F004-4730-00](#) / **marron** : [F004-4730-00](#)

Détecteur solaire maisonnette : [F004-4780-00](#)

Détecteur leurre factice : [F004-3870-00](#)

Barrières infrarouges 1B-60 : [F004-3880-00](#) / **1B** : [F004-2780-00](#) / **2B** : [F004-2770-00](#)

Bouton autonome : [F006-3800-00](#)

Récepteur carillon hibou : [F004-4930-00](#)

Récepteur carillon classique : [F004-4510-00](#)

Récepteur carillon triangle : [F004-5100-00](#)

Récepteur carillon / sirène solaire : [F004-2811-00](#)

Récepteur "PRO" avec sorties relais : [F004-2790-00](#)

Récepteur cloche industrielle : [F006-2010-00](#)

Répéteur de signal : [F004-2910-00](#)

Point d'alerte GSM sécurisé : [F005-5400-00](#)

Point d'alerte GSM discret : [F005-5410-00](#)

Télécommande sans fil : [F004-2890-00](#)



Retrouvez également d'autres **détecteurs** et **récepteurs compatibles** dans la [gamme DA600+](#) !

Détecteur d'ouverture déportée

Ce **détecteur d'ouverture sans-fil** est **autonome** (*piles fournies*). Il est ainsi **très facile à installer** et permet de sécuriser des lieux légèrement excentrés de votre habitation.

Portée 300 mètres champ libre

La portée de ce détecteur d'ouverture est excellente avec ces **300 mètres** en [champ libre](#) (*correspond à un environnement sans obstacles*). Dans la réalité, **prenez en considération l'environnement** et les obstacles (*la distance de transmission du signal sera réduite*). Besoin d'une plus grande portée ? Optez pour notre détecteur 900 mètres ([F004-4700-50](#)).

Émetteur déporté

Ce **détecteur d'ouverture** vous donne la possibilité de **déporter son émetteur** via un câble de 3 mètres. C'est un très bon moyen de ne pas subir les **interférences** d'un support métallique (*comme les rideaux de fer...*).

Haute-résistance

Ces éléments sont faits d'un métal très résistant qui conviendra dans de nombreux cas. Il vous permet de sécuriser des ouvertures spécifiques comme les **volets roulants**, les **rideaux de fer**, les **portes de garage** ou encore les **portes ou fenêtres inhabituelles**.

Installation

Le **contact** est localisé sur l'encadrement de l'ouverture alors que **l'aimant** est directement fixé sur le rideau, le volet, la porte ou la fenêtre. Le contact est connecté à l'**émetteur** grâce à un câble d'une longueur de 300 mm dans une gaine protectrice en acier.

Cette longueur vous permet de placer l'émetteur à distance d'un support en métal par exemple (*qui créer des interférences et limite la portée*). Si **quelqu'un tente de couper le câble, l'alerte se déclenche immédiatement**. L'émetteur est protégé dans un **boîtier étanche**, prévu pour une utilisation en extérieur.

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**.



SÉCURITÉ
MARCHÉ.FR



 **09 72 30 88 88**
(NUMÉRO NON SURTAXÉ)

 **CONTACT@SECURITEMARCHE.FR**

CONTACTEZ-NOUS

Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

CE KIT COMPREND

- **Alerte d'ouverture extérieure renforcée sans-fil 300m sur récepteur intérieur 4 canaux 5 sorties (DA600+)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Détecteur supplémentaire ouverture déporté sans-fil 300m extérieur haute-résistance rideau volet-roulant garage (DA600+)]
 - ... *incluant* 1x Détecteur d'ouverture filaire haute résistance - Métal et gaine renforcée
 - *incluant* 1x Contact magnétique
 - *incluant* 1x Aimant
 - *incluant* 1x Câble avec gaine de protection (30 centimètres)
 - ... *incluant* 1x Boîtier ultra-compact étanche IP65 avec fixation facile - Taille S
 - ... *incluant* 1x Détecteur ouverture autonome intérieur sans-fil 300 mètres - porte ou fenêtre (gamme DA600+)
 - *incluant* 1x Émetteur magnétique compact DA600+
 - *incluant* 1x Aimant
 - *incluant* 1x Adhésif double face pour aimant et émetteur
 - *incluant* 2x Pile LR03 AAA
- [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

SPÉCIFICATIONS

Détecteur supplémentaire ouverture déporté sans-fil 300m extérieur haute-résistance rideau volet-roulant garage (DA600+)

- Détecteur d'ouverture filaire haute résistance - Métal et gaine renforcée
 - Dimensions :
 - Contact : 105 (longueur) x 37 (largeur) x 10 (épaisseur) mm
 - Aimant : 105 (longueur) x 15 (largeur) x 16 (épaisseur) mm
 - Longueur du câble : 30 cm
 - Protection de câble : gaine blindée
 - Type de déclenchement : contact sec N/C
 - Résistant aux intempéries : oui
 - Méthode de fixation : trous de montage à vis de 2 x 5 mm dans chaque section
- Boîtier ultra-compact étanche IP65 avec fixation facile - Taille S
 - Matériau : plastique
 - Résistant aux intempéries : IP65
 - Dimensions externes : 150 (l) x 85 (L) x 34 (P) mm
 - Dimensions internes : 96 (l) x 66 (L) x 25 (P) mm
- Détecteur ouverture autonome intérieur sans-fil 300 mètres - porte ou fenêtre (gamme DA600+)

- Dimensions de l'émetteur : 90 × 28 × 15 mm
- Dimensions de l'aimant : 85 × 13 × 8 mm
- Mode d'installation : Adhésifs double face fournis
- Portée : 300 mètres (champ libre)
- Couleur : blanc
- Alimentation : 2 piles AAA
- Durée de vie des piles : 1 à 2 ans suivant l'utilisation
- Distance de déclenchement (entre l'émetteur et l'aimant) : 3 mm recommandée (10 mm maximum)

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 MHz
- Courant 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
 - Sortie : 15V DC 1500mA