

Ultra Secure[®]

DÉTECTEUR DE MOUVEMENT INFRAROUGE "RIDEAU"
SANS-FIL SUPPLÉMENTAIRE SOLAIRE SANS-FIL 600M
(GAMME DA600+)

Référence : F004-5970-00



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](#)»

IMPORTANT

Ce produit ne fonctionne pas seul, c'est un élément complémentaire/supplémentaire de cette gamme qui ne peut pas être mis en service tel quel.

Détecteur de mouvement « rideau » solaire

Ce détecteur de mouvement infrarouge type "rideau" est capable de **détecter** des **passages** et des **mouvements de chaleur** jusqu'à **7 mètres** (*sensibilité réglable*), ce détecteur envoie une alerte de détection au(x) récepteur(s) carillon(s) de votre choix. Avec sa conception **sans fil**, le détecteur de mouvement rideau crée un **faisceau horizontal très large** (100°) pour un **angle vertical restreint** (5°). Cet appareil est idéal pour différents cas d'utilisations, que ce soit **pour des particuliers** (*portes donnant sur une terrasse ou des baies vitrées, abords de maison, etc.*) **ou des professionnels** (*au-dessus d'une porte de magasin, d'une porte de garage sectionnelle d'un entrepôt, une cabine de pilotage de camion afin de protéger le réservoir, etc.*), comme vous le constatez, les scénarios d'utilisations sont sans limites. Compatible à 100 % avec la gamme DA600+, ce détecteur se distingue par sa portée de **transmission du signal** de détection **jusqu'à 600 mètres** en [champ libre](#). Maximisez la sécurité de votre environnement avec cette solution avancée. Ajoutez ce détecteur supplémentaire à un système d'alerte de passage existant, notamment les kits exemples de la [gamme DA600+](#), ou bien, concevez le vôtre à l'aide des [accessoires de la gamme DA600+](#).

Comment ça fonctionne ?

Les détecteurs de mouvement repèrent des **changements dans les radiations infrarouges**, sous la forme de **chaleur émise** par un certain nombre de corps, y compris les humains, les voitures et, à moindre degré, les chiens et autres petits animaux. **Plus un corps est grand, plus il émet de radiations infrarouges** et plus, il est facile pour un détecteur de mouvement de le repérer.

Ce détecteur dispose d'une **lentille Fresnel** chargée de faire converger les rayons infrarouges émis par les corps sur le capteur.

Niveau de sensibilité réglable : protection optimale

Découvrez la polyvalence de notre détecteur rideau solaire, offrant **3 niveaux de sensibilité** pour ajuster la **portée de détection** selon vos besoins. Choisissez la sensibilité idéale pour une **surveillance précise** et **efficace**, vous offrant une sécurité sans compromis :

- **Basse sensibilité** (*jusqu'à 3 mètres*) : idéale pour les petits espaces ou pour éviter les déclenchements intempestifs et autres fausses alertes.
- **Sensibilité moyenne** (*jusqu'à 5 mètres*) : parfaite pour les zones de passage ou les jardins.
- **Haute sensibilité** (*jusqu'à 7 mètres*) : idéale pour les grandes surfaces ou les zones sensibles.

Protégez votre maison ou votre entreprise en toute tranquillité !

Différentes méthodes d'installation pour plus de flexibilité

Lorsque vous installez votre détecteur de mouvement, vous avez le choix entre **plusieurs méthodes** pour adapter la détection à votre environnement. En le positionnant **à l'horizontale, à la verticale** ou **sur sa rotule de fixation**, vous pouvez ainsi exploiter les angles de détection (*100° de large sur 5° de hauteur*) en fonction de vos besoins spécifiques.



- L'installation en mode « **rideau horizontal** » est également adaptée aux **carillons pour portes de magasins** ou des **portes sectionnelles de garage**. Cette fois, le détecteur est positionné en étant **affleurant** à ces derniers, assurant une **détection efficace** et **discrète**.
- Pour une utilisation similaire, mais avec une approche différente, l'installation en mode « **rideau vertical** » est parfaite pour les utilisations telles que les **carillons pour portes de magasins** ou des **portes sectionnelles de garage**. En plaçant le dispositif de détection **au-dessus** de ces derniers, vous garantissez une **couverture**

optimale de la zone cible.

- Enfin, si vous préférez une **détection classique**, le détecteur de mouvement infrarouge est livré avec un **support de fixation à tête orientable**, vous permettant de le détourner de son usage en mode rideau. Cette option est idéale pour une **alerte de passage**, offrant toujours un très large faisceau de détection de **100°**. Pour éviter les déclenchements intempestifs liés aux petits animaux, une installation à **1,2 m du sol** est préconisée.

Avec ces **différentes méthodes d'installation**, vous avez la **flexibilité** nécessaire pour personnaliser la sécurité de votre espace selon **vos besoins** uniques.

Appareil résistant aux intempéries

Découvrez notre détecteur rideau, revêtu d'un **écran protecteur en plastique** pour une **durabilité maximale**. Sa lentille Fresnel est sécurisée par une vitre en façade, garantissant une protection supplémentaire. Vous pouvez ainsi installer le dispositif **en extérieur** pour protéger votre enseigne de magasin, votre porte sectionnelle d'entrepôt, votre propriété, et bien plus encore. Résistant aux intempéries, il assure une surveillance fiable même sous la pluie fine.

Installation et montage de l'appareil

La clé d'une **détection de mouvement réussie** est de **choisir le bon emplacement** pour votre détecteur. Un capteur installé dans un endroit **inapproprié** va potentiellement causer des **déclenchements intempestifs** et réduire la performance.

Les règles de base sont les suivantes :

- Installer le détecteur de mouvement dans un **angle de la pièce**.
- Éviter les **points chauds** causés par une lampe puissante, foyer de cheminée, de poêle à bois, etc.
- Évitez la proximité avec les ventilateurs de climatisation et les aérations.
- Ne pas l'installer juste au-dessus d'un **radiateur**.
- Ne pas l'installer sous une **véranda** au toit de verre.

Concevez votre système sur mesure :

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](#)

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 bipleur mobile : [F004-5980-00](#)

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+](#) !

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

- **Détecteur de mouvement infrarouge "rideau" sans-fil supplémentaire solaire sans-fil 600m (gamme DA600+)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Détecteur de mouvement rideau sans-fil solaire (DA600+)]
- [1x Support de fixation avec tête rotative]

SPÉCIFICATIONS

- Dimensions : 70 (hauteur) x 107 (largeur) x 63 (épaisseur) mm
- Niveaux de sensibilité : 3 au choix
 - Basse sensibilité : jusqu'à 3 mètres
 - Sensibilité moyenne : jusqu'à 5 mètres
 - Haute sensibilité : jusqu'à 7 mètres
- Angle de détection :
 - Monté à la verticale
 - Horizontal : 100°
 - Vertical : 5°
 - Monté à l'horizontal
 - Horizontal : 5°
 - Vertical : 100°
- Portée de transmission : 600 mètres (champ libre)
- Fréquences de fonctionnement : 433 MHz FSK+FHSS

- Alimentation
 - Type d'alimentation : panneau solaire intégré
 - Batterie intégrée : Rechargeable LiFePO4 (500 mAh)
 - Tension de fonctionnement : 3,3 V
 - Courant de sortie du panneau solaire : ≥ 100 mA lors de journées ensoleillées
- Température d'activité : -30 °C à +70 °C
- Couleur : Détecteur noir / gris foncé