

DÉTECTEUR DE MOUVEMENT EXTÉRIEUR DE FAÇADE 2 X 12 M

> 145-21X



ATOUPS

Le détecteur de mouvement extérieur 2 x 12 m est spécialement conçu pour assurer une surveillance du site protégé avant même toute effraction. Sa portée de détection est réglable jusqu'à 24 m et fait de lui le produit idéal pour protéger une façade. Convient pour une protection des sites résidentiels et industriels. Ses 2 ensembles de faisceaux de détection réglables indépendamment doivent être coupés simultanément pour déclencher une alarme, limitant ainsi les faux déclenchements dus aux animaux.

FONCTIONS

Détection infrarouge passive générant une protection horizontale étroite de 2 x 12 mètres.

Installation simple et rapide, idéale pour protéger une façade sur une grande longueur.

Portée, sensibilité et orientation de détection réglable de 2 à 12 m de chaque côté afin de s'adapter à tous les sites.

Immunité aux fausses alarmes dues aux animaux par coupure simultanée de 2 faisceaux de détection.

Immunité aux fausses alarmes dues au soleil et aux phares de voiture.

Compensation électronique de la température extérieure

Paramétrage du niveau d'alarme

Avertissement, dissuasion, préalarme, intrusion.



Autocontrôle de l'état de l'alimentation

Autonomie de 5 ans

Autoprotection à l'ouverture.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de détection : infrarouge passif

Émetteur radio TwinBand®

Zone de couverture : 2 x 2 faisceaux de détection réglables indépendamment de 2 à 12 m de portée

Produit supervisé par la centrale (surveillance de la liaison radio, de l'autoprotection et de l'état de la pile)

Compensation de température avancée : la sensibilité de détection augmente automatiquement en présence de températures extérieures voisines de celles d'un être humain (35° - 37°)

Alimentation par pile Lithium BatLio5 3,6 V - 4 Ah fournie

Montage à plat, gabarit de pose fourni

Touche test pour l'apprentissage, le test de la liaison radio avec la centrale et le test d'alimentation

Hauteur d'installation : entre 0,80 et 1,20 m

Dimensions (L x H x P) : 56 x 235 x 128 mm

Voyant test pour signaler l'état de la pile

Poids : 600 g (avec alimentation)

2 voyants de contrôle pour visualiser la zone de détection

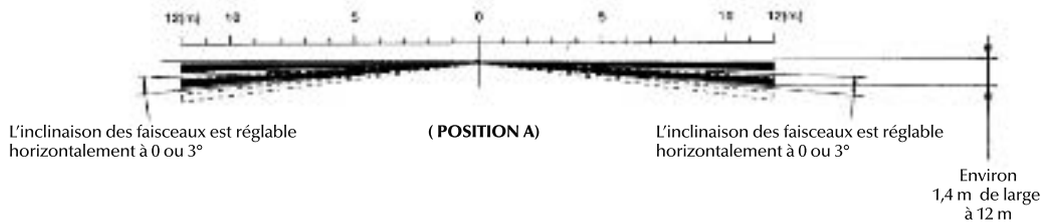
Température de fonctionnement : - 20 °C à + 50 °C

Indice de protection : IP 55

Déclenchement instantané ou retardé

Usage intérieur / extérieur

Représentation de la zone de couverture



Portée de détection

