

DÉTECTEUR DE MOUVEMENT EXTÉRIEUR ANTIMASQUE SPÉCIAL ANIMAUX 5 M › SH148AX



ATOUTS

Détection anticipée

Le détecteur de mouvement extérieur antimasque spécial animaux est spécialement conçu pour assurer une surveillance du site protégé avant même toute effraction, en présence ou non des occupants.

Convient à la protection des abords en milieu résidentiel

Son installation entre 0,8 m et 1,2 m de hauteur permet une protection étroite verticale jusqu'à 5 m de portée, adaptée à la protection des issues telles que les baies vitrées, fenêtres mais aussi les terrasses.

Fiabilité de détection

Sa lentille spécifique et le traitement électronique des deux ensembles de faisceaux de détection permettent de fiabiliser la détection (immunité aux fausses alarmes dues aux animaux, voitures, végétations...).

Fonction antimasque intégrée

Permet de détecter un masquage frauduleux de la lentille et de déclencher les moyens d'alertes lorsque le système d'alarme est activé.

FONCTIONS

Détection anticipée

Le détecteur de mouvement extérieur antimasque permet de protéger :

- › les abords d'un site résidentiel,
- › une terrasse, un balcon, un porche d'entrée,
- › l'accès aux issues vulnérables : baie coulissante, fenêtre, porte d'entrée...

Dimensions réduites permettant son installation dans l'embrasure d'une porte, fenêtre... tout en préservant l'esthétique des lieux.

Double détection infrarouge générant une protection étroite verticale avec une portée de détection jusqu'à 5 m.

Immunité aux fausses alarmes dues aux animaux, voitures, végétations... grâce :

- › à la coupure simultanée des 2 faisceaux de détection,

- › aux options de réglages concernant la sensibilité de détection.

Ajustement précis de la zone de détection

- › Orientation du produit sur le plan horizontal, réglage sur 190°.
- › Ajustement de la portée de détection à 2 m.

Paramétrage du niveau d'alarme

- › Avertissement.
- › Dissuasion (par défaut en sortie usine).
- › Préalarme.
- › Intrusion.

Installation simple et rapide

- › Mode test.
- › Trous de fixation oblongs sur le socle.
- › Voyant permettant de visualiser la détection.

FONCTIONS (SUITE)

Autonomie de 5 ans

En usage domestique normal, soit 110 détections par jour.

Le détecteur dispose d'une temporisation entre deux déclenchements successifs, allant jusqu'à 120 s. Temporisation recommandée en cas de passage fréquent à l'intérieur de la zone de détection (permet de préserver ainsi la pile).

Autocontrôle de l'état de l'alimentation

Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Emetteur radio TwinBand®

Usage intérieur/extérieur

Détecteur à double infrarouge passif

Couverture de détection : 5 m x 1 m

Fonction antimasque si système d'alarme activé

Distances de détection : 2 ou 5 m

Capteur (la partie détection) pivotant sur 190°, par cran de 5°

Réglages de la sensibilité par micro-interrupteurs

Fixation murale à plat

Hauteur d'installation de 0,8 à 1,2 m

Mode test pour faciliter l'installation

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

Alimentation par pile lithium fournie (3,6 V - 4 Ah) BatLi25

Indice de protection : IP55

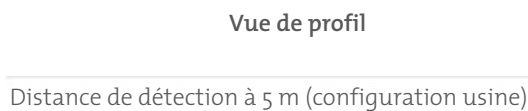
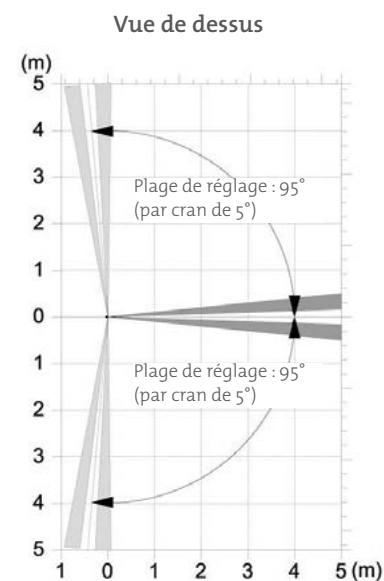
Dimensions (L x H x P) : 67 x 52 x 186 mm

Poids (avec la pile) : 250 g

Température de fonctionnement : -20°C à + 60°C

Autonomie 5 ans

Représentation de la zone de couverture



Distance de détection à 2 m

