

DÉTECTEUR DE MOUVEMENT « MOOVE »

Le détecteur de mouvement « Moove » à Infra-Rouge permet de détecter tout mouvement dans une zone définie. Si un intrus est détecté dans cette zone, l'alarme se déclenche grâce au signal perçu par la Centrale Alarm@home.

La détection des mouvements est bi-sensorielle : peu importe la distance entre le détecteur et l'intrus.

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Fonctionne avec une pile saline 9V (fournie). Ce détecteur peut également fonctionner avec une pile alcaline ou lithium 9V. Dans ce cas, l'autonomie sera prolongée.
- Distance de détection : 10m avec un angle de 25°
- Angle de détection : verticale 60° et horizontale 110°
- Distance de transmission : 80m
- Fréquence : 433.92MHz
- Support de fixation ajustable : -45° à +45°

Si la pile 9V devient faible, un signal lumineux jaune (LED) s'allume sur le détecteur. Il convient alors de changer la pile.



CONSEILS D'UTILISATION & D'INSTALLATION

Ce détecteur de mouvement est conçu pour donner une portée de détection de 12 mètres lorsqu'il est installé à 2,10m au dessus du sol. Une fois votre pile insérée, positionnez l'interrupteur du détecteur sur ON. Reliez ensuite votre détecteur à votre centrale d'alarme Alarm@home, en stimulant le détecteur. Lorsque la centrale émet un « bip », cela confirme que votre centrale est reliée au détecteur et qu'il peut être fixé où vous le souhaitez.

Ci-dessous, des conseils à prendre en compte pour l'installation de votre détecteur :

- Ne positionnez pas le détecteur de mouvement directement vers une porte protégée par un contact d'ouverture, ceci pourrait générer un envoi simultané des signaux radio du contact ouverture « OPENDOR » et du détecteur de mouvement « MOOVE » et une mauvaise réception par la centrale.
- N'installez pas le détecteur de mouvement exposé vers la lumière directe du soleil.
- N'installez pas le détecteur de mouvement proche des zones ou des appareils qui peuvent causer un brusque changement de température dans la zone de détection, par exemple : climatisation, radiateurs, ventilateur, four, cheminée, etc.
- Evitez les obstacles dans la zone de détection (armoire, meuble etc.)
- Ne dirigez pas directement vers les sources de chaleur, par exemple, feux ou chaudières et pas au dessus de radiateurs.
- Evitez les objets mobiles dans la zone de détection, comme des rideaux, décorations murales, etc...
- Ne pointez pas le détecteur vers des escaliers que des animaux peuvent emprunter.
- Montez-le où les animaux ne peuvent pas venir dans la zone de détection en montant sur des meubles ou autres objets.
- Ne pas installer en extérieur.
- Ne placez pas votre détecteur en direction du sol afin d'éviter la radience du soleil.



**VERIFIER
2 FOIS PAR AN
VOTRE DETECTEUR**