

Détecteurs de Mouvement Profi

Art.-Nr. BW8010

Seite 1 von 2



Le détecteur de mouvement Profi est un détecteur de mouvement passif infrarouge doté d'un capteur PIR. Il réagit à tout mouvement thermique qu'il notifie à la centrale d'alarme. Le meilleur emplacement pour son montage est à l'intérieur d'un angle, en élévation de 2 à 3 mètres par rapport au sol. Le déplacement de l'intrus doit être transversal au détecteur. N'installez pas l'équipement en face d'une source de chaleur (un appareil de chauffage par ex.) ou d'une fenêtre. N'installez pas non plus votre détecteur de mouvement à proximité immédiate de câbles électriques, conduites de gaz ou appareils électroniques qui génèrent à la longue de la chaleur. L'angle de couverture du détecteur de mouvement Profi est de 90 degrés. En fonction de son installation en hauteur - sa portée de détection peut couvrir jusqu'à 15 mètres sur 15. Vous pouvez faire varier la sensibilité du détecteur par un pont enfichable. Vous pouvez ainsi définir le nombre d'impulsions qui doivent être détectées avant que le détecteur n'ouvre le relais d'alarme. Le détecteur de mouvement Profi comporte une mémoire d'alarmes. Si l'installation est désactivée suite à une alarme, le voyant LED du détecteur qui a réagi, s'illumine. Dans ce cas, dans la mesure où les réglages prédéfinis le permettent, il sera possible de déterminer lequel des détecteurs de mouvement a réagi en premier.

Technologies

- Détecteur de mouvement PIR pour l'intérieur
- Détecte les déplacements de chaleur

Caractéristiques techniques - Détecteurs de Mouvement Profi

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Affichage | Oui |
| Affichage d'état | Oui |
| Alimentation électrique CC | 12 V |
| Consommation de courant | 10 mA |
| Consommation électrique | 0,12 W |
| Dimensions | (LxHxP) 60x106x47 mm |
| Filtre de lumière blanche | Oui |

Détecteurs de Mouvement Profi

Art.-Nr. BW8010

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - Détecteurs de Mouvement Profi

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Hauteur | 107 mm |
| Largeur | 60 mm |
| Lieu de montage | Mur |
| Longueur | 47 mm |
| Matériau du boîtier | ABS |
| Mémoire d'alarme | Oui |
| Méthode de détection | Reconnaissance thermique |
| Poids net | 0,08 kg |
| Profondeur | 48 mm |
| Protection anti-reptation | Oui |
| Raccordements | NC, 50 mA, 24 V CC |
| Sensibilité réglable | Oui |
| Surveillance anti-sabotage | 1 |
| Sélecteur d'impulsions | Oui |
| Température de fonctionnement max. | 55 °C |
| Type de capteur | PIR double |
| Zone de détection du détecteur (m) | 15 m |