

Technologies

- Détecteur de mouvement PIR et hyperfréquence pour l'intérieur
- Insensible aux animaux d'un poids inférieur à 30 kg se déplaçant au sol
- Zone de détection : 12 x 12 m
- Angle d'ouverture : 90°. Idéal pour une installation en coin

Caractéristiques techniques - Pet MW VdS

Affichage	Oui
Affichage d'état	Oui
Alimentation électrique CC	9-16 V
Classe VdS	senza
Consommation de courant	13 mA
Consommation électrique	0.117 W
Diamètre	13 mm
Dimensions	(LxHxP) 60x107x48 mm
Filtre de lumière blanche	Oui
Fréquence radio	9,350 MHz
Groupe DEEE	09
Groupe de produits	Détecteur
Hauteur	107 mm
Immunité aux animaux	Oui, jusqu'à 30 kg
Largeur	60 mm
Lieu de montage	Mur
Longueur	48 mm
Matériau du boîtier	ABS
Mémoire d'alarme	Oui
Méthode de détection	Reconnaissance thermique, effet doppler
Poids de l'article	0.107 kg
Profondeur	48 mm
Protection mécanique	Non
Puissance radio	20 mW
Raccordements	NC, 100 mA, 24 V CC
Surveillance anti-sabotage	1
Surveillance de la couverture	Non
Sélecteur d'impulsions	Oui
Température de fonctionnement max.	55 °C

Caractéristiques techniques - Pet MW VdS

Type de capteur	PIR double, élément micro-ondes
Type de couverture	Protection anti-effraction
Zone de détection du détecteur (m)	12x12 m