

SHIELD V

Détecteurs extérieurs



Détecteur volumétrique extérieur à triple technologie, 2 IR+MW avec fonction anti-masquage IR actif, offrant un très haut degré de protection, tant pour les applications résidentielles que commerciales, attesté par la conformité à la norme EN 50131-I Grade 3.

Spécifications techniques

- Triple technologie, 2 infrarouges + micro-ondes
- Anti-masquage IR actif, sur l'IR supérieur et l'IR inférieur.
- Couverture volumétrique.
- Portée réglable de 3 à 18 m.
- Angle de couverture de 85°.
- Réglage micrométrique pour les MW et les IR inférieurs.
- MW à 24GHz. Bande K.
- 4 modes de détection, de tout OU à tout ET.
- 4 LED de signal pour un étalonnage simplifié.
- Coque en polycarbonate de 4 mm. Résistant aux UV.
- Lentille de Fresnel originale.
- PET IMMUNE lorsqu'il est configuré en ET complet.
- Degré de protection IP 44
- Classe environnementale IV
- Degré de sécurité EN 50131-I Grade 3

SHIELD V		
Code		998993
Portée de la longueur	m	3 à 18
Éléments pyroélectriques		2
Type de microwave		Bande K
microwave	GHz	24
Alarme		N.C.
Anti-masquage		Oui, IR actif
Détection des animaux domestiques		Oui, s'il est configuré en AND
Test de marche des LED		4 (1 alarme, 2 PIR, 1MW)
Hauteur d'installation	m	1.2
Angle de couverture	°	85
Carte en résine		Oui

Caractéristiques générales		
Châssis		Polycarbonate
Température de fonctionnement	°C	De -25 à +55
Dimensions et conditionnement		
Pièces		1
Code EAN		8016978101757
Dimensions de l'emballage	mm	190 x 83 x 83
Dimensions du produit	mm	81 x 56 x 189
Poids carton	Kg	0.448
Poids	Kg	470