

SHIELD V

Rilevatori da esterno



Sensore volumetrico da esterno a tripla tecnologia, 2 IR+MW con funzione antimascheramento a IR attivi, che offre un elevatissimo grado di protezione, sia per applicazioni residenziali che commerciali, testimoniato dalla conformità alla normativa EN 50131-I Grado 3.

Caratteristiche tecniche

- Tripla tecnologia, 2 Infrarossi + Microonda
- Antimascheramento a IR attivi, su IR superiore e IR inferiore.
- Copertura volumetrica.
- Portata regolabile da 3 a 18 m.
- Angolo di copertura 85°.
- Regolazione micrometrica per MW e IR inferiore.
- MW a 24GHz. In Banda K.
- 4 modalità di rilevazione, da tutto OR a tutto AND.
- 4 LED di segnalazione per una taratura semplificata.
- Guscio in policarbonato da 4mm. Resistente agli UV.
- Lente originale Fresnel.
- PET IMMUNE se configurato in AND totale.
- Grado di protezione contenitore IP 44
- Classe ambientale IV
- Grado di sicurezza EN 50131-I Grado 3

SHIELD V		
Codice		998993
Portata lunghezza	m	3 a 18
Elementi piroelettrici		2
Tipo di microonda		Banda K
Microonda	GHz	24
Allarme		N.C.
Anti mascheramento		Si, IR attivi
Rilevamento animali domestici		Si se configurato in AND
LED walk test		4 (1 allarme, 2 PIR, 1MW)
Altezza d'installazione	m	1.2
Angolo di copertura	°	85
Scheda resinata		Si

Caratteristiche generali		
Telaio		Policarbonato
Temperatura lavoro	°C	Da -25 a +55
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978101757
Dimensioni imballo	mm	190 x 83 x 83
Dimensioni prodotto	mm	81 x 56 x 189
Peso lordo	Kg	0.448
Peso	Kg	470