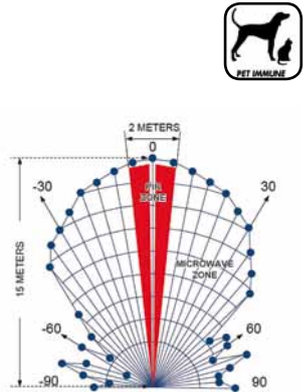


SENSORI

Codice	PATROL101
Foto	 
Descrizione	Sensore a tenda da esterno tripla tecnologia, Sensore PIR a quattro elementi, microonda e sensore vibrazioni, Funzione evoluta anti mascheramento, PET Immune fino a 30Kg, Immune alla luce visibile fino a 30.000 Lux, Versione con riscaldatore interno (optional) , regolazione individuale per sensore PIR, Microonda e anti mascheramento, compensazione automatica della temperatura, alta protezione dalle frequenze radio RFI e dalle onde elettromagnetiche EMI, case protettivo IP66, range di temperatura esteso -30/+60°C senza riscaldatore; -55/+60°C con riscaldatore, Alimentazione 9-16Vcc 120mA; Riscaldatore 12-14V (700mA)
Periodo di attivazione anti-mascheramento	50 ± 5sec
Regolazione Anti-mask	0.2 – 20cm
Tempo di riscaldamento	50 ± 5sec
Area di rilevamento	15m
Velocità di rilevamento	0.2 – 4 m/sec
Uscita relè	NC/NO; 60V; 100mA; 16Ω
Uscita Tamper	NC; 60V; 100mA; 16Ω
Uscita Anti-mask	NC/NO; 60V; 100mA; 16Ω
Ritardo di attivazione Anti-mask	40-60sec
Conteggio impulsi	1-5
Altezza d'installazione	2,5 ÷ 5m
Immunità alla luce solare	Non meno di 30.000Lux
Temperatura di utilizzo senza riscaldatore	- 30°C +60°C
Con riscaldatore aggiuntivo (opzionale)	- 55°C +60°C"
Temperatura di stoccaggio	- 60°C +80°C
Grado di protezione	IP 65
Immunità RF	30V/m alla frequenza di 30MHz-1GH
Immunità EMI	50 000V
Tensione di alimentazione	9÷16Vcc
Assorbimento in Stand-By	80mA
Assorbimento in Allarme	120mA
Tensione per riscaldatore aggiuntivo (opzionale)	12-14Vcc
Assorbimento riscaldatore aggiuntivo (opzionale)	700mA
Dimensioni	55x49x153mm
Peso	270gr