technical datasheet



P A R A D O X

Rilevatore volumetrico senza fili PMD2P

RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	Senza fili
Altezza di installazione	2.1 m
Rilevazione dell'angolo	88.5°
Distanza di rilevamento	11 m
Metodo di rilevamento	Infrarosso
Copertura	11 m x 11 m
Velocità di rilevamento	0.2 m/s ~ 3.5 m/s
Immunità agli animali domestici	Fino a 18 kg
Antimasking	Sí
Immunità RF	10 V / m 80 MHz ~ 2.7 GHz
Tecnologia di rilevazione	Volumetrico

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Modello di batteria	3 x AAA
Consumo di allarme	15mA
Consumo in standby	31mA

CERTIFICAZIONE

Grado	2
Normativa	EN50131
Classe ambientale	II

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	0 °C ~ 55 °C
Uso	Interno

TRANSMISIÓN INALÁMBRICA

Frequenza	868MHz

SENSORE

Tipo di sensore	Dual
Alta sensibilità	Sí
Mezza sensibilità	Sí
Bassa sensibilità	Sí
Geometria del sensore	Rettangolare

MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	65 x 125 x 52
	mm
Materiale	Plastica
Peso neto	105 g
Spessore dell'involucro nella zona della lente	(KX15DT)

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Compatibilità	Centrali Magellan
Indicatori LED	Sì
Tamper	Sì

LENTE

Tipo lente

Fresnel de segunda generación

