technical datasheet



P A R A D O X

Detector volumétrico inalámbrico

PMD85

DETECCIÓN

Tipo detector	ector Inalámbric	
Altura de instalación	2.1 m	
Ángulo detección	90°	
Distancia detección	11 m	
Método detección	infrarrojo (1)	
Cobertura	11 m x 11 m	
Velocidad de detección	0.2 m/s ~ 3.5 m/s	
Inmunidad mascotas	Hasta 40 Kg	
Procesamiento digital pulsos automáticos (APSP)	Sí	
Tecnología de detección	Volumétrico	

SENSOR

Tipo de sensor	Dual
Ajuste sensibilidad	Sí
Geometría del sensor	Rectangular

CERTIFICACIÓN

Grado	2
Normativa	EN50131

TRANSMISIÓN INALÁMBRICA

Frecuencia	868MHz
i i ccaci icia	000111112

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Compatibilidad	Centrales Magellan
Indicadores LED	Sí
Tamper	Sí

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento		-35 °C ~ 50 °C
Us	0	Interior / Exterior

LENTE

T' 1 .		
Tipo lente	Fresnel de segunda	generacion
TIPO TOTTO	i i obilici de begalida	901101401011

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modelo de baterías 3 x AA

