



P ▲ R ▲ D O X

Detector volumétrico inalámbrico

PMD85

DETECCIÓN

Tipo detector	Inalámbrico
Distancia detección	11 m
Ángulo detección	90°
Altura de instalación	2.1 m
Método detección	infrarrojo (I)
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
------------	---------------

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Compatibilidad	Centrales Magellan
Indicadores LED	Sí
Tamper	Sí

AMBIENTE

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

LENTE

Tipo lente	Fresnel de segunda generación
------------	--------------------------------------

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modelo de baterías	3 x AA
--------------------	---------------

