



P ▲ R ▲ D O X

Drahtlos volumetrisch

PMD85

ERKENNUNG

Detektortyp	Drahtlos
Montagehöhe	2.1 m
Winkelerkennung	90°
Erkennungsweite	11 m
Erkennungsmethode	Infrarot
Empfang	11 m x 11 m
Erkennungsgeschwindigkeit	0.2 m/s ~ 3.5 m/s
Haustiere Immunität	Bis zu 40 Kg
Automatische digitale Impulsverarbeitung (APSP)	Sí
Detektionstechnik	Volumetrisch

SENSOR

Sensor Typ	Dual
Empfindlichkeitseinstellung	Sí
Sensorgeometrie	Rechteckig

ZERTIFIZIERUNG

Grad	2
Normativ	EN50131

DRAHTLOSE ÜBERTRAGUNG

Frequenz	868MHz
----------	---------------

TECHNISCHE DATEN

Kompatibilität	Magellan-Zentralen
LED Anzeigen	Ja
Tamper	Ja

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-35 °C ~ 50 °C
Verwendung	Innen / Außen

STROM UND VERBRAUCH

Batteriemodell	3 x AA
----------------	---------------

LINSE

Linse Typ	Fresnel de segunda generación
-----------	--------------------------------------

