



Drahtlos volumetrische doppeltechnologie

MOTIONCAMOUTDOOR-PHOD-W

ERKENNUNG

Detektortyp	Drahtlos
Erkennungsweite	Einstellbar 3m ~ 15m
Winkelerkennung	90°
Montagehöhe	0.8 m ~ 1.3 m
Erkennungsgeschwindigkeit	0,3 m/s ~ 2 m/s
Haustiere Immunität	Bis zu 80 cm
Antimasking	Sí
Detektionstechnik	Volumetrische Doppeltechnologie

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-25 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP55
Verwendung	Aussen
Maximale Feuchtigkeit	95%

SENSOR

Sensor Typ	2 x passive Infrarotsensoren
Doppelter PIR Sensor	Sí
Empfindlichkeitseinstellung	Sí

ZERTIFIZIERUNG

Grad	2
Normativ	EN50131

VERIFICACIÓN FOTOGRAFICA

Foto auf Anfrage (PhOD)	Ja
Blickwinkel	105° horizontal / 50° vertikal

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	206 x 108 x 93 mm
Nettogewicht	470 g
Gewicht mit Verpackung	750 g

ÜBER FUNK

Frequenz	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Übertragungreichweite	Bis zu 1700 m (ohne Hindernisse)
Maximale Leistung RF	Hasta 20 mW

STROM UND VERBRAUCH

Batteriemodell	4 x CR123A
Batterielebensdauer	Bis zu 3 años

TECHNISCHE DATEN

LED Anzeigen	Sí
Tamper	Sí

TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Kompatibilität	Hub 2 / Hub 2 Plus / Hub Hybrid ab OS-Version Malevich 2.13
----------------	--

