technical datasheet





Drahtlos volumetrische doppeltechnologie

MOTIONCAMOUTDOOR-HIGHMOUNT-PHOD-W

SENSOR

Sensor Typ	PIR und Mikrowelle
Doppelter PIR Sensor	Sí
Empfindlichkeitseinstellung	Sí
Hohe empfindlichkeit	Sí
Halbe Empfindlichkeit	Sí
Geringe Empfindlichkei	Sí
Digitale Temperaturkompensation	Ja

ERKENNUNG

Detektortyp	Drahtlos
Montagehöhe	2 m ~ 4 m
Winkelerkennung	90°
Erkennungsweite	15 m
Antimasking	Ja
Detektionstechnik Volumetrisch	e Doppeltechnologie

UMGEBUNG

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

TECHNISCHE DATEN

LED Anzeigen	Ja
Tamper	Ja
Schutz vor Fehlalarmen	Ja, algorithmische Analyse

ZERTIFIZIERUNG

Grad	2
Normativ	EN50131

VERIFICACIÓN FOTOGRAFICA

Foto auf Anfrage (PhOD)	Ja
Calidad fotográfica	640 x 480 / 320 x 240
Empfangszeit eines Fotos	9 s (320 x 240) / 20 s (640 x 480)
Serienbilder	1 - 5 Bilder (320 x 240) / 1 - 3 Bilder (640 x 480)
Blickwinkel	115° horizontal / 84° vertikal

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	234 x 137 x 98 mm
Nettogewicht	620 g
Gewicht mit Verpackung	1300 g
Unterstützung inklusive	Ja

ÜBER FUNK

Frequenz	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Übertragungsreichweite	Bis zu 1700 m (ohne
	Hindernisse)
Protokoll	Jeweller / Wings

STROM UND VERBRAUCH

Batteriemodell	6 x CR123A
Batterielebensdauer	Bis zu 3 años

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Kompatibilität

Hub 2 (2G / 4G) / Hub 2 Plus / Hub

Hybrid (2G /4G) / Rex 2

