# technical datasheet







# Rilevatore volumetrico senza fili MOTIONCAM-AM-PHOD-S-W

### **RILEVAMENTO**

Tipo di rivelatore	Senza fili
Altezza di installazione	2.4 m
Rilevazione dell'angolo	92°
Distanza di rilevamento	12 m
Antimasking	Sí
Antimasking regolabile	3 livelli
Tecnologia di rilevazione	Volumetrico

#### VERIFICACIÓN FOTOGRAFICA

Foto bajo	Sì
demanda (PhOD)	31
Qualità fotografica	960 x 720 (HD) / 640 × 480 (default) / 320 × 240 / 160 × 120
Tempo di ricezione di una fotografia	3 s (160 x 120) / 4.5 s (320 x 240) / 11 s (640 x 480) / 15.5 s (960 x 720)
Immagini di serie	1 - 5 immagini
Sensore	CMOS®
HDR	Sì

#### MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	135 X 70 X 60 mm
Peso neto	180 g
Colore	Bianco

### **TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Indicatori LED	Sì
Tamper	Sì
Protezione da falsi allarmi	Sì, analisi algoritmica

## INFORMAZIONI GENERALI

Serie	Ajax Superior
Compatibilità	Hub 2 (2G / 4G) / Hub 2 Plus / Hub BP /
Compatibilita	Hub Hybrid (2G /4G) / Dex 2

### **AMBIENTE**

Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 40 °C
Grado di protezione	IP50
Uso	Interno
Umidità massima	75%

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

Batteria incorporata	Sí
Modello di batteria	2 x CR123A / 3V
La durata della batteria	Fino a 4 años

#### VIA RADIO

Frequenza	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Distanza di trasmissione	Fino a 1700 m (senza ostacoli)
Protocollo	Jeweller / TurboWings

# SENSORE

Tipo di sensore	PIR
Regolazione della sensibilità	Sí
Compensazione della temperatura digitale	Sì

# CERTIFICAZIONE

Grad	do	2
Norm	mativa	EN50131

