

technical datasheet



AJAX

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 FOTOGRÁFICA

Sensore	CMOS®
HDR	Sí
Qualità fotografica	960 x 720 (HD) / 640 x 480 (default) / 320 x 240 / 160 x 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
Foto bajo demanda (PhOD)	Sí

MATERIALE E DIMENSIONI

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

TECHNICAL SPECIFICATIONS

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

INFORMAZIONI GENERALI

Serie	Ajax Superior
Compatibilità	Hub 2 (2G / 4G) / Hub 2 Plus / Hub BP / Hub Hybrid (2G / 4G) / Rex 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	Sí

CERTIFICAZIONE

Grado	2
Normativa	EN50131

