technical datasheet





Rilevatore volumetrico senza fili MOTIONCAM-HD-PHOD-S-W

RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	Senza fili
Altezza di installazione	2.4 m
Rilevazione dell'angolo	88.5°
Distanza di rilevamento	12 m
Velocità di rilevamento	0,3 m/s ~ 2 m/s
Immunità agli animali domestici	Sí
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	165 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 /
	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	Sì

CERTIFICAZIONE

Grado	2
Normativa	EN50131

