



## AJAX

### Rilevatore volumetrico senza fili

### MOTIONCAM-PHOD-W

#### RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	<b>Senza fili</b>
Altezza di installazione	<b>2.4 m</b>
Rilevazione dell'angolo	<b>88.5° Orizzontale / 80° Verticale</b>
Distanza di rilevamento	<b>12 m</b>
Velocità di rilevamento	<b>0,3 m/s ~ 2 m/s</b>
Immunità agli animali domestici	<b>Fino a 20 kg e 50 cm</b>
Tecnologia di rilevazione	<b>Volumetrico</b>

#### VERIFICACIÓN FOTOGRÁFICA

Sensore	<b>CMOS®</b>
Qualità fotografica	<b>640 x 480 / 320 x 240 (default) / 160 x 120</b>
Tempo di ricezione di una fotografia	<b>7 s (160 x 120) / 9 s (320 x 240) / 20 s (640 x 480)</b>
Immagini di serie	<b>1 - 5 immagini</b>
Foto bajo demanda (PhOD)	<b>Sì</b>

#### MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	<b>135 x 70 x 60 mm</b>
Peso netto	<b>165 g</b>
Peso con confezione	<b>200 g</b>
Colore	<b>Bianco</b>

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Indicatori LED	<b>Sì</b>
Tamper	<b>Sì</b>
Protezione da falsi allarmi	<b>Sì, analisi algoritmica</b>

#### SENSORE

Tipo di sensore	<b>PIR</b>
Regolazione della sensibilità	<b>Sì</b>

#### AMBIENTE

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

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

Batteria incorporata	<b>Sì</b>
Modello di batteria	<b>2 x CR123A / 3V</b>
La durata della batteria	<b>Fino a 4 años</b>

#### VIA RADIO

Frequenza	<b>868.0 MHz ~ 868.6 MHz</b>
Distanza di trasmissione	<b>Fino a 1700 m (senza ostacoli)</b>
Potenza massima RF	<b>Hasta 20 mW</b>

#### CERTIFICAZIONE

Grado	<b>2</b>
Normativa	<b>EN50131</b>

#### INFORMAZIONI GENERALI

Compatibilità **Hub 2 / Hub 2 Plus / Hub Hybrid / ReX2**

