



Detector volumétrico inalámbrico

MOTIONCAM-AM-PHOD-S-W

DETECCIÓN

Tipo detector	Inalámbrico
Altura de instalación	2.4 m
Ángulo detección	92°
Distancia detección	12 m
Antimasking	Sí
Antimasking ajustable	3 niveles
Tecnología de detección	Volumétrico

VERIFICACIÓN FOTOGRÁFICA

Sensor	CMOS®
HDR	Sí
Calidad fotográfica	960 x 720 (HD) / 640 x 480 (default) / 320 x 240 / 160 x 120
Tiempo de recepción de una fotografía	3 s (160 x 120) / 4.5 s (320 x 240) / 11 s (640 x 480) / 15.5 s (960 x 720)
Imagenes en serie	1 - 5 imágenes
Foto bajo demanda (PhOD)	Sí

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	135 x 70 x 60 mm
Peso neto	180 g
Color	Blanco

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicadores LED	Sí
Tamper	Sí
Protección contra falsas alarmas	Sí, análisis algorítmico

INFORMACIÓN GENERAL

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

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 40 °C
Grado de protección	IP50
Uso	Interior
Humedad máxima	75%

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Batería incorporada	Sí
Modelo de baterías	2 x CR123A / 3V
Duración de la batería	Hasta 4 años

VIA RADIO

Frecuencia	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Distancia transmisión	Hasta 1700 m (sin obstáculos)
Protocolo	Jeweller / TurboWings

SENSOR

Tipo de sensor	PIR
Ajuste sensibilidad	Sí
Compensación temperatura digital	Sí

CERTIFICACIÓN

Grado	2
Normativa	EN50131

