



AJAX

Drahtlos volumetrisch

MOTIONCAM-HDR-PHOD-W

ERKENNUNG

Detektortyp	Drahtlos
Montagehöhe	2.4 m
Winkelerkennung	88.5° Horizontal / 80° Vertikal
Erkennungsweite	12 m
Erkennungsgeschwindigkeit	0,3 m/s ~ 2 m/s
Haustiere Immunität	Bis zu 20 kg und 50 cm
Detektionstechnik	Volumetrisch

VERIFICACIÓN FOTOGRÁFICA

Sensor	CMOS®
HDR	Ja
Calidad fotográfica	640 x 480 / 320 x 240 (default) / 160 x 120
Empfangszeit eines Fotos	7 s (160 x 120) / 9 s (320 x 240) / 20 s (640 x 480)
Serienbilder	1 - 5 Bilder
Foto auf Anfrage (PhOD)	Ja

STROM UND VERBRAUCH

Eingebaute Batterie	Ja
Batteriemodell	2 x CR123A / 3V
Batterielebensdauer	Bis zu 4 años

TECHNISCHE DATEN

LED Anzeigen	Ja
Tamper	Ja
Schutz vor Fehlalarmen	Ja, algorithmische Analyse

SENSOR

Sensor Typ	PIR
Empfindlichkeitseinstellung	Sí

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-10 °C ~ 40 °C
Schutzart	IP50
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	75%

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	135 x 70 x 60 mm
Nettogewicht	165 g
Gewicht mit Verpackung	200 g
Farbe	Weiss

ÜBER FUNK

Frequenz	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Übertragungsbereich	Bis zu 1700 m (ohne Hindernisse)
Maximale Leistung RF	Hasta 20 mW

ZERTIFIZIERUNG

Grad	2
Normativ	EN50131

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Kompatibilität **Hub 2 / Hub 2 Plus / Hub Hybrid / ReX2**

