

AXIS T8341 PIR Motion Sensor

Drahtloser Bewegungsmelder

Der Bewegungsmelder AXIS T8341 PIR Motion Sensor erfasst mit der passiven Infrarot-Technologie Bewegungen tags wie nachts. Der Melder kommuniziert drahtlos mit der AXIS M5065 PTZ Network Camera oder Z-Wave Plus[®]-Controllern und ermöglicht somit kleinere Sicherheitslösungen mit weniger Verkabelung. Der Melder kann dank drahtloser Konnektivität flexibel nach Ihrem Bedarf umgesetzt und sogar in Ecken angebracht werden.

- > **Drahtlose E-A-Konnektivität**
- > **Kompatibel mit Z-Wave Plus[®]**
- > **Konform mit Sicherheitsstufe S2**
- > **Akku Teil des Lieferumfangs**



AXIS T8341 PIR Motion Sensor

Unterstützte Produkte	AXIS M5065 PTZ Network Camera Kompatibel mit anderen Z-Wave Plus® Steuerungsgeräten
Netzwerk	
Unterstützte Protokolle	Z-Wave Plus®. Weitere Informationen zu unterstützten Befehlsklassen, siehe das Benutzerhandbuch des Produkts
Allgemeines	
Gehäuse	Kunststoff Farbe: weiß
Stromversorgung	1 x CR123 3,0 V Lithiumbatterien Batterienutzungsdauer: 1 Jahr ^a
Reichweite	Reichweite bis zu 100 Metern
Frequenz	908.42 MHz (US), 922.5 MHz (JP), 868.42 MHz (EU)
Betriebsbedingungen	-10 °C bis 40 °C
Lagerbedingungen	-20 °C bis +60 °C
Zulassungen	EMV FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, VCCI Class B, EN 301 489-1 V2.1.1, EN 301 489-13 V2.1.1 Funk EN 300 220-2 v3.1.1, EN 300 220-2 V3.1.1 Sicherheit EN 62368-1:2014
Abmessungen	62 x 42 x 87 mm
Gewicht	72 g
Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Installationsanleitung, Montageausrüstung, 1 x CR123 3,0 V Lithiumbatterie
Gewährleistung	Informationen zur dreijährigen Axis Gewährleistung finden Sie unter www.axis.com/warranty .

a. Gemessen an 10 Auslösern pro Tag.

Verantwortung für die Umwelt:

axis.com/environmental-responsibility

