

AXIS T8341 PIR Motion Sensor

Detector de movimiento inalámbrico

AXIS T8341 PIR Motion Sensor detecta el movimiento de día o de noche, gracias a la tecnología de infrarrojo pasivo. Al comunicarse de forma inalámbrica con AXIS M5065 PTZ Network Camera o con controladores Z-Wave Plus[®] conectados, el sensor de movimiento se puede utilizar en soluciones de seguridad pequeñas con cableado reducido. La conectividad de E/S inalámbrica también permite una instalación flexible, puesto que el sensor se puede mover con facilidad para adaptarse a sus necesidades, incluso para su montaje en esquinas.

- > **Conectividad de E/S inalámbrica**
- > **Compatibilidad con Z-Wave Plus[®]**
- > **Conforme con seguridad S2**
- > **Batería incluida**



AXIS T8341 PIR Motion Sensor

Productos compatibles AXIS M5065 PTZ Network Camera
Compatible con otros dispositivos de control Z-Wave Plus®

Red

Protocolos compatibles Z-Wave Plus®. Consulte más información sobre las clases de comandos admitidos en el manual del usuario

General

Carcasa Plástico
Color: blanco

Alimentación 1 x batería de litio CR123 3,0 V
Duración de la batería: 1 año^a

Distancia Alcance de transmisión de hasta 100 metros

Frecuencia 908,42 MHz (EE. UU.), 922,5 MHz (JP), 868,42 MHz (UE)

Condiciones de funcionamiento De -10 °C a 40 °C

Condiciones de almacenamiento De -20 °C a 60 °C

Homologaciones EMC
FCC Parte 15 Subparte B Clase B, ICES-003 Clase B, VCCI Clase B, EN 301 489-1 V2.1.1, EN 301 489-13 V2.1.1
Radio
EN 300 220-2 v3.1.1, EN 300 220-2 V3.1.1
Seguridad
EN 62368-1:2014

Dimensiones 62 x 42 x 87 mm

Peso 72 g

Accesorios incluidos Guía de instalación, kit de montaje, 1 x batería de litio CR123 3,0 V

Garantía Garantía de Axis de 3 años; consulte axis.com/warranty.

a. Medición basada en 10 activadores al día.

Responsabilidad medioambiental:

axis.com/environmental-responsibility

