

## Detección de movimiento PIR AXIS T8331-E

### Detección en exterior de cualquier movimiento

La grabación del movimiento es una manera eficaz de reducir el almacenamiento y el ancho de banda en la supervisión por vídeo. No obstante, en algunos casos, es muy difícil conseguir una detección del movimiento precisa desde la cámara. Gracias a la tecnología de infrarrojos pasivos utilizada en el detector de movimiento PIR AXIS T8331-E, la detección puede ser mucho más precisa y con menos falsas alarmas. Resulta muy rápido y sencillo conectar el sensor de infrarrojos pasivos (PIR) a la cámara mediante un único cable, gracias a que es del mismo tipo que el conector de E/S. El soporte de rosca para trípode incluido permite instalar el PIR en un soporte de montaje de cámara estándar para una alineación precisa del detector.

- > **Detección falsa de movimientos limitada**
- > **Reducción del almacenamiento y ancho de banda**
- > **Conectividad Plug and Play**



## Detección de movimiento PIR AXIS T8331-E

General	
<b>Carcasa</b>	Material: Plástico Color: Blanco
<b>Dimensiones</b>	93,4 x 61,4 x 46 mm
<b>Peso</b>	170 g
<b>Alimentación</b>	Alimentación de entrada: 12 V CC (alimentación desde la E/S de la cámara)
<b>Conectores</b>	4 pines STR de 2,5 mm
<b>Periodo de calentamiento</b>	60 s
<b>Condiciones de funcionamiento</b>	De -20 °C a 50 °C Humedad relativa del 0 al 95 % (sin condensación)
<b>Condiciones de almacenamiento</b>	De -40 °C a 65 °C
<b>Montaje</b>	En pared (interior/exterior) Rosca para trípode
<b>Altura de montaje</b>	Área multinivel: 2,5 m Área por encima del paso de mascotas: De 1,2 m a 1,5 m
<b>Método de detección</b>	Infrarrojos pasivos
<b>Distancia</b>	12 x 15 m
<b>Ángulo</b>	Gran angular: 120°
<b>Zonas de detección</b>	Área multinivel: 40 zonas Área por encima del paso de mascotas: 18 zonas
<b>Ajuste de sensibilidad</b>	Seleccionable, 3 posiciones (H, M, L)
<b>Indicador de alarma LED</b>	ON/OFF conmutable
<b>Interruptor antimanipulación</b>	NC (normalmente cerrado) Conectado en serie con salida de alarma
<b>Salida de alarma</b>	NC (normalmente cerrado) NA (normalmente abierto)
<b>Ajuste del modo día/noche</b>	De 10 a 100 000 lux

<b>Cumplimiento</b>	RoHS (directiva de la UE 2011/65/EU) WEEE (2012/19/UE) EMC (2004/108/CE) LVD (2006/95/CE)
<b>Homologaciones</b>	EN 55022 Clase B EN 50130-4 C-tick AS/NZS CISPR 22 Clase B IEC/EN 60529 IP54
<b>Accesorios incluidos</b>	Guía de instalación Soporte de rosca para trípode Tiras de ocultamiento
<b>Accesorios opcionales</b>	Kit de montaje AXIS T91A10 Para obtener información sobre otros accesorios, consulte <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> .
<b>Garantía</b>	Garantía de Axis de 3 años; consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> .

Responsabilidad medioambiental:

[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)

