



# EV669

Detector de movimiento PIR de montaje en techo 360°. 18 cortinas de 10m



## Características

- Detector pasivo de movimiento por infrarrojos.
- Óptica de espejo de cortinas múltiples con enfoque 'Step & Gliding'.
- Electrónica enchufable.
- Óptica sellada.
- Procesamiento ASIC 4D.
- Selección individual de patrón de cobertura in situ.
- Procesamiento Bi-cortina adicional para entornos difíciles.
- No requiere ajuste para diferentes alturas de montaje.
- Voltaje de funcionamiento 7 to 15 Vdc (12 Vdc nominal).
- Tipo de fuente de alimentación 12 Vdc.
- Consumo de corriente 9 mA (15 mA max.).
- Color Blanco.
- Dimensiones (Ø x D): 138 x 68 mm .
- Peso: 190 g.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/ev669-detector-de-movimiento-pir-de-montaje-en-techo-360o-18-cortinas-de-10m-19603>