

Detector de movimiento/volumetrico DFM-235S



DETECTOR MOVIMIENTO/VOLUMETRICO de DOBLE TECNOLOGIA "infrarrojos y microondas". Por cable.

Calificación: Sin calificación

Precio

12,30 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Manufacturer](#)

Descripción

DFM-235S DETECTOR MOVIMIENTO / VOLUMÉTRICO.

Detector por cable de alta tecnologia infrarroja avanzanda,esta diseñado para realizar una fácil instalación sin ningún ajuste vertical. Incorpora una lente cilíndrica que proporciona una detección de sensibilidad uniforme desde una distancia de 0,5m del detector hasta los 10m. El algoritmo avanzado Motion Recognition permite distinguir entre el movimiento real de un intruso y cualquier falsa alarma. Un jumper de eventos de movimiento determina si 1 ó 2 de dichos eventos consecutivos producen alarma.

Características:

- Transmisor Powercode con supervisión total.
- Análisis algoritmico de movimiento, Motion Recognition.
- Sofisticado proceso frecuencial de la señal digital.
- Sin necesidad de ajuste vertical.
- Contador de eventos de movimiento programable.
- Muy bajo consumo de alimentación.
- Compensación de temperatura controlada en microprocesador.
- Optica sellada.
- Tamper en cubierta frontal, antisaboteo.
- Protegido de luz blanca.
- Diseño elegante para cualquier ambiente.

Especificaciones:

- Voltaje: 9-16VDC.
- Corriente: 8mA.
- Contacto de alarma: NC, 30VDC, 100mA max.
- Contacto de saboteo: NC, 30VDC, 50mA max.
- Tiempo para saltar alarma y led indicadores: 2.2s.
- Numero cortinas 9+5. Cobertura 12*12mtrs a 90°.
- Contador eventos seleccionable, 1 o 2 eventos movimiento.

- Temperatura de trabajo: -10°C ~ 50°C.
- Medidas: 94.5x63.5x49mm.
- Altura de instalación: 2.3M
- Adecuado soporte giratorio: RA93 para pared.
- Recomendado instalar en esquina o pared.

SOPORTE FIJACION PARED CON ROTACION INCLUIDO:

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.