

DETECTOR DE CORTINA DOBLE TECNOLOGÍA



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Detector de cortina de doble tecnología con transceptor inalámbrico compatible con F1 VESTA para uso en exteriores
- Alcance de 12 metros, 7,5°
- Frecuencia de microondas de 24 GHz, y modo de trabajo
- Salida de relé y antisabotaje
- IP54
- Bajo consumo

CARACTERÍSTICAS

- Detector miniaturizado de doble tecnología para exteriores, especialmente indicado para ser instalado en contraventanas
- Transceptor inalámbrico incluido compatible con VESTA F1
- Gracias a su bajo consumo, puede ser alimentado por la batería del transmisor o una batería de litio de 3,6V
- Crea una barrera de cortina de 7,5° aproximadamente y tiene una cobertura ajustable de hasta 12 metros
- Además, la electrónica está cubierta con resina capaz de garantizar su correcto funcionamiento en cualquier condición climática

ESPECIFICACIONES

- Cobertura: 12 metros, 7,5°
- Frecuencia de microondas: 24 GHz
- Configuración de sensibilidad: 1 Trimmer MW / 1 Trimmer IR
- Modo de trabajo
- Salida de relé de alarma
- Sabotaje antisabotaje
- Fuente de alimentación: 3V ~ 10V CC
- Consumo: 8µA
- Grado de protección IP54
- Dimensiones: 37 (An) x 125 (Al) x 40 mm