

CD-2 - Detector de Cortina



SKU: CD-2

Link: <https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/detectores/detectores-pir-cableados/cd-2/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2357

Categorías: INTRUSIÓN, Detectores, Detectores Cableados

Etiquetas: SATEL

Detección de movimiento por medio del sensor infrarrojo pasivo (PIR) Sensibilidad de detección de movimiento regulable Algoritmo digital de detección de movimiento Compensación digital de temperatura Lente diseñada especialmente para los detectores de cortina de corto alcance de SATEL Diodo LED para la señalización Control del sistema de detección de movimiento y de tensión de alimentación Protección antisabotaje contra la apertura de la caja y contra su desmontaje de la superficie de montaje

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|---|------------------------|
| Tensión de alimentación ($\pm 15\%$) | 12 V DC |
| Velocidad detectable de movimiento | 0,3...1 m/s |
| Rango de temperaturas de trabajo | -10°C...+55°C |
| Consumo de la corriente en modo de disponibilidad | 5 mA |
| Consumo máximo de la corriente | 7 mA |
| Peso | 27 g |
| Humedad máxima | 93 \pm 3% |
| Dimensiones | 20 x 102 x 25 mm |
| Clase medioambiental según EN50 130-5 | II |
| Tiempo de señalización de la alarma | 2 s |
| Normas aplicables | EN 50130-4, EN 50130-5 |
| Tiempo de arranque | 30 s |
| Área de detección | 5 m x 1 m, 15° |
| Salidas de alarma (relé NC, carga resistiva) | 40 mA / 24 V DC |
| Salidas de sabotaje (NC) | 40 mA / 24 V DC |
| Resistencia del contacto del relé (salida de alarma NC) | 26 ? |