
CX-702 - Detector PIR Optex de doble lente interior



SKU: CX-702

Link: <https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/detectores/detectores-pir-cableados/cx-702/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2352

Categorías: INTRUSIÓN, Detectores, Detectores Cableados

Etiquetas: OPTEX

Detector PIR de doble lente Cobertura de 21x21m, 85° (68 zonas) o largo alcance 2,4x45m (22 zonas) Lentes esféricas Optica sellada Tecnología multifocal Salida de alarma, tamper contra sabotaje Blindaje de doble malla conductiva Compensación de temperatura.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Detector PIR de doble lente para interiores

Patrón seleccionable

Cobertura de rango amplio 21 x 21 metros, 85° (68 zonas)

Cobertura de largo alcance de 2,4 x 45 metros (22 zonas)

Tecnología multifocal patentada

Elementos ópticos sellados

Lente esférica

Altura de montaje de 1,5 ~ 3,6 metros

Sensibilidad: 1,6°C a 0,6 m/s, con una altura de montaje de 2,4 metros

Velocidad de detección: 0,3 ~ 1,5 m/s

Periodo de alarma de 2,5 segundos

Relé de alarma: NC (28V CC, 0,2A)

Tamper de cubierta: NC (28V CC, 0,1A)

Contador de pulsos

Periodo de calentamiento de 60 segundos aproximadamente

Protección de doble malla conductiva

Compensación de temperatura

Interferencia RF: 30V/m

Alimentación: 9,5V ~ 16V CC

Consumo máximo: 11 mA

Temp. de funcionamiento de -20°C ~ +50°C

Humedad ambiente: 95% máximo

Dimensiones: 140 x 100 x 69 mm

Peso: 200 g

Rótula de pared: CA-1W

Rótula de techo: CA-2C