

SLIM-DUAL-PRO - Detector de movimiento de doble tecnología PIR+MW con función de antienmascaramiento IR Grado 3



SKU: SLIM-DUAL-PRO

Link: <https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/detectores/pir-doble-tecnologia/slim-dual-pro/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2357

Categorías: INTRUSIÓN, Detectores Doble Tecnología, Protección Perimetral, Detectores

Etiquetas: GRADO 3, SATEL, SLIM LINE

Conformidad con EN 50131 Grado 3 Configuración de los parámetros de funcionamiento: Botones y mando a distancia Resistencias paramétricas: 1,1 k Ω Resistencias paramétricas: 4,7 k Ω , 5,6 k Ω Regletero de terminales desmontable Tapa de protección de la placa electrónica Número de colores del indicador LED disponible 7 Antienmascaramiento IR activo Control de zona de aproximación

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Frecuencia de microondas	24.125 [GHz]
Resistencia de contacto de relé (salida antienmascaramiento)	26 [k Ω]
Resistencia de contacto de relé (salida de sabotaje)	26 [k Ω]
Altura de montaje permitida	hacer 4 [m]
Resistencia de contacto de relé (salida de alarma)	26 [k Ω]
Salidas antienmascaramiento (relé NC, carga resistiva)	40 mA / 24 V CC
Salidas antisabotaje (relé NC, carga resistiva)	40 mA / 24 V CC
Salidas de alarma (relé NC, carga resistiva)	40 mA / 24 V CC
área de detección	20m x 24m, 90°
tiempo de arranque	30 [segundos]
Resistencias paramétricas	2 x 1,1 k Ω / 2 x 4,7k Ω / 2 x 5,6k Ω
Grado de protección según EN50131-2-4	Grado 3
Tensión de alimentación (\pm 15%)	12 [V CC]
Normas cumplidas	EN 50131-1, EN 50131-2-4, EN 50130-4, EN 50130-5
Tiempo de señalización de alarma	2 [s]

Clase ambiental según EN50130-5	II
Dimensiones	62 x 137 x 42 [mm]
Humedad máxima	93±3%
Tiempo	144 [gramos]
Consumo máximo de corriente	85 [mA]
Altura de montaje recomendada	2,4 [m]
Rango de temperatura de funcionamiento	-10°C...+55°C
Velocidad de movimiento detectable	0,2...3 [m/s]