AGATE - Detector de movimiento exterior tipo cortina



SKU: AGATE

Link: https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/deteccion-perimetral/detectores-exterior/agate/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2357

Categorías: INTRUSIÓN, Protección Perimetral, Detectores PIR Exterior

Etiquetas: SATEL

Dos rutas de detección: IRP y microondasFunción de antienmascaramiento activo IRP en los interioresCaja de policarbonato resistente a salpicaduras con clase de estanqueidad IP54Protección antisabotaje contra la apertura y el arranque de la superficie del montajeConfiguración de la sensibilidad de rutas de detección utilizando los potenciómetros en PCBConsumo de energía bajoPuede ser instalado directamente en la superficie plana o por medio de un soporte dedicado angular

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aplicación:	Exterior
Pirosensor:	Doble
Tipo de sensor:	Infrarrojo pasivo (PIR) y microondas (MW)
Altura de montaje recomendada:	2.4 m
Alcance:	max. 14 m
Ángulo de detección:	10 °
Ajuste de sensibilidad:	 Detector PIR - Con potenciómetro Microondas (MW) - Con potenciómetro
Salida de alarma:	• NC ,
Indicación LED:	4 s Verde - Detector MW2 s Rojo - Señalización de alarma

	4 s Azul - Detector PIR
Banda de frecuencia de las microondas:	24.125 GHz
Inmunidad a animales:	-
Función de antienmascaramiento:	Antienmascaramiento IR activo
Tiempo de señalización de violación:	2 s
Compensación digital de temperatura:	~
Grado de protección (Grade):	EN 50131-2-4, Grade 3
Clase ambiental EN 50130-5:	Illa
Alimentación:	12 V DC / 25 mA
Temperatura de funcionamiento:	-40 °C 55 °C
Velocidad de movimiento detectable:	0.3 3 m/s
Grado de protección (Grade):	3
Algunas características:	 Grado de protección - IP54 EN 50130-4, EN50130-5, EN 50131-1, EN 50131-2-4 Clase ambiental EN 50130-5 : Illa Capacidad de trabajar en condiciones meteorológicas adversas (Iluvia, nieve, niebla, fuerte viento) el algoritmo de detección digital con compensación de temperatura proporciona una alta inmunidad a falsas alarmas y la repetibilidad de los parámetros Inmunidad a los cambios ambientales Zona de arrastre (creep zone) Detección de manipulación - abertura de la carcasa, remoción de la superficie de montaje
Color:	Blanco
Peso:	0.092 kg
Dimensiones:	44 x 105 x 40 mm
Fabricante / Marca:	SATEL