AGD-200-BR - Detector inalámbrico de rotura de cristal marrón



SKU: AGD-200-BR

Link: https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/detectores/detectores-cristal-

movimiento/agd-200-br/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2357

Categorías: INTRUSIÓN, Detectores, Detectores Rotura Cristal

Etiquetas: SATEL

detección de la rotura de cristal de vidrio estándar, templado y laminado análisis avanzado doble (multifrecuencial) de la señal compatibilidad con:

controladores del sistema ABAX 2 (ACU-220 y ACU-280) y retransmisor ARU-200 controladores del sistema ABAX (ACU-120 y ACU-270), central INTEGRA 128-WRL y retransmisor ARU-100

cobertura de la radiocomunicación en espacio abierto:

ABAX 2: hasta 2000 m (con ACU-220) / hasta 1200 m (con ACU-280)

ABAX: hasta 500 m

configuración y actualización del firmware remota regulación de la sensibilidad de detección sensor de temperatura incorporado (medición de temperatura en el rango de -10 °C a +55 °C)

indicador LED que señaliza las violaciones en modo de prueba

bajo consumo de energía y control del estado de pilas opción ECO que permite prolongar el tiempo de funcionamiento del dispositivo a pilas (sólo ABAX 2)

alimentación: pila CR123A 3 V

protección antisabotaje contra la apertura de la caja y contra su arranque de la

superficie de montaje

color marrón

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tiempo de trabajo a pila 2 años
Rango de temperaturas de trabajo -10°C...+55°C
Consumo máximo de la corriente 25 mA
Peso 39 g

Humedad máxima 93±3% Banda de la frecuencia de trabajo 868,0 MHz ÷ 868,6 MHz

Pila CR123A 3V

Consumo de la corriente en modo de disponibilidad 90 μ A Dimensiones 20 x 102 x 23 mm

Clase medioambiental según EN50 130-5

Normas aplicables EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-5-3

1200 m

Precisión de medición de la temperatura ±1°C
Alcance de la detección del detector 6 m
Alcance de la comunicación de radio (al aire libre) para 500 m

ACU-120

Alcance de la comunicación de radio (al aire libre) para 500 m

ACU-270

Alcance de la comunicación de radio (al aire libre) para 2000 m

ACU-220

Alcance de la comunicación de radio (al aire libre) para ACU-280

Alcance de medición de temperatura -10°C...+55°C