

JBE-2135 - Sirena acústica direccionable



Precio: 50.2€

SKU: JBE-2135

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/incendio/sistemas-analogicos/sirenas-analogicas/jbe-2135/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Sirenas Analógicas, Sistemas Analógicos, ? INCENDIO

Etiquetas: Jade Bird

Diseño de bajo perfil

Salida de gran potencia (presión acústica >100dBA)

Requiere alimentación auxiliar de 24 VDC

Dirección programable mediante la herramienta JBE-AT1

Certificado EN 54-3

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Categoría

Tensión de trabajo

18.5 - 28.5 V (24 VDC alimentación)

Conexión

Alimentación de 24 VDC

Cableado

Consumo reposo

Consumo alarma 24VDC

Nivel de presión acústica

Temp. de trabajo

Temp. almacenamiento

Humedad

Direccionamiento

Rango de direcciones

Dimensiones (ØxAI)

Peso

Dispositivo de alarma tipo A (interior) EN 54-3
16-30 VDC (amplitud de pulso del protocolo)

Bus de comunicación 2 hilos, sin polaridad

Par trenzado sin malla 0.5 – 2.5 mm²

? 0.25 mA @24 V

? 50 mA @24 V; ? 1.2 W @24 V (activo)

100 dBA @1 m; 1-2 kHz Tono barrido (0.25 Hz)

-10 a +55°C

-20 a +60°C

? 95% RH (sin condensación ni formación de hielo)

Herramienta de direccionamiento

1-200

100 mm x 67 mm

0.1 kg (incluida la base)

Grado de Protección
Normas
DoP

IP31
EN 54-3:2001 EN 54-3:2001/A1:2002 EN 54-3:2001
DoP-0370-CPR-3811-1