

Sirena exterior tipo BUS

Código: JA-113A

La sirena consta de una base con electrónica JA-113A-BASE-RB y una cubierta superior de la serie JA-1X1A-C-xx. Las cubiertas superiores están disponibles en varios colores. La sirena ocupa una posición en el sistema.



Descripción del producto:



Certificación GRADE 3 para altas exigencias: El producto es totalmente compatible con instalaciones que requieren el grado de seguridad 3. Es adecuado no solo para aplicaciones comerciales habituales (oficinas) e instituciones (escuelas, organismos públicos), sino también para **instalaciones con un mayor nivel de riesgo**, como joyerías, almacenes de medicamentos y armas, archivos, oficinas de correos, entre otros.

El modelo JA-113A-BASE-RB es el sucesor de la sirena JA-111A-BASE-RB y ofrece varias mejoras importantes:

- Posibilidad de funcionamiento sin batería de reserva (suena desde el bus)
- Compatible con baterías NiCd y NiMH (no incluidas)
- Señalización óptica mejorada gracias a los modernos LED SMD
- Nuevas cubiertas más bajas con un diseño mejorado
- Las piezas de la sirena (base y cubierta) se suministran por separado para poder elegir la combinación ideal para cada instalación

Información técnica:

Alimentación	del bus del panel de control 12 V (8-15 V)
Batería de reserva	NiMH, tipo BAT-4V8-LH1800 / 4,8 V / 1800 mA (También se puede conectar una batería de NiCd tipo BAT-4V8 / 4,8 V / 1800 mA) Nota: La batería de reserva no está incluida, es un accesorio opcional, ¡Sin embargo, es obligatoria para cumplir con el perfil del sistema GRADO 3!

Duración típica de la batería de reserva	aprox. 5 años
Tensión baja de la batería de reserva	<4,6 V
Corriente de reposo del bus	2,5 mA
Consumo máximo de corriente del bus	500 mA
Corriente de reposo de la batería de reserva	3,6 mA
Consumo máximo de corriente de la batería de reserva	800 mA
Tipo de dispositivo de alarma	tipo Z
Rendimiento de la sirena acústica	100 dB/m (batería de reserva nueva)
Dimensiones con cubierta tipo JA-1X1A-C-XX-X	200 x 300 x 72 mm
Dimensiones con cubierta tipo JA-1X2A-C-XX	200 x 300 x 62 mm
Peso (sin batería de reserva)	413 g
Clasificación	Grado de seguridad 3 / clase ambiental IV (según la norma EN 50131-1)
Entorno operacional	Exterior general
Rango operacional de temperatura	de -25 °C a +60 °C
Organismo certificador	Trezor Test s.r.o. (n.º 3025), Kiwa Nederland b. v.
Rango operacional de humedad	75 % HR, sin condensación
Cumple con	EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 62368-1, EN IEC 63000, EN 50131-4, T 031
Tornillo recomendado	2 tornillos de cabeza plana de 4,5 x 50 mm