

SIRENA CON LUZ ESTROBO 12V/24V

HG-SL124



Descripción del Producto

Sirena estroboscópica diseñada para sistemas de alarma contra incendio. Combina una potente señal acústica con luz estroboscópica de alta durabilidad, garantizando máxima visibilidad y audibilidad en situaciones de emergencia. Su diseño compacto y resistente la hace ideal para instalaciones en interiores.

Características Principales

- Placa de montaje, incluida y compatible con una variedad de tamaños de cajas
- Función de sincronización al encender
- 4 modos de sonido de alarma seleccionables
- Nivel de presión sonora ajustable
- Seis valores de intensidad lumínica seleccionables en campo: 15 cd, 30 cd, 75 cd, 110 cd, 185 cd, 15/75 cd
- Interruptores para configuración de candelas y sonidos

Especificaciones Técnicas

Especificación	Detalle
Temperatura de operación	0°C a 50°C
Rango de humedad	≤95%
Voltaje de funcionamiento	12 a 24 VDC
Consumo en alarma	50mA ~ 80mA @24VDC@15 CD
Vida útil de la luz de flash	≥100.000
Dimensiones	12.2 × 12.2 × 4.5 cm

Descripción funcional

Los dispositivos operan a 12/24VDC.

Los estrobos cuentan con seis opciones de intensidad lumínica disponibles. La bocina tiene las siguientes opciones de sonido: Continuo, Temporal-1, Temporal-3 y Pulsante Lento (20 BPM)

Configuración de los interruptores DIP

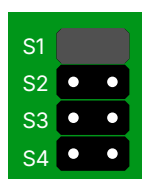


Interruptor	Función
SW1	ON: La sincronización no está activa
	OFF: Ocurre la sincronización al encender
SW2 / SW3	OFF / OFF: Continuo
	ON / OFF: Temporal-1
	ON / ON: Temporal-3
	OFF / ON: Pulsante Lento (20 BPM)
SW4	ON: Alto volumen
	OFF: Bajo volumen

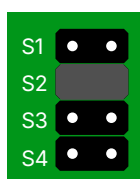
Selección de intensidad de luz estroboscópica

Interruptores S1 al S6 para selección de intensidad de luz:

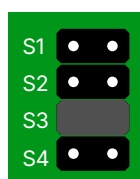
Interruptor	Intensidad
S1	15 CD
S2	30 CD
S3	75 CD
S4	110 CD
S5	185 CD
S6	15/75 CD



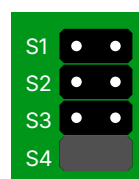
Habilitar S1



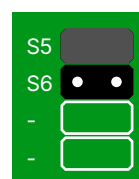
Habilitar S2



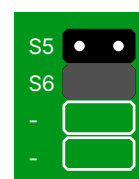
Habilitar S3



Habilitar S4



Habilitar S5



Habilitar S6

Dimensiones:

