



SK07

Sirena de alarma multitono de bajo consumo

General

La sirena multitonos SK07 activa una alarma acústica dentro del edificio. Esta pequeña sirena de bajo perfil combina una salida de sonido potente con un bajo consumo. Cumple con las normativas de EN 54 parte 3.

Aplicaciones

SK07 se ha diseñado para avisar a las personas que se encuentran dentro del edificio en caso de incendio o evacuación gracias a una señal acústica. Se puede elegir entre una selección de 8 tonos acústicos diferentes.

Selección de alimentación y sonido

En la parte trasera de la unidad se localizan cuatro micro-interruptores. Los interruptores 1, 2 y 3 seleccionan el tono. El tono pre-seleccionado se activará cuando se active a unidad. El cuarto interruptor configura la salida de potencia acústica, ON para el máximo y OFF para el mínimo. Se puede cambiar el tono de SK07 para diferenciar los distintos niveles de riesgo cerrando el contacto que proporciona el relé libre de tensión o con un interruptor manual.

Instalación

SK07 se debe instalar de tal forma que se pueda escuchar la señal acústica en todo el área de protección. Se debe colocar cerca del área de acción. Debido a su salida de potencia acústica, no se recomienda activar la alarma cerca de las personas.

La conexión eléctrica se realiza directamente en la sirena siguiendo las marcas de los terminales. Para colocar la alarma en su posición correcta, utilice los agujeros de la base. La alarma se coloca en la base con un movimiento de giro y ajuste.

Mantenimiento

El mantenimiento de esta sirena depende de los niveles de contaminación del ambiente en que está instalada. Es suficiente con inspecciones de funcionamiento visuales periódicas para asegurarse de que nada obstruye la sirena.



Características estándar

- **Bajo perfil**
- **Instalación sencilla**
- **Entrada de cable lateral y en la parte posterior**
- **Sensible a la polaridad**
- **Base de conexiones incluida**
- **Terminales de entrada y salida incluidos**
- **Selección de salida de potencia acústica**
- **Hasta 95 dBA de salida de sonido**
- **Ocho tonos distintos de alarma**
- **Cambio de tono automático**
- **Consumo de corriente bajo**
- **Poco mantenimiento**
- **Nivel de protección IP445**
- **Compatible con EN54, parte 3**

SK07

Sirena de alarma multitono de bajo consumo

Especificaciones técnicas

Eléctrica

Tensión de alimentación	22 - 26 VCC
Corriente de alarma	3 mA a 85 dBA o menos de 20 mA a 95 dBA
Máximo nivel sonoro	95 dBA
Temperatura de trabajo	De -20 °C a 50 °C
Temperatura de almacenamiento	De -20 °C a 70 °C
Máxima humedad relativa	95 % (sin condensación)

Especificaciones mecánicas

Dimensiones	63 mm (h) x 93 mm Ø
Índice de protección	IP445
Tornillos de sujeción	2 x 30 mm
Sección de cable máxima	2,5 mm ²
Tamaño de cable recomendado	Un núcleo, 1,5 mm ²

Información para pedidos

Referencias	Descripción
SK07	Sirena de alarma multitono de bajo consumo

Distribuição: Segurança Industrial Equipamentos
Fone/Fax: (41) 4063-9687
cml@segind.com.br - segindbr@hotmail.com
www.segind.com.br