



SCD-120

Sirena Convencional Exterior

Descripción

La sirena SCD-120 es una Sirena Convencional diseñada para utilizar fuera de los edificios con una potencia de salida acústica y señal luminosa, esta es compatible con las Centrales Convencionales DETNOV y módulos analógicos de sirenas, y con la mayoría de las centrales convencionales del mercado.

La función principal de la sirena SCD-120 es advertir a la gente de un edificio de la detección de una alarma de incendio en el interior del edificio. La sirena SCD-120 combina una señal acústica y luminosa en el mismo dispositivo, y este se activa con una única señal de entrada.

Características

- Sonido de alta potencia
- Instalación para exterior
- Tiempos configurables de activación
- Batería de respaldo opcional
- Supervisión de línea opcional

Aplicaciones

Estas Sirenas Convencionales son la manera de advertir a la gente de fuera de un edificio de la detección de una alarma de incendio en el interior de un edificio. Son los elementos básicos de aviso a la gente en cualquier instalación de detección de incendios.

Características Técnicas

Sirenas		
Tensión de Trabajo:		De 22 a 28VCC
Consumo en alarma @24V:		220 mA
Volumen @ 1 m :		105 dB(A)
Tono:		2.8 to 3.1 kHz \pm 3%
Conexionado		
		2 x 1,5 mm ² trenzado
Entorno		
Temperatura trabajo:		De -20°C a 60°C
Humedad relativa:		95% sin condensación
Índice IP:		IP33
Características físicas		
Dimensiones:		297 mm x 210 mm x 75 mm
Material:		ABS

Dimensiones

