



SFD-220 SFD-230

Sirenas con flash
convencionales

Descripción

Las sirenas con flash convencionales SFD-220 y SFD-230 son compatibles con las centrales convencionales de Detnov y con los módulos analógicos de sirenas MAD-43X, así como con la mayoría de centrales convencionales del mercado.

Las sirenas con flash SFD-220 y SFD-230 son sirenas de alta eficiencia, bajo consumo y 32 tonos configurables, combinado con una señalización luminosa de LEDs ultra-eficientes, cumpliendo con la norma EN 54-3.

Eficientes acústicamente utilizando tecnología piezo. Esto significa que las sirenas emiten un tono de alta calidad con un mínimo consumo eléctrico.

SFD-220 modelo de bajo perfil y SFD-230 modelo de perfil alto.

Disponibles en color blanco: SFD-220-W y SFD-230-W

Características

- Compatible con las centrales convencionales y los módulos de sirenas analógicos Detnov
- Bajo consumo y alta eficiencia
- 32 tonos configurables
- 3 volúmenes configurables (alto, medio, bajo)
- Fácil instalación, con base
- Certificadas EN 54-3

Aplicaciones

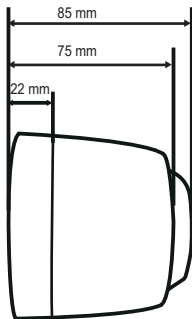
Dentro de un sistema de protección contra incendios la notificación de la alarma es la principal función de la sirena.

La gama de sirenas convencionales de Detnov entregan una notificación audible y/o visible, según el modelo, permitiendo alertar a los ocupantes de una edificación de un incendio u otro tipo de emergencia.

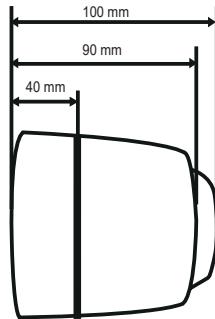
Características técnicas

Sirena		
Tensión de trabajo:	De 21 a 28 VCC	
Consumo en alarma @ 24 V:	De 9 a 34 mA, dependiendo del tono	
Volumen @ 1m:	De 76 a 117 dB, dependiendo del tono	
32 tonos configurables 3 volúmenes configurables (alto, medio, bajo)		
Conexionado		
2 x 1,5 mm ² trenzado		
Entorno		
Temperatura trabajo:	De -20°C a 70°C	
Humedad relativa:	95% sin condensación	
Índice IP:		
<i>SFD-220</i>	IP21	
<i>SFD-230</i>	IP33C	
Características físicas		
Dimensiones zócalo bajo (SFD-220):	100 mm x 75 mm	
Dimensiones zócalo alto (SFD-230):	85 mm x 75 mm	
Material:	ABS	
Certificación		
EN 54-3		
<i>SFD-220</i> N° certificado:	0370-CPR-2965	
<i>SFD-230</i> N° certificado:	0370-CPR-2965	

Dimensiones



*Zócalo bajo (SFD-220)



*Zócalo alto (SFD-230)

