

FUNK-SIRENE FI720/RF/WB/SOUW



HAUPTMERKMALE

Bidirektionale digitale Kommunikation mit Funk-Interface FI7x0/RF/W2W

Integrierter Sockel für Funkmelder

32 Tonarten wählbar

Einstellbare Lautstärke

Hohe Reichweite der Funkübertragung von bis zu 3 km

Hohe Lebensdauer der Batterien von bis zu 5 Jahren

Zertifizierungen



BESCHREIBUNG

Die Funksirene FI720/RF/WB/SOUW kommuniziert über das Loop-Funkinterface FI7x0/RF/W2W mit einer Loop-Brandmelderzentrale. Mit Hilfe des Grenzwert-Funkinterface FI7x0/RF/CWE ist alternativ dazu ein Betrieb in einem Grenzwert-Brandmeldesystem möglich.

In der Sirene sind zwei Batterien untergebracht, die eine sichere Versorgung der Sirene über lange Zeit gewährleisten. Die Tonart wird mit Hilfe eines DIL-Schalters eingestellt.

Die Funksirene eignet sich besonders für Anwendungen, wo eine Verkabelung nicht möglich oder unwirtschaftlich ist. Das Gerät ist in einem weißen Kunststoffgehäuse eingebaut. Der integrierte Sockel ist zur Aufnahme eines automatischen Funkmelders Serie FI720/RF vorgesehen. Die zwei Batterien sind im Lieferumfang enthalten.

SERIENMÄSSIGE LEISTUNGSMERKMALE

- einstellbare Tonart (z. B. Slow-Whoop-Ton, DIN-Ton, Wechselton 800/1000 Hz, Dauerton 970 Hz, Unterbrochener Ton 970 Hz)
- hohe Lebensdauer der Batterien von bis zu 5 Jahren
- Lautstärke in zwei Stufen einstellbar
- Adresseinstellung mittels Konfigurations-Software WireEx von 2 bis 240 im Zuge des Einlernvorgangs

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung	2 x Lithium-Batterien CR123
Batterie-Lebensdauer	max. 5 Jahre (im Ruhezustand)
Frequenzbereich	868 MHz
Reichweite der Funkübertragung	max. 200 m (im Freifeld)
Lautstärke	91 dB(A) / 1 m Entfernung
Umgebungstemperatur	-10°C bis +55°C
Schutzart	IP21C
Abmessungen	116 x 51 mm (Ø x H)
Farbe	weiß
Gewicht	150 g (ohne Batterien)
Zulassungen	0051-CPR-1880
Artikel-Nr.	108774