

Mehrtonsirene

SE50

63 Tonarten, bis zu 120dB, IP66, 18 x 18cm

Beschreibung

Die nach modernster Technologie entwickelte Mehrtonsirene bietet hohe Zuverlässigkeit, lange Lebensdauer sowie einen optimalen Wirkungsgrad bei minimalem Stromverbrauch. Durch die robuste Bauform und Schutzklasse IP66 ist sie besonders geeignet für rauere Umgebungen.

Anwendung

- Rufsignalisation von Brandmeldungen
- Rufsignalisation von Feuermeldungen
- Rufsignalisation von Gasalarmen
- Rufsignalisation von Schulplatz Pausenglocke
- Rufsignalisation von Gewitterwarnsystem
- Rufsignalisation bei Einbruch
- Rufsignalisation bei Diebstahlalarm

Funktion

Die SE50 ist eine elektromechanische Warntonsirene. Durch die Kabeleinführung auf der Rückseite lässt sie sich einfach und rasch am benötigten Standort installieren. Aufgrund des potfreien Kontaktes besteht auch die Möglichkeit einer Einbindung in die Gebäudeautomation. Die Sirene ist ein Signalgeber mit max. 120dB. Diese Lautstärke lässt sich stufenlos über ein Potenziometer regeln. Desweiteren lassen sich mit den 63 zur Verfügung stehenden Tonvarianten 3 externe Tonarten ansteuern.

Für unterschiedliche Einsatzzwecke und Orte, ist sie in verschiedenen Spannungen erhältlich.

Ausschreibungstext

- SE50 Mehrtonsirene
- Schutzart IP 66
- Lautstärke 120dB
- Typ: SE50 Mehrtonsirene 120dB IP66 18x18cm / Art.-Nr: 1311
- Wunderli Electronics AG, Weinfelden - www.wue.ch

Technische Daten & Bestellnummern

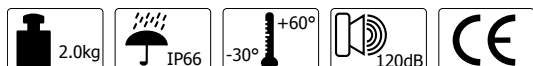
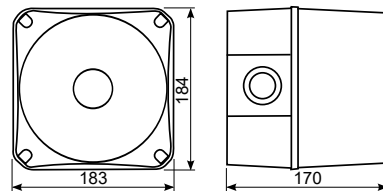
siehe folgende Seite



SE50

Technische Daten:

Gehäuse:	PC, rot (RAL3000)
Abmessung:	183 x 184 x 170mm
Gewicht:	2.2kg inkl. Verpackung
Schutzart:	IP66
Betriebstemperatur:	-30° bis +60°C
Betriebsspannung:	230V AC 100mA 110V AC 200mA 24-48V AC/DC 900mA VDC/1200mA VAC
Einschaltdauer:	100%
Anschlussklemme:	Klemmen maximal 2.5mm ²
Lautstärke:	120dB (mit Potentiometer einstellbar)
Tonart:	63 (3 Tonarten extern ansteuerbar)
Montageart:	beliebig horizontal oder vertikal möglich.



Artikel

1311.01
1311.02
1311.44

Typ/Bezeichnung:

SE50 Mehrtonsirene 230V AC
SE50 Mehrtonsirene 110V AC
SE50 Mehrtonsirene 24-48V AC/DC