

Schallgeber AX08

Lautstarker Signalgeber mit 42 verschiedenen Signaltönen

- ▶ AC- und DC-Ausführungen
- ▶ Hoher Schallpegel bis 120 dB(A)
- ▶ Geringer Stromverbrauch
- ▶ 42 Varianten-Tonauswahl
- ▶ Stabile Frequenzrate
- ▶ Robust und zuverlässig

Anwendung

Die Schallgeber sind kompakte Signalgeber mit hoher Lautstärke und guter Richtwirkung.

Die Schutzart IP 66 erlaubt den Einsatz in Räumen sowie im Freien.

Aufbau

Das Gehäuse besteht aus ABS. Die Schallgeber sind mit 42 verschiedenen Tönen ausgerüstet und daher universell einsetzbar.

Die Schallgeber sind in einer AC- oder DC-Ausführung lieferbar. Beide Ausführungen sind für einen 3-Stufen-Alarm ausgelegt.

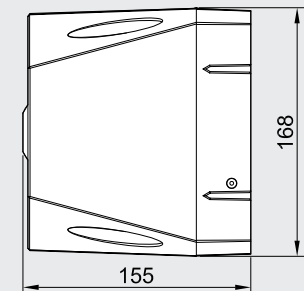
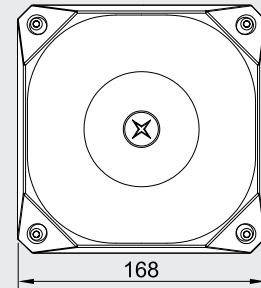
Signalgeber mit guter Richtwirkung

erlaubt den Einsatz in
Räumen und im Freien.



Technische Daten

Gehäuse	ABS		
Farbe	rot		
Schutzart	IP 66 nach IEC 60529		
Kabeleinführung	nicht im Lieferumfang		
Lautstärke	ca. 105 - 120 dB(A) einstellbar (je nach Signalton)		
Signale	42 verschiedene Töne 3 Töne extern anschaltbar		
Temperaturbereich	-25 °C bis +70 °C		
Gewicht	AC	DC	
	AX08	2,5 kg	1,6 kg



Bestelldaten

Typ	Bezeichnung	Nennsp. V	Betriebssp. V	Stromaufn. A	Schallpegel dB(A)	Artikel-Nr.
AX08	Schallgeber	115 / 230 VAC	115 oder 230 V	0,1	105 - 120	215 330 07
AX08	Schallgeber	24 VDC	18 - 28 V	0,45	105 - 120	215 330 13

Änderungen vorbehalten · Stand 10/13