

Akustischer / optischer Funksignalgeber rot, loopbasierend (Art.Nr.: 371-008)

Akustischer / optischer Funksignalgeber rot, loopbasierend, mit Sockel und Montageplatte zur AP-Montage wegen der starken Dämpfung des Funksignals nicht einbauen. Zur Adressierung wird der mitgelieferte Adressierschlüssel verwendet. Zum Betrieb des Signalgebers sind drei AA 1,5-Volt-Alkali-Batterien vom Typ MN1500, LR6 und drei Baby (C) 1,5-Volt-Alkali-Batterien vom Typ MN1400, LR14 notwendig (nicht im Lieferumfang des Melders). 32 Töne sind einstellbar (einschließlich DIN-Ton), zwei Töne sind von der Zentrale ansteuerbar. Blitzleuchte mit roter Kalotte ist mit der Sirene gekoppelt.



Technische Daten

Betriebsspannung:	2,8 – 5 V DC
Abmessungen (DxH):	125 x 123 mm (einschließlich Sockel)
Gewicht:	620 g (inkl. Batterien)
Lautstärke:	60 dB bis 100 dB \pm 3 dB (einstellbar)
Blitzfrequenz:	1 Hz
Betriebstemperatur:	-10 °C bis +50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit:	0 % bis 95 % (ohne Kondensation)
Schutzart:	IP 21C
Gehäuse:	Polycarbonat / ABS
Farbe:	rot
Adressierung:	Analogadressierung