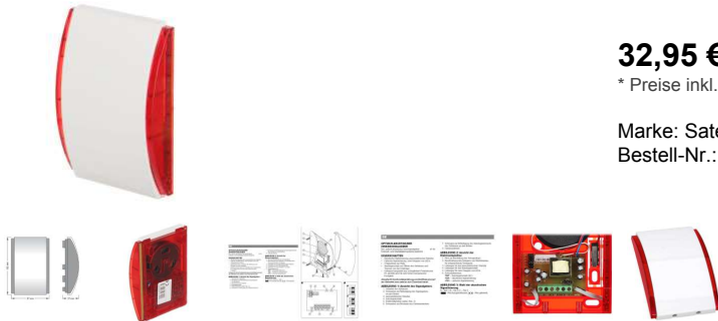




Alarmkombination 12V Alarmlicht mit Sirene Indoor IP20 133x87x37mm



32,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Satel

Bestell-Nr.: 79-220-00360

12V Sirene mit Alarmlicht Blitzlicht Indoor Blitzlichtsirene Alarmsirene Alarmlicht Alarmgeber für den Innenbereich Abmessungen 133x87x37mm

12V Sirene mit Alarmlicht für Alarmanlagen oder zur Abschreckung von Einbrechern. Dieser Alarmgeber dient als optischer und akustischer Signalgeber mit Sabotageschutz.

Der optisch-akustische Innensignalgeber ist für die Anwendung in Einbruch und Überfallalarmierungssystemen bestimmt. Die Lichtquelle bilden zwei Gruppen von Dioden (LED). Das Tonsignal wird mit einem piezoelektrischen Wandler erzeugt. Das Gehäuse aus hochschlagfestem Polycarbonat PC LEXAN stellt eine sehr hohe mechanische Festigkeit sicher. Die Alarmsirene verfügt über einen Sabotageschutz gegen Abriss und Öffnen

Leistungsmerkmale

- ausgestattet mit ultrahellen LEDs
- lautstarker Piezo bis 120dB
- drei Arten der modulierten akustischen Signalisierung über Jumper einstellbar
- geringe Leistungsaufnahme max 200mA
- IP20 für den Innenbereich
- flaches, formschönes Gehäuse
- 3 Signaltöne wählbar
- mit integrierten ultrahellen LEDs als Blitzleuchte
- Sirene und Blitz einzeln ansteuerbar
- Der Sirenen-Manipulationsschutz ist sowohl zum
- Entfernen der Abdeckung als auch zum Abnehmen vom Boden implementiert.

Technische Daten:

- Wandmontage
- Sabotagekontakt integriert Ja
- Gehäuse: Polycarbonat PC LEXAN
- Farbe Weiss / rot
- Lautstärke bis 120dB
- Sabotageschutz Abriss / Öffnen
- Signalisierung piezoelektrischer Wandler und starke LEDs
- Sabotageüberwachung: Deckel- und Abrisskontakt
- Spannungsversorgung: 12VDC typisch (9-15V DC)
- Stromaufnahme: max. 200 mA (bei 12 VDC)
- Betriebstemperatur -10 °C bis +55 °C
- Umweltklasse gem. EN50130-5 = II
- Schutzgrad IP20 Indoor
- Abmessungen: B x H x T = 87 x 133 x 37mm
- Gewicht 0.20kg