



Produktinformation: Funk-Alarmzentrale DS 6252

Artikelnummer: 1.62.52

Funktion

Universelle Funk-Gefahrenmeldezentrale mit Eurostecker für die Steckdose. Sie verwaltet bis zu 20 Einzelsensoren oder Melderlinien (Gefahrenmelder mit Funkmodul Power Line), 3 Alarmbereiche, Notstromversorgung ca. 8 Stunden ohne Alarme, akustischer Alarm 70 dB (1m), Einzel- oder Linienidentifikation der Funkteilnehmer, Überwachung der Funkteilnehmer auf einen notwendigen Batteriewechsel, Sensordefekt, Funkstrecke.



Technische Daten

Funk

Frequenz: Übertragung im ISM-Band 433 MHz

Funktechnologie: Transceiver
Funksendeleistung: max. 10 mW ERP

Energie

Spannungsversorgung: 230 V / 50 Hz

Ruhestromaufnahme: ≤ 30 mA (LED-Betrieb)

Stromaufnahme Alarm: max. 60 mA je nach Betriebsart

Notstromversorgung:: 4 x 1,5 V AAA , < 8 Stunden ohne Alarm

Energie

Betriebstemperatur: 0°C bis + 60°C Lagerungstemperatur: -20°C bis + 60°C

Feuchtebereich: max. 70% relative Luftfeuchtigkeit

Signalisierung

Akustisch: Hupe, typ. 70 dB (1m Abstand)

Visuell: LCD-Anzeige = vierstelliges numerisches Display mit Sondersymbolen

LED-Anzeigen

- Alarmbereiche (Alarm Gefahren, Alarm Einbruch)
- Betriebsart Einbruch (Anzeige scharf, Hupe aus)

- Betriebszustand (Betrieb, Störung)

Mechanische Daten

Maße / Gewicht: H: 120 mm, B: 70 mm, T: 57 mm / ca. 230 g

Material / Farbe: Kunststoff / lichtgrau

Technische Änderungen vorbehalten.

Installation / Inbetriebnahme

Montageort: Geeignet für trockene, beheizte Räume

Systemhinweise

- Die Funk-Alarmzentrale DS 6252 verwaltet Gefahrenmelder bzw. Melderlinen mit den Funkmodulen Typ DS 6220 und DS 6230 (Power Line).
- Es können 3 Funk-Steuermodule in eine Funk-Alarmzentrale DS 6252 einprogrammiert werden.

Konformität



Bei bestimmungsgemäßer Verwendung erfüllt die Funk-Power-Line die Anforderungen der R & TTE Richtlinie (1999/5/EG).

Stand: 01.2007 Seite 1 / 1