



Rauchmelder FL 100 22H - alle Einsatzmöglichkeiten auf einen Blick!

Technische Daten

- ◆ VdS anerkannt
- ◆ inkl. 9 V Alkaline-Batterie
- ◆ lautstarker Alarmgeber 85 dB-A
- ◆ funktionsorientierter Rauchkammertest
- ◆ Insekten- und Staub geschützter Rauchmelder
- ◆ Batterie-Entnahmesicherung
- ◆ zuverlässiger Temperaturbereich 0 -50 Grad Celsius
- ◆ Batterie-Wechsel-Signal
- ◆ kompakte Abmessungen, ø110 mm, h 40 mm

◆ Basisgerät Rauchmelder FL 100 22H ohne weitere Zusatzmodule.

- ◆ Einfache Vernetzung der Rauchmelder untereinander per Kabel (geschirmtes Fernmeldekabel Type Y (ST)Y 2x2x0,4).
- ◆ Wenn ein Rauchmelder Alarm auslöst, alarmieren gleichzeitig alle angeschlossenen Rauchmelder. Bei dem alarmauslösenden Rauchmelder blinkt zusätzlich die rote LED.

◆ Basisgerät Rauchmelder FL 100 22H mit zusätzlichem Funk-Vernetzungs-Modul FL FVM.

- ◆ Alle FlammEx Rauchmelder lassen sich per Funk untereinander vernetzen. Das Funk-Vernetzungs-Modul wird einfach unter den Standardrauchmelder montiert und über die Vernetzungsklemme angeschlossen.
- ◆ Wenn ein Rauchmelder Alarm auslöst wird das Funk-Vernetzungs-Modul aktiviert. Alle Rauchmelder die im Funkerfassungsbereich des alarmauslösenden Rauchmelders liegen werden mit ausgelöst.
- ◆ Bei dem alarmauslösenden Rauchmelder blinkt zusätzlich die rote LED.

◆ Basisgerät Rauchmelder FL 100 22H mit zusätzlichem Funk-Sendemodul FL FS 100.

- ◆ Alle FlammEx Rauchmelder lassen sich per Funk zu einem Funk-Gefahrenmeldesystem ausbauen.
- ◆ Unter jeden Rauchmelder wird das Funk-Sendemodul FL FS 100 installiert und über die Vernetzungsklemme angeschlossen.
- ◆ Wenn ein Rauchmelder Alarm auslöst, wird der Alarm zusätzlich an die Gefahrenmeldezentrale FL FZ 100 weitergeleitet. An der Zentrale kann exakt lokalisiert werden, welche Meldegruppe ausgelöst hat.
- ◆ An der Zentrale können auch Telefonwählgeräte oder externe Sirenen angeschlossen werden.

FlammEx - Rauchmelder stand alone

FL 100 22 H

Einfache Installation des Gerätes an der Decke



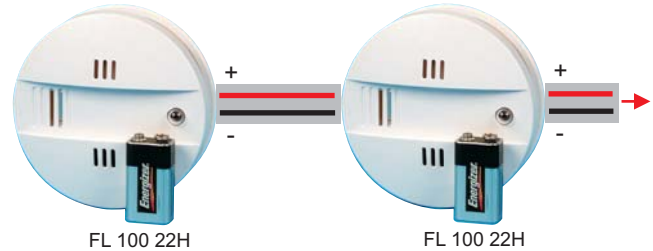
FL 100 22H

Der Rauchmelder FL 100 22H bietet viele Anschlussmöglichkeiten!

Vernetzbarkeit der FlammEx Rauchmelder per Kabel-Verbindung

FL 100 22 H + FL 100 22 H

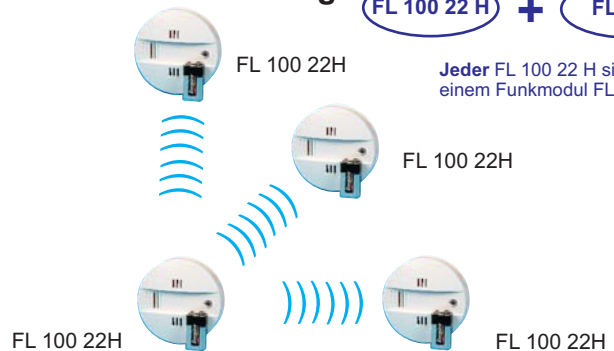
Einfache 2 - Draht Verbindung von FlammEx Melder zu FlammEx Melder



FlammEx - Funk-Vernetzung

FL 100 22 H + FL FVM

Jeder FL 100 22 H sitzt auf einem Funkmodul FL FVM.



FlammEx - Funksystem

FL 100 22 H + FL FS 100

Alarmierung erfolgt am Melder und an der Funk-Zentrale.

Jeder FL 100 22H ist mit einem Funksendemodul FL FS 100 bestückt.

