

# Vernetzbare Rauchmelder

Jährlich verunglücken rund 600 Menschen in Deutschland tödlich durch Brände. Rauchvergiftung ist dabei die häufigste Todesursache. Rauch bleibt der gefährlichste Vorbote des Feuers! Je eher gewarnt wird, desto schneller kann Leben gerettet werden! Für eine frühzeitige Branderkennung sind Rauchmelder unverzichtbar. Der FlammEx Rauchmelder zeichnet sich durch vielfältige Einsatzmöglichkeiten aus. Eine zusätzliche Sicherheit kann erreicht werden, indem man die Rauchmelder per Kabel oder im Einsatz mit einem Funkmodul vernetzt.

## Fotooptischer 9 V Rauchmelder

**FlammEx profi**

VdS



Garantie  
5  
Jahre

DIN  
14676

EN  
14604

CPD

- inkl. 9 V Alkaline-Batterie
- Einsatzbereich gemäß DIN 14676
- zugelassen nach DIN EN 14604
- VdS - anerkannt G 208090
- CE gemäß Bauproduktenrichtlinie 0786-CPD-20474
  
- Vernetzbarkeit mit 30 weiteren Meldern
- kompatibel mit FL 100 22H
- Steckklemme, 3-polig, abnehmbar
- lautstarker Alarmgeber 85 dB-A
- elektronischer Rauchkammertest
- automatischer Selbsttest ca. alle 45 Sek.
- mit Anzeige einer Fehlfunktion
- Edelstahl-Insektenschutzgitter
- Batterie-Wechselsignal (Entladewarnung mind. 30 Tage)
- kompaktes, ansprechendes Design
- Höhe nur ca. 40 mm, Durchmesser 106 mm

### 5 Jahre Garantie

**FL 100 22K-SD3** (inclusive einer 9 V Alkaline-Batterie)

**FL 100 22K-SD4** (inclusive einer 9 V Lithium-Batterie)

Einzelbetrieb, Vernetzung per Kabel mit bis zu 30 FlammEx profi Meldern

### Systemkomponenten

Funkvernetzungs-Modul 433 Mhz	FL KFVM-433	S. 26
Funkvernetzungs-Modul mit Repeater	FL KFVM 868-R	S. 27
Funksendemodul für Zentrale	FL FS 100 K	S. 30
Anschlussdose	FL 100 KAD	

