

## ArtikelNr.: JA-85ST

Der kombinierte **FUNK-Rauch- und Hitzemelder** mit integrierter Piezosirene erkennt sicher und zuverlässige Brand- und Rauchgase in Wohn und Geschäftsräumen. Er kann beide Alarmkriterien Rauch und Hitze detektieren, wobei die Reaktionen des Melders frei programmierbar sind. Im Alarmfall erfolgt eine akustische Alarmierung über die integrierte Piezosirene und eine optische Alarmanzeige über die LED. Der Rauchmelder verfügt über eine Alarm-Speicherfunktion, welche zur Lokalisierung des Alarmes dient. Die Alarm LED leuchtet auch nach Beendigung des Alarmzustandes weiter, bis der Alarm an der Zentrale gelöscht wird.



### Leistungsmerkmale:

- Branderkennung: optischer Rauchmelder und zusätzliche Temperatursensoren
- integriertes 868 MHz Funkmodul
- integrierte Piezosirene 85 dB-A
- frei wählbare Programmierung der Alarmkriterien

nur Rauch, nur Hitze, Rauch und Hitze, Rauch oder Hitze

- Alarm-Speicher zur Lokalisierung des Alarms
- formschönes Design
- inkl. Batterien

### Technische Daten:

- Stromversorgung: 3 x Alkaline Batterie AA 1,5 V
- durchschnittliche Batterielevensdauer: 3 Jahre
- Funkfrequenz: 868 MHz / JA 80 Funkprotokoll
- Zulassung als Rauchmelder nach EN 14604 und als Systemmelder nach EN 54-7
- Zulassung und Klassifizierung als Hitzemelder EN 54-5 Klasse A1
- Ansprechtemperatur des Hitzemelders: 60 bis 65 °C
- Abmessungen: Durchmesser 126 mm, Höhe 52 mm

- Betriebstemperaturbereich: -10 bis 80 °C
- Umgebungsbedingungen: EN 50131-1: II, innen
- Zulassung EN 50130-4, EN 55022