



## JA-151STA

Best.-Nr.: 04.8120

**Preis auf Anfrage**

### PRODUKTINFOS

#### **Funk-Rauch- und Hitzemelder,**

optional vernetzbar mit weiteren JA-111STA und JA-151STA Rauch-/Hitzemeldern des JA-100-Alarmsystems über die angeschlossene Alarmzentrale

- Passend zum JA-100-System
- Wahlweise Vernetzung mit weiteren im Alarmsystem angemeldeten Bus- und Funk-Rauch-/Hitzemeldern JA-111STA und JA-151STA durch bidirektionale Kommunikation mit der Alarmzentrale
- Die interne Sirene kann neben der Alarmierung im Brandfall auch für die Alarmierung in anderen Alarmfällen (wie z. B. Einbruch) eingesetzt werden. Für diesen Zweck können den einzelnen Alarmfällen unterschiedliche Alarmtöne zugewiesen werden
- Frei konfigurierbares Alarmierungsverhalten der internen Sirene. Mögliche Einstellungen zur akustischen Alarmierung: komplett aus, nur bei Eigenalarm des Melders, bei Eigen- und Systemalarm, nur bei Systemalarm
- Digitale Signalverarbeitung für erhöhte Sicherheit gegen Falschalarme
- Detektions- und Alarmverhalten (Rauch und/oder Hitze) frei konfigurierbar
- Überwachung der Rauchkonzentration mit Lichtschranke
- Temperaturüberwachung
- Hitzemelder-Alarmauslösung: +60 °C bis + 65 °C
- Zusätzliche Alarmmeldung über interne Sirene (85 dB) und interne LED (mit Alarm-Memory-Funktion)

- Lieferung inklusive Deckenhalterung und Batterien

## TECHNISCHE DATEN

### JA-151STA

Art	Funk-Rauch- und Hitzemelder
Trägerfrequenz	868 MHz
Max. Reichweite	300 m
Zul. Einsatztemperatur	-10-+70 °C
Stromversorgung	3 x 1,5-V-Alkaline-Batterie (AA)
Abmessungen	Ø 126 mm x 50 mm
Gewicht	150 g
Sonstiges	inkl. Batterie 3 x LR-6

### JA-151STA

Gefahrgut	nein
UN-Nummer	nein
Batterietyp	LR6
Chemische Zusammensetzung d. Batterien	Alkali-Mangan
Gewicht der Batterien	3 x 25 g
Batterien eingebaut	nein
Batterien beiliegend	ja
Energiegehalt (Leistung)	5,1 Wh
Zertifikate	nein