

## ArtikelNr.: JA-110ST

Der kombinierte **BUS-Rauch- und Hitzemelder** erkennt sicher und zuverlässig 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 wird die Meldung an die angeschlossene Zentrale weitergeleitet. Dieser Rauchmelder alarmiert nur über eine integrierte Alarm LED und hat keine integrierte akustische Alarmierung. Der Rauchmelder verfügt über eine Alarm-Speicherfunktion, welche zur Lokalisierung des Alarms 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
- Frei wählbare Programmierung der Alarmkriterien
- nur Rauch, nur Hitze, Rauch und Hitze, Rauch oder Hitze
- Alarm-Speicher zur Lokalisierung des Alarms
- formschönes Design
- Keine integrierte Piezosirene!

### Technische Daten:

- belegt eine Position in dem JABLOTRON 100 Alarmsystem
- Stromversorgung: über den BUS der Zentrale, 12 V (9 - 15 V)
- Stromverbrauch: 5 mA
- Empfindlichkeit des Rauchmelders:  $m=0,11/0,13$  dB/m EN 54-7
- Temperaturerkennung: Klasse A2 nach EN 54-5
- Ansprechtemperatur des Hitzmelders : 60 bis 70 °C
- Abmessungen: Durchmesser 126 mm, Höhe 50 mm
- Umgebungsbedingungen: EN 50131-1: II, innen
- Betriebstemperatur: -10 bis 80 °C
- EAN 8594052537505