

SYSTEM 9000 Funk-Rauch- und Hitzemelder mit ansteuerbarer Sirene 9000SI

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung: 3x 1,5V AA Batterie, alkalisch (mitgeliefert)

Sirenenlautstärke: 85 dB (A)

Betriebstemperatur: -10 bis +65°C

Abmessungen: Ø 126 x 50mm

- Funk-Rauch- und Hitzemelder mit ansteuerbarer Sirenenfunktion für den Einsatz in Wohn- und Geschäftsräumen
- Mit zwei unabhängigen Sensoren für Rauch (optisch) und Hitze (60 bis 65°C)
- Art der Erkennung (Rauch, Hitze, Rauch und Hitze, Rauch oder Hitze) über N-Link einstellbar
- Auslösung wird mittels LED und 85dB(A) Warnton (abschaltbar) signalisiert
- Die eingebaute Sirene kann Brand auch von anderen Meldern im System sowie andere Alarmarten signalisieren mit unterschiedlichen Signaltönen für Brand und Einbruch
- Über N-Link kann die Sirenenansteuerung auf Bereiche begrenzt werden und die Sirenedauer kann zeitlich begrenzt werden
- Sabotageüberwachung (bei Demontage) und Alarmspeicherfunktion im Melder
- Einfacher Test sowie Stummschaltung durch Drücken des Gehäuses oder über N-Link
- Entspricht EN 14604, EN 54-7, EN 54-5/A1
- Als bidirektionale Komponente besteht keine Unterstützung über einen Funk-Repeater 9000FR



9000SI

Art.Nr. 35693