



Funk- Brandmelder, Rauch- und Thermomelder inkl. Sirene JABLOTRON

SKU: F108933

auf Anfrage



Beschreibung

Der kombinierte Funk Rauch- und Hitzemelder mit integrierter Sirene von JABLOTRON erkennt eine mögliche Gefahrenquelle mittels einem auf Streulichtprinzip basierenden Rauch- sowie einem integrierten Hitzesensor. Die detektierte Gefahr wird über den Melder durch eine eingebauten LED optisch, sowie einer Sirene akustisch wiedergegeben. Durch die Einbindung in die JABLOTRON Gefahrenmeldezentrale wird ein Alarm an weitere im System angemeldete Melder und Sirenen weitergereicht womit eine Alarmierung aller sich im Gebäude befindenden Personen sichergestellt werden kann. An dem Melder lassen sich folgende Einstellungen für eine detektion vornehmen: Rauch und Hitze, Rauch oder Hitze, nur Rauch, nur Hitze. Der Melder wird fest einer Adresse zugewiesen und belegt somit einen Position in der JABLOTRON Gefahrenmeldezentrale.

Merkmale:

Kombinierter Rauch- und Hitzemelder mit auf Streulichtprinzip basierenden Rauch- sowie einem integrierten Hitzesensor

Warnung erfolgt mittels optischer LED-Leuchte sowie akustisch über eine eingebaute Sirene

Alarmierung grosser Bereiche durch Anbindung des Melders in die Gefahrenmeldezentrale

Optimale Anpassung des Melders auf individuelle Bedürfnisse, Anforderung und Gegebenheiten

Zuverlässiger und intelligenter Schutz von Häusern, Unternehmen oder Werkstätten mit nur einem System

Technische Daten:

Spannungsversorgung: 3 x Alkali-Batterien AA, 1,5V

Batterielebensdauer: ca. 3 Jahre

Raucherfassung: optisch, Streulichtprinzip

Empfindlichkeit des Rauchsensors: $m = 0,11 \div 0,13 \text{ dB / m}$ nach EN 14604, EN 54-7

Temperaturerfassung: Klasse A1 nach EN 54-5

Alarmtemperatur: 60°C

Arbeitsfrequenz: 868 MHz

Funkreichweite: ca. 300 m

Masse (d x H): 126 x 50 mm

Betriebstemperatur: -10°C bis + 70°C