

Secvest Funk-Rauchwarnmelder

Art.-Nr. FURM50000



- Optischer Rauchwarnmelder
- Reagiert auf feinste Rauchpartikel in der Luft
- Mit lautem, integriertem Piezo-Alarmgeber (min. 85 dB(A) @ 3 m)
- Mit Warnton bei schwacher Batterie und Meldung an die Zentrale
- EN-14604-konform

Zuverlässige Secvest Komponente

Der optische Secvest Funk-Rauchwarnmelder reagiert selbst auf feinste Rauchpartikel, die in die Messkammer eindringen. In die Alarmanlage eingebunden, belegt der Funk-Rauchwarnmelder stets eine Zone, die auch bei einer unscharf geschalteten Anlage überwacht wird. Neben dem Alarm über die Zentrale (die evtl. über AWAG oder AWUG mit einer Notrufleitstelle verbunden ist) sorgt der integrierte Piezo-Alarmgeber des Melders mit mindestens 85 dB für eine zusätzliche Alarmierung.

Wichtige Montageempfehlungen nach Brandschutzvorschrift

Der Funk-Rauchwarnmelder wird prinzipiell an der Decke in der Mitte des Raumes montiert. Der Abstand zur Seitenwand sollte dabei mindestens 15 cm betragen, die Entfernung zu jeder Ecke mindestens 50 cm. Der Erfassungsbereich des Melders beträgt bis zu 40 m², wobei je ein Rauchwarnmelder pro Flur, Treppenaufgang, Wohn- und Schlafraum empfohlen wird. Beachten Sie bitte auch die geltenden Brandschutzvorschriften und Empfehlungen, insbesondere die Anwendungsnorm für Rauchwarnmelder.

Secvest Funk-Rauchwarnmelder

Art.-Nr. FURM50000

Alle Detailinformationen hierzu finden Sie in der Norm EN 14676 „Rauchwarnmelder für Wohnhäuser, Wohnungen und Räume mit wohnungsähnlicher Nutzung, Einbau, Betrieb und Instandhaltung“.

24 Monate Batterielebensdauer

Mit entsprechenden Batterien (3 AA Alkaline-Batterien) hat der Funk-Rauchwarnmelder eine Batterielebensdauer von ca. 24 Monaten. Diese variiert, je nachdem wie häufig die Funktion des Melders getestet wird. Wir empfehlen einen Test pro Woche. Wird die Batterie schwächer, so signalisiert dies der Melder durch regelmäßige Pieptöne.

Secvest Funk-Rauchwarnmelder

Art.-Nr. FURM50000

Technische Daten

Batterietyp	3x AA 1,5V
Breite	122mm
Detektionsverfahren	Optisch
Erfassungsbereich Melder (m ²)	30m ²
Funkalarm-Bandbreite	Schmalband
Funkfrequenz	868MHz
Funkleistung	10mW
Gehäusematerial	ABS
Höhe	50mm
Max. Batteriebensdauer	2Jahr(e)
Max. Betriebstemperatur	65°C
Max. Luftfeuchtigkeit	75%
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100m
Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30m

Min. Betriebstemperatur	-10°C
Modulation	FM
Montageort	Decke, Wand
Norm	EN14604:2005 + Corr:2008
Schutzart IP	20
Sicherheitsgrad	2
Spannungsversorgung DC	4,5V
Spannungsüberwachung	Ja
Sprache Anleitung	DE, EN, FR, NL, DK, IT, ES, SE, PL, RU
Statusanzeige	Ja
Zertifizierungen	EN 14604