
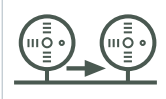



RAUCHWARNMELDER – SERIE K




Geprüft nach:
DIN EN 14604, VdS, TÜV



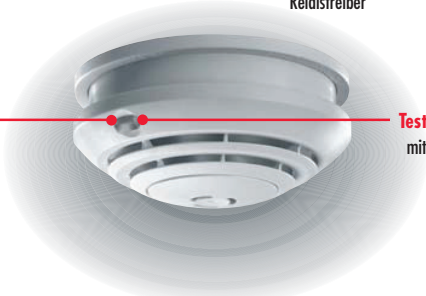
Vernetzbarkeit
bis zu 30 Melder per Draht



PROTECTOR K 230 V ~
mit integriertem Relaisreiber

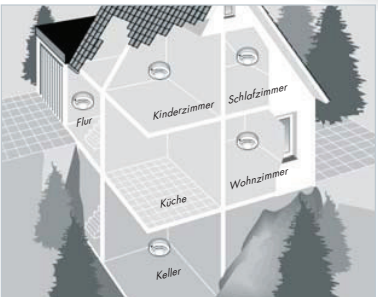


Signallautstärke
ca. 85 dB/3m

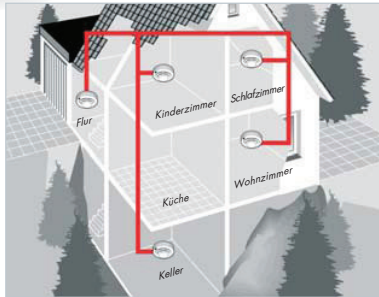


LED-Kontrollanzeige
signalisiert die Betriebsbereitschaft

Testknopf zur Funktionsprüfung
mit Batterietest und elektronischem Rauchkammertest



Die Einzelraumsicherung
Bei dieser Lösung sind die Rauchmelder nicht miteinander verbunden. Im Brandfall löst **der aktivierte Rauchmelder** einen Alarm aus.











Die Vernetzung
Alle Rauchmelder sind untereinander per 2-Draht vernetzt. Im Brandfall lösen **alle Rauchmelder** einen Alarm aus.

PROTECTOR K

- Fotoelektronische Rauchmelder auch in 230 V ~ Ausführung mit Relaisfunktion
- 9 V Batterie inklusive
- Mit VdS-Zulassung
- Für den Einzelbetrieb
- Für die Vernetzung per Draht mit bis zu 30 PROTECTOR K Rauchmeldern
- Integriertes hochwertiges Edelstahl-Insektenschutzgitter
- Rauchkammer aus antistatischem Kunststoff
- Automatischer Selbsttest mit Anzeige einer Fehlfunktion

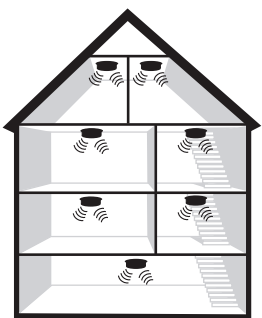
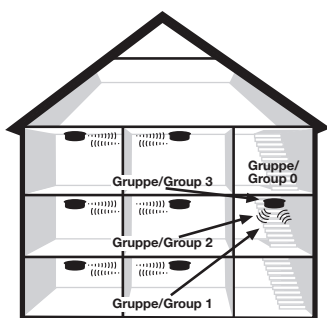
RAUCHWARNMELDER – SERIE S



LED-Kontrollanzeige
signalisiert die Betriebsbereitschaft
und den Alarm

Testknopf zur Funktionsprüfung
mit Batterietest und
echtem Rauchkammertest

Sende- und Empfangsmodul
Der PROTECTOR RF-Transceiver ist für private Wohnhäuser, Wohnungen und Räume mit wohnungähnlicher Nutzung konzipiert. Das nachrüstbare Funkmodul sendet und empfängt Alarmsignale in Verbindung mit allen PROTECTOR S Rauchmeldern. Sobald der Rauchmelder Alarm über die Vernetzungsklemme ausgibt, sendet das Funkmodul den Alarm per Funk an alle umliegenden Funkmodule seiner Gruppe und an die Gruppe 0 = Sammelalarm. Die Alarmmeldung wird dabei innerhalb der jeweiligen Gruppe von den Funkmodulen weitergeleitet. Wenn der Alarm am Rauchmelder nicht mehr ansteht, nehmen die Funkmodule nach wenigen Sek. den Alarm zurück. Durch die Nutzung von 2 verschiedenen Funk-Kanälen wird eine doppelte Übertragungssicherheit erreicht. Mit der Fernbedienung Mobil-PROTECTOR-RF können die Funkmodule bequem bedient werden.

PROTECTOR S

- Fotoelektronischer Rauchmelder für Batteriebetrieb
- Unidirektionale Funkvernetzung im PROTECTOR Funk-Heimrauchmelder-System mit nachrüstbarem Funk-Sendemodul und Funk-Zentrale
- Einzelbetrieb
- Vernetzung per Draht mit insgesamt bis zu 30 Meldern
- Bidirektionale Funkvernetzung in Kombination mit nachrüstbarem PROTECTOR RF-Transceiver (max. 16 Melder pro Gruppe)
- Mit VdS-Zulassung (Anerkennungs-Nr.: G203001)
- Einfache Handhabung und Montage
- Pulsierender Signalton mit ca. 85 dB/3 m
- 9 V Block-Batterie (inklusive)
- Testknopf zur Funktionsprüfung: Mit Batterietest und einem echten Rauchkammertest
- 30 Tage Batteriewechselanzeige
- LED-Kontrollanzeige signalisiert die Betriebsbereitschaft und den Alarm
- Integriertes Insektenschutzgitter