

DS 6200: Made in Germany



- 9V Batteriebetrieb
- Universell einsetzbar
- Zur Installation gem. DIN 14676

Der Rauchwarnmelder für alle Projekte.
Maximale Sicherheit durch minimale Störanfälligkeit.
Mit universeller Schnittstelle für beinahe unbegrenzte Möglichkeiten.



D-SECOUR®
DS 62-x Serie

FEINSTE SENSORIK · HÖCHSTE FLEXIBILITÄT · DEZENTES DESIGN

Rauchwarnmelder DS 6200

Rauchmelder mit System.



Maximale Sicherheit durch professionelle Qualität.

DS 6200 Rauchwarnmelder arbeiten im Stand-Alone-Betrieb oder im System mit anderen Komponenten. Dabei ermöglicht eine integrierte Schnittstelle den Einsatz intelligenter Funkmodule. Diese dienen bspw. zur drahtlosen Vernetzung der Melder untereinander oder als Funkverbindung der Melder zu einer Zentrale. Darüber hinaus gibt es ein Relaismodul für die universelle, drahtgebundene Signalweiterleitung. Damit werden externe Signalgeber wie bspw. Außensirenen oder Telefonwählgeräte aktiviert. Das Relaismodul dient auch zur Integration der Melder in vorhandene Alarm- oder BUS-Systeme.

Der Sensor dieser Rauchwarnmelder wurde für den Einsatz in professionellen Brandmeldeanlagen entwickelt. Hier darf es keine Fehler geben - denn Fehler übertragen sich ins gesamte System. Daher genügen DS 6200 Rauchmelder auch deutlich höheren Anforderungen an langfristige Zuverlässigkeit und störungsfreien Betrieb. Erreicht wird das u.a. durch eine Warnung bei Störungen in der Messkammer, einem erhöhten Schutz gegenüber äußeren Einflüssen wie bspw. elektromagnetischen Störungen sowie durch ständige Qualitätsprüfungen unter strengsten Luftfeuchtigkeits- und Temperaturbedingungen bereits in der Fertigung. Mit diesen Eigenschaften sind DS 6200 Rauchwarnmelder die Nr. 1 bei der Ausstattung von Wohn- und Gewerbeobjekten gemäß DIN 14676. Das gilt insbesondere für die Projekte, bei denen Rauchwarnmelder im Rahmen von Dienstleistungsverträgen installiert und gewartet werden.

Lieferprogramm

DS 6200 mit 9V Alkaline-Batterie (2-3 Jahre Stromversorgung)

DS 6200-L mit 9V Lithium-Batterie (8-10 Jahre Stromversorgung)

Modul **DS 6245** Funk-Vernetzungsmodul, 8 Linien, Repeaterfunktion

Modul **DS 6211** Relaismodul, potenzialfreier Wechslerkontakt

Funkmodule für weitere Einsatzmöglichkeiten auf Anfrage.

Technische Daten

Warnton:	min. 85dBA/3m	Versorgung:	9V Blockbatterie
Temperaturbereich:	-10° bis +60°C	Luftfeuchtigkeit:	max. 90%
Maße (Ø x h):	100 x 57 mm	Gewicht:	ca. 155 g inkl. Batterie
Farbe:	weiß, ähnlich RAL 9003	Schutzart:	IP 30
Lieferumfang:	Montagesockel, Befestigungsmaterial, Batterie		

VdS gem.
EN 14604
DIN 14676

VdS

CE

ISO
9001
zertifizierte
Produktion

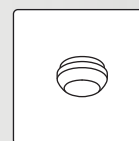


Rauchmelderpflcht!
Ideal für Neubauten & Modernisierungen
zur Installation gem. DIN 14 676

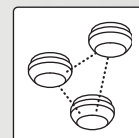
VdS

Ihr Fachhändler für zuverlässigen Brandschutz:

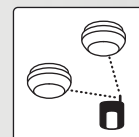
Universelle Einsatzmöglichkeiten



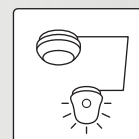
Stand-Alone
Melder in Einzelbetrieb



mit Funk-Vernetzungsmodul
zur Alarmierung beliebig
vieler Melder untereinander

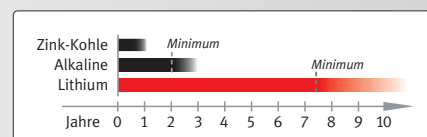


mit Funk-Sendemodul
zur Übertragung von Alarmen
auf Alarmzentralen



mit Relaismodul
zur Schaltung
beliebiger Kontakte

Extra lange Laufzeit



Funktionsdauer eines Rauchmelders bis zum fälligen Batteriewechsel.

Kompaktes Gehäuse

