

**RAUCH- UND
WÄRMEWARNMELDER**
DRAHTLOSE SICHERHEIT

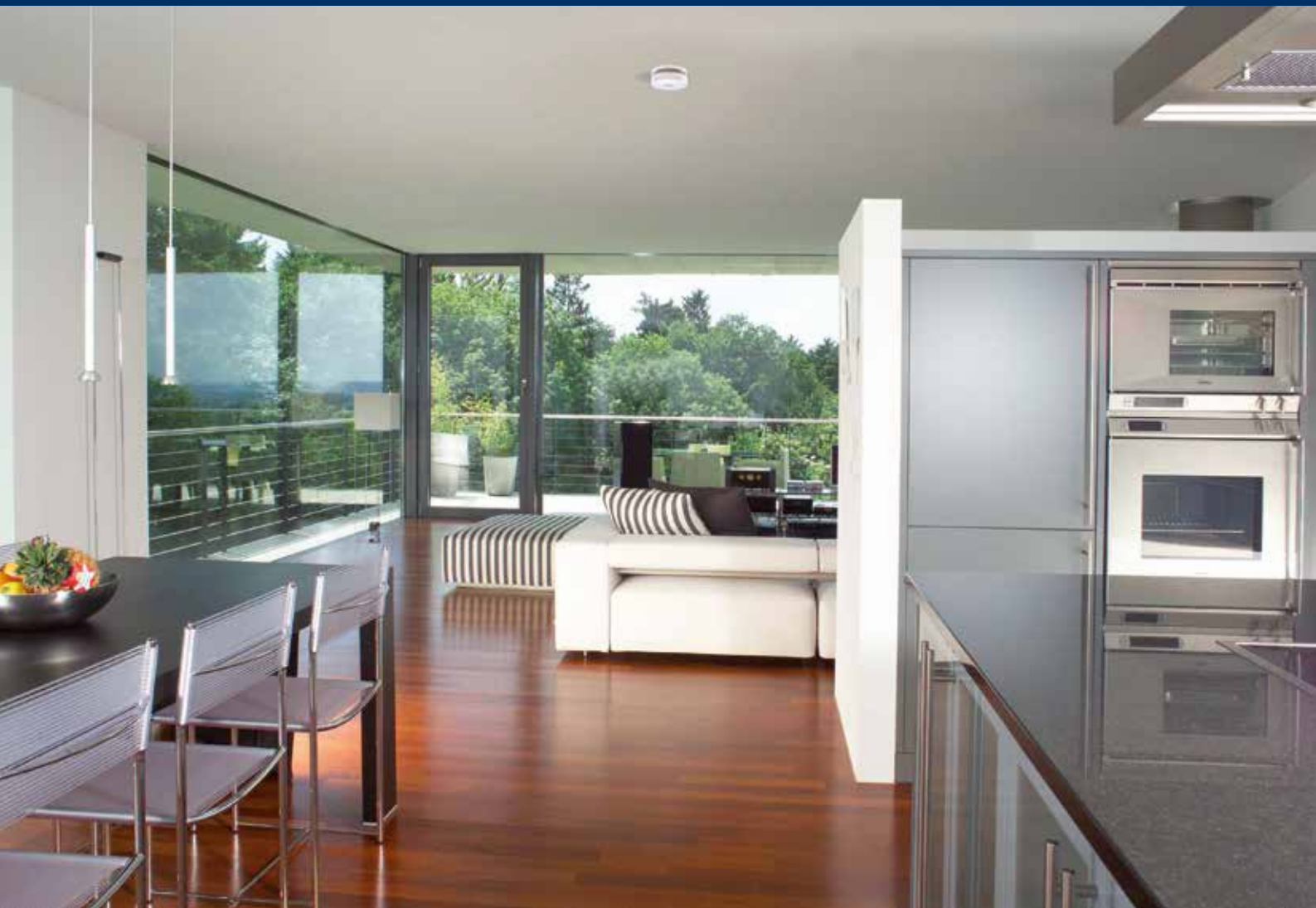
FÜR PRIVATE UND KLEINGEWERBLICHE
OBJEKTE



DAITEM

EINBRUCH
BRAND





WWW.
DAITEM
.DE

Jedes Jahr sterben allein in Deutschland über 400 Menschen durch Brände.

Die meisten davon nachts im eigenen Zuhause - denn nachts schläft auch unser Geruchssinn, der uns vor dem lebensgefährlichen Brandrauch warnen könnte.

Weitaus mehr Menschen überleben einen Brand, müssen jedoch im Krankenhaus behandelt werden und leiden oftmals noch jahrelang an den Verletzungen.

Schützen auch Sie sich vor dieser Gefahr mit Rauch- und Wärmewarmmeldern von DAITEM.

DAITEM - UNSER WISSEN FÜR IHRE SICHERHEIT

Die Atral-Gruppe ist Europas führender Anbieter von Funk-Sicherheitstechnik, unter anderem der Marke DAITEM. Sie nutzt ihr Knowhow zur Entwicklung und Produktion von Alarmgeräten und -systemen, die Einbruch- und Brandgefahren in privaten oder gewerblichen Räumen rechtzeitig erkennen und melden.

Rund 600 Mitarbeiter widmen sich ständig der Verbesserung und Weiterentwicklung innovativer und bereits mehrfach ausgezeichnete Sicherheitslösungen. Was die Ingenieure stets im Fokus behalten: Zuverlässige, leicht bedienbare Systeme für Menschen, die sich beruhigt auf hochwertige Technik verlassen möchten.



QUALITÄT - MADE IN EUROPE

Alle Anlagen und Geräte der Fachhandelsmarke DAITEM werden ausschließlich in Deutschland oder Frankreich entwickelt und produziert.

Alle DAITEM Produkte tragen die CE-Kennzeichnung. Das zeigt Ihnen als Endverbraucher, dass Sie ein sicheres Produkt nach europäischen Richtlinien erhalten.



ZERTIFIZIERUNG

Produkte mit VdS und Q-Label sind von unabhängigen Institutionen geprüft und erfüllen hohe Qualitätsansprüche.

Bestimmte DAITEM Melder haben eine VdS-Zulassung. Die VdS Schadenverhütung GmbH ist in Deutschland die unabhängige und akkreditierte Prüf- und Zertifizierungsstelle für Brandschutz und Einbruchdiebstahlschutz.

Melder, die mit dem Q-Label ausgezeichnet sind, garantieren Ihnen Langlebigkeit und Zuverlässigkeit über die Standardanforderungen der Norm DIN EN 14604 hinaus.



SAUBERE INSTALLATION

Ihre DAITEM Geräte werden zügig, diskret und völlig ohne das Verlegen von Kabeln installiert.

Ihr Facherrichter stellt für Sie die passende Lösung zusammen und sorgt für eine saubere Montage.



DAS UNTERNEHMEN

Für Deutschland und Österreich erfolgen Produktion und Vertrieb durch die deutsche Atral-Secal GmbH.

Sie ist Mitglied im BHE (Bundesverband Sicherheitstechnik e.V.), im ZVEI (Zentralverband Elektrotechnik- und Elektronikindustrie) und nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.



TWINBAND®

Das patentierte TwinBand®-Verfahren steht für die doppelte Übertragungssicherheit der Funksignale.

Die Funksignale werden gleichzeitig in zwei verschiedenen Frequenzbändern - auf 433 und 868 MHz - übertragen. Bei einer kurzzeitigen Störung eines Bandes erfolgt die Übertragung im anderen freien Funkband.



BIS ZU 10 JAHRE BATTERIE- BETRIEB UND GERÄTEGARANTIE

Die DAITEM Rauch- und Wärmewarmmelder arbeiten völlig ohne Netzanschluss mit hochwertigen und langlebigen Batterien, die den Betrieb Ihrer Geräte 10 Jahre lang gewährleisten.

Daher gewährt Ihnen Atral-Secal zu den gesetzlichen 2 Jahren Gewährleistung weitere 8 Jahre kostenlose Gerätegarantie.

Etwas weitere Leistungen des Facherrichters sind hierin nicht enthalten.



IHR GERUCHSSINN SCHLÄFT -
SIE SIND ZUVERLÄSSIG GESCHÜTZT
MIT DAITEM RAUCHWARNMELDERN



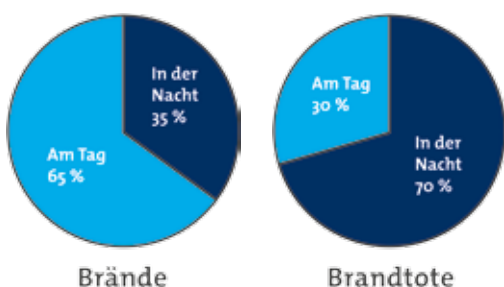
Fragen und Antworten zum Thema «Brandschutz»

„Ist die Gefahr eines Brandes wirklich so hoch, dass ich Rauchwarnmelder benötige?“

Jedes Jahr sterben in Deutschland über 400 Menschen bei Bränden, 70 % davon nachts in den eigenen vier Wänden. Grund dafür ist der Geruchssinn, der im Schlaf nicht aktiv ist und somit verhindert, dass Sie den entstehenden Brand bemerken.

Auch die Anzahl der elektronischen Geräte in Haushalten nimmt mehr und mehr zu. Diese erhöhen die Gefahr eines Brandes durch Geräte defekt.

Melder von DAITEM dienen Ihrer Sicherheit bei Tag und bei Nacht.



Quelle: Rauchmelder retten Leben 2013

„Bin ich gesetzlich verpflichtet, Rauchwarnmelder in meiner/m Wohnung/Haus zu installieren?“

In vielen deutschen Bundesländern sind Rauchwarnmelder gesetzlich vorgeschrieben. Genauere Informationen finden Sie in der Landesbauordnung Ihres Bundeslandes oder auf www.rauchmelder-lebensretter.de

„Woher weiß ich, welcher Rauchwarnmelder für mich der Richtige ist?“

Rauchwarnmelder müssen die Mindestanforderungen der Norm DIN EN 14604 erfüllen. Zusätzlich gibt es Qualitätszeichen wie z. B. die VdS-Zulassung oder das Q-Label, die die Zuverlässigkeit und Langlebigkeit von Rauchwarnmeldern attestieren.

Ihr DAITEM Fachberater verfügt über langjährige Erfahrung und kann Sie kompetent beraten.

Weitere **Informationen** erhalten Sie in der interaktiven DAITEM-Info-App für Tablets. Einfach den **kostenfreien DAITEM-Kiosk** im App Store oder bei Google Play herunterladen.

„Wie wird sichergestellt, dass ich den Alarm auch wirklich höre?“

Das Warnsignal eines DAITEM Melders ist mit 85 dB sehr laut und erfüllt die Norm DIN EN 14604.

Es besteht aber auch die Möglichkeit, funkvernetzbare Melder zu installieren, welche im Brandfall im Verbund Alarm schlagen.

Jede DAITEM Einbruchmeldeanlage kann um Rauch- und Kombimelder erweitert werden. Eine solche Anbindung bietet Ihnen weitere Alarmierungsmöglichkeiten und damit zusätzlichen Schutz.

„Wo sind Rauchwarnmelder vorgeschrieben und wo sind sie zusätzlich sinnvoll?“



Mindestschutz Rauchwarnmelder



Der Mindestschutz gemäß der Landesbauordnungen umfasst die Ausstattung aller Flure, Treppenhäuser sowie Schlaf- und Kinderzimmer mit Rauchwarnmeldern.

Optimaler Schutz Rauchwarnmelder



Einen optimalen Schutz erreichen Sie, wenn Sie alle Räume außer Küche und Bad mit Rauchwarnmeldern ausstatten. Besonders wichtig sind die Melder im Kellerbereich und auf dem Dachboden, da Brände dort oft erst sehr spät bemerkt werden.



Sonderschutz Wärmewarnmelder



Der Sonderschutz umfasst alle Räume, in denen Dampf, Rauch, Staub oder Feuchtigkeit entstehen können, wie beispielsweise Küche, Bad, Werkraum oder Garage. Hierfür eignen sich die Funk-Kombi-Rauch-Wärmewarnmelder, welche als reine Wärmewarnmelder fungieren können.

ÜBERSICHT RAUCH- UND WÄRMEWARNMELDER

Rauch- und Wärmewarntmelder erkennen schon im Frühstadium Brandrauch oder signifikante Temperaturerhöhungen und schlagen wirkungsvoll Alarm.

Die folgenden Rauch- und Wärmewarntmelder finden hauptsächlich Verwendung im privaten oder wohnähnlichen Bereich nach DIN 14676 wie z. B. Einfamilienhäuser und Wohnungen.



STANDARD

Standard Rauchwarntmelder können nicht per Funk vernetzt werden.



RAUCHWARNTMELDER SF165AX NACH DIN EN 14604 UND Q-LABEL

Maße: Ø 97 mm, Höhe 38 mm

Optisches Streulichtverfahren

Integrierte Alarmsirene mit 85 dB

Automatische Korrektur der Empfindlichkeit bei Verschmutzung

Störungsmeldung bei Verschmutzung des Meldekopfs und Batteriestörung

Komplette Front als Testtaste

Abdeckbereich 50 m²

10 Jahre Batteriebetrieb (Batterie fest montiert)

FUNKVERNETZBAR

Mit folgenden Meldern lässt sich ein individuell an Ihre Bedürfnisse angepasstes, funkvernetztes Rauch-/Wärmewarmmelder-System zusammenstellen.

Komfort-Funktionen der Rauch- und Kombimelder:

- > Mit einer handelsüblichen Infrarot-Fernbedienung können Sie im Alarmfall die Melder stumm schalten
- > Automatische Korrektur der Empfindlichkeit bei Verschmutzung
- > Integrierte Beleuchtung, die Ihnen im Alarmfall als Orientierungshilfe dient
- > Wartungsmeldungen werden nachts unterdrückt



FUNK-DRUCKKNOPFMELDER HAUSALARM BLAU 160-27D

Maße (HxBxT): 125 x 125 x 35 mm
 Zum manuellen Alarmauslösen im Funknetz
 Integrierter Summer
 Kompatibel mit Funk-Rauchwärmelder SH150AX und Funk-Kombimeldern SH151AX und 159-16X
 Optische und akustische Störungsanzeige
 10 Jahre Batteriebetrieb

FUNK-DRUCKKNOPFMELDER ALARMSTOPP WEISS 163-27D

Maße (HxBxT): 125 x 125 x 35 mm
 Zum manuellen stumm schalten aller Meldern im Funknetz im Alarmfall, bis auf den Melder, der den Alarm ausgelöst hat
 Kompatibel mit Funk-Rauchwärmelder SH150AX und Funk-Kombimeldern SH151AX und 159-16X
 Optische und akustische Störungsanzeige
 10 Jahre Batteriebetrieb



FUNK-RAUCHWARNMELDER SH150AX | Vds NR. G 214061 NACH DIN EN 14604 UND Q-LABEL

Maße: Ø 116 mm, Höhe 49 mm
 Kann als Standard Rauchwärmelder eingesetzt werden, kann aber auch mit Meldern des gleichen Typs funkvernetzt werden
 Optisches Streulichtverfahren
 Integrierte Alarmsirene mit 85 dB
 Abdeckbereich 50 m²
 10 Jahre Batteriebetrieb (Batterie fest montiert)
 Kompatibel mit den Funk-Kombimeldern SH151AX und 159-16X



FUNK-KOMBIMELDER 159-16X | Vds NR. G 214058 SH151AX | Vds NR. G 214057 159-27D | Vds NR. G 214059 NACH DIN EN 14604, VDS UND Q-LABEL

Maße: Ø 116 mm, Höhe 49 mm
 Funktionen optischer Rauchwärmelder und Wärmewärmelder in einem Gerät
 Die Funktion des optischen Rauchwärmelders ist abschaltbar
 Integrierte Alarmsirene mit 85 dB
 Abdeckbereich 50 m²
 10 Jahre Batteriebetrieb (Batterie fest montiert)

159-16X ist kombinierbar mit D16-Alarmanlagen und kompatibel mit dem Funk-Rauchwärmelder SH150AX



SH151AX ist kombinierbar mit D22-Alarmanlagen und kompatibel mit dem Funk-Rauchwärmelder SH150AX



159-27D ist kombinierbar mit D24-Alarmanlagen



—
DAITEM

Atral-Secal GmbH
Thaddenstrasse 4
69469 Weinheim

Kontakt:

T › 06201 6005-0
M › info@daitem.de

WWW.
DAITEM
.DE

DAITEM

Ihr DAITEM-Fachhändler



- Von Europas Experten für Funk-Alarm
- Exclusive Sicherheit für Sie
- Absolut drahtlose Alarmanlage
- Schnell, sauber und zuverlässig



*Wir sorgen für
Ihre Sicherheit!*

Stocker Sicherheitstechnik Ges.m.b.H.

Kernstockgasse 22-24, A-8020 Graz, Tel.: 0316/71 75 33

Fax: 0316/ 71 75 39, E-Mail: office@stocker-security.com

**Alarmanlagen – Funksysteme – Videoanlagen
Projektierung – Montage – Service**

www.stocker-security.com

24-Stunden-Notdienst