



FUNKGESTEUERTE WARNANLAGEN

PROGRAMM 2012/2013



Meldesystem OASiS

- > Einbruchmeldeanlage
- > Rauchmelder



ANSCHRIFT & ANFAHRT

Rheinstraße 182
56564 Neuwied



ÖFFNUNGSZEITEN

Montag - Donnerstag	8.00 - 16.45 Uhr
Freitag	8.00 - 13.00 Uhr

Meldesystem OASiS: Alarmanlage zum Schutz vor Überfall, Einbruch und Brand

Das Meldesystem OASiS ist die individuelle und zugleich wirtschaftliche Lösung für eine professionelle Absicherung von privaten und gewerblichen Objekten. Bewegungsmelder, Rauchmelder und Notrufmelder werden zur Überwachung der zu sichernden Gebäude eingesetzt. Sie entdecken einen Angriff auf das abgesicherte Objekt durch einen Eindringling bzw. einen Brand und melden Alarm an die Gefahrenmeldezentrale. Das System kommuniziert

mittels Funkverbindung, daher sind keine großen baulichen Veränderungen oder das aufwändige Verlegen von Kabeln notwendig. Installiert werden nur die Komponenten, die zu dem Zeitpunkt benötigt werden. Eine Erweiterung der einzelnen Bausteine ist jederzeit möglich. Das System bietet so eine besonders wirtschaftliche Lösung, die trotzdem Raum für zukünftige Entwicklungen lässt.

Wir machen Ihr Projekt sicher

Schmitt Brandschutzservice bietet von der Projektierung über die fachmäßige Installation bis hin zur Wartung alles aus einer Hand. Unsere Referenzen erstrecken sich von kommunalen Einrichtungen wie Schulen und Kindergärten über mittelständige Un-

ternehmen bis zum Wohnungsbau. Mit der OASiS-Gefahrenmeldezentrale können Sie Ihr Objekt vor jeder erdenklichen Gefahr schützen. Wir beraten Sie selbstverständlich auch gerne unverbindlich vor Ort.

Ihr Ansprechpartner für OASiS ist:

Christoph Schellhorn

W. Schmitt GmbH Brandschutzservice
Rheinstraße 182 · 56564 Neuwied

Fon: 02631 - 9873-26

Fax: 02631 - 9873-31

chs@schmitt-brandschutzservice.de



OASIS: SICH SICHER FÜHLEN BEDEUTET SICH FREI FÜHLEN

DIE FUNKLÖSUNG FÜR DAS 21. JAHRHUNDERT

- ✓ Einfache Installation und modernes Design
- ✓ Baustein-Prinzip für eine individuelle und wirtschaftliche Lösung
- ✓ Zuverlässig und benutzerfreundlich
- ✓ Hoher Sicherheitsstandard nach EN 50131 Klasse 2
- ✓ 3 Jahre Batterie-Lebensdauer

Artikel-Nr. 350865
Infrarot Überwachungskamera, überträgt auch im sichtbaren Bereich

Artikel-Nr. 350838
Klingeltaster

Artikel-Nr. 350833
Öffnen von Fenstern

Artikel-Nr. 350834
Öffnen von Türen

Artikel-Nr. 350850
Bewegung

Artikel-Nr. 350851
Bewegung und Glasbruch

Artikel-Nr. 350860
Innensirene

Artikel-Nr. 350810
Zentrale

Artikel-Nr. 350824
Verdrahtete Außentastatur

Artikel-Nr. 350822
Bedienteil

Artikel-Nr. 350820
Transponder-Karten

Artikel-Nr. 350821
Transponder

Artikel-Nr. 350836
Paniksender (Notruftaste)

Artikel-Nr. 350823
Funk-Fernbedienung

Kommunikationsmodule: optionale Ausstattung für Fernzugriff und Benachrichtigung

- ✓ LAN (Ethernet) & PSTN (Festnetz-Kommunikationsmodul)
- ✓ GSM-/GPRS-Kommunikationsmodul
- ✓ Festnetz-Kommunikationsmodul für die Übermittlung von Sprachnachrichten

Steuerung durch Anwender:

- ✓ Bis zu 50 Transponder-Karten/-Tags
- ✓ Bis zu 50 Anwendercodes (für noch höhere Sicherheit können Codes und Transponder kombiniert werden)
- ✓ Steuerung durch Funk-Fernbedienungen
- ✓ Fernzugriff über Mobiltelefon oder Internet

Drahtlose Einfachheit

Besonders schmalbandige und hochwertige Funkübertragung im **868-MHz**-Frequenzbereich. Die Funkkommunikation wird ständig getestet.

Lange Lebensdauer der Batterien

3,6-V-Lithium-Batterien in den Komponenten ermöglichen eine Lebensdauer von mindestens 3 Jahren (bei normaler Anwendung). OASiS überprüft den Zustand der Batterien ständig und informiert rechtzeitig über einen notwendigen Austausch.

Artikel-Nr. 350830



Feuermelder

Artikel-Nr. 350854

Bewegung
und Kamera

Artikel-Nr. 350863



Sprachmodul

Artikel-Nr. 350831



Gasmelder

Artikel-Nr. 350839



Notrufstaste

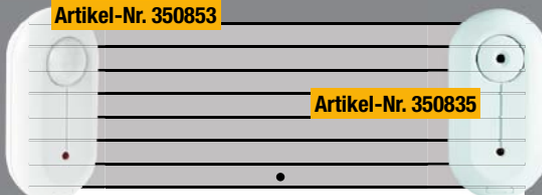
Außensirene

Artikel-Nr. 350861

Funkausgangs-
schalter (12 V)

Artikel-Nr. 350826

Artikel-Nr. 350853



Artikel-Nr. 350835

Überwachung von Fahrzeugen

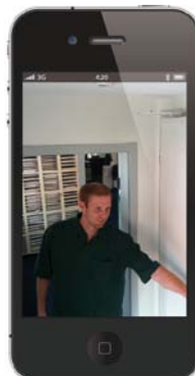
Artikel-Nr. 350825

Garagentor-Öffnung mit
Kfz-FernbedienungFunkausgangs-
schalter (230 V)

Artikel-Nr. 350827

**Merkmale der Zentrale:**

- ✓ Bis zu 50 Funkkomponenten (350812)
- ✓ Bis zu 14 Drahtzonen (4 auf der Hauptplatine + 10 mit Erweiterungsmodul 350813)
- ✓ Benachrichtigung bei auswählbaren Ereignissen per SMS und/oder Anruf
- ✓ Detaillierte Meldung an eine Alarm-Empfangsstelle über ein digitales Protokoll
- ✓ Bericht an Errichter bei fälligem Service



Das OASiS System schützt nicht nur das Gebäude, sondern optionale Glasbruch- oder Bewegungsmelder auch ein Fahrzeug, wenn es in der Nähe geparkt wird (einfach durch Drücken der Taste A an der Tastatur). Zusätzlich kann ein Modul ins Fahrzeug integriert werden, um weitere Anwendungen zu steuern (Garagentor, Licht ...), beispielsweise durch Betätigen der Lichthupe. Per Mobiltelefon können nicht nur das System, sondern auch andere elektronische Geräte im Haus (Heizung, Licht, Rollläden ...), entweder per SMS oder per kostenlosem Anklingeln, gesteuert werden.

Meldesystem OASiS

Zugelassenes Gefahrenmeldesystem nach EN 50 131 Sicherheitsklasse 2. Baukastenprinzip für eine individuelle und wirtschaftliche Lösung, es werden nur die benötigten Komponenten installiert, eine Erweiterung ist jederzeit möglich. Besonders schmalbandige und hochwertige Vernetzung der Komponenten mittels Funk im Frequenzbereich 868 MHz, ständiger Test der Funkkommunikation. Lithiumbatterien in den Komponenten für eine hohe Lebensdauer, ständige Überprüfung der Batteriezustände mit rechtzeitiger Information über einen anstehenden Austausch.

Zentrale

- 350810 **Alarmzentrale** 117,45
für bis zu 50 Funkkomponenten und 4 drahtgebundene Meldelinien, Ereignisspeicher für die jeweils letzten 255 Ereignisse mit Datum und Uhrzeit, einfache und komfortable Programmierung mittels PC, Netzbetrieb 230 V, optional über Notstromakku.
- 350811 **Notstromakku** 19,85
zum Einbau in die Zentrale, 12 V/2,2 Ah.
- 350812 **Funkmodul** 63,99
zum Einbau in die Zentrale, sichere Übertragung im Frequenzbereich 868 MHz für bis zu 50 Funkkomponenten.
- 350813 **Meldergruppenerweiterung** 51,84
zum Einbau in die Zentrale, für 10 weitere drahtgebundene Meldelinien.
- 350814 **Universal-Ausgangsmodul** 55,08
zum Einbau in die Zentrale, für 8 programmierbare Ausgänge und 1 Relaisausgang.
- 350815 **Kommunikationsmodul GSM** 303,75
zum Einbau in die Zentrale, automatisches Versenden von Textmeldungen (SMS) oder Telefonanrufe an bis zu 8 Rufnummern im GSM-Netz, Fernabfrage und Fernsteuerung per SMS möglich.
- 350816 **Kommunikationsmodul analog** 76,95
zum Einbau in die Zentrale, automatisches Versenden von bis zu 6 Sprachmeldungen über Festnetz an bis zu 4 Rufnummern im GSM-Netz, analoger Telefonanschluss erforderlich.
- 350817 **Kommunikationsmodul LAN** 141,75
zum Einbau in die Zentrale, ermöglicht den Fernzugriff via Internet auf die Zentrale, Programmierung und Abfrage von Statusmeldungen möglich.
- 350855 **Bildübertragungsmodul** 47,79
zur Installation in der Zentrale, zum Empfang der Bilder vom Bewegungsmelder mit Kamera (Art.-Nr. 350854).

Bedienteile

- 350820 **Transponderkarte** 3,65
im Scheckkartenformat zur berührungslosen Bedienung des Systems.
- 350821 **Transponder** 3,65
als Schlüsselanhänger zur berührungslosen Bedienung des Systems.
- 350822 **Funkbedienteil** 141,75
zur drahtlosen Bedienung und Programmierung der OASiS Gefahrenmeldeanlage, eingebautes Lesegerät für bis zu 50 Transponder, bidirektionale Verbindung mit der Zentrale, der Status von Zentrale sowie von Türen und Fenstern wird auf dem LC-Display angezeigt, integriertes Funkmodul im Frequenzbereich 868 MHz, einschließlich 2 Lithiumbatterien.
- 350823 **Funk-Fernbedienung** 27,95
als Schlüsselanhänger zum Scharf- und Unscharfschalten sowie zur Auslösung eines Panikalarms, integriertes Funkmodul im Frequenzbereich 868 MHz, einschließlich Lithiumbatterie.
- 350825 **Kfz-Fernbedienung** 49,58
zum Einbau in Fahrzeuge zur Steuerung elektrischer Geräte wie z. B. Garagentor oder Beleuchtung. Stromversorgung über das Kfz-Bordnetz. **Erforderlicher Empfänger (Art.-Nr. 350826 oder 350827) ist nicht im Lieferumfang enthalten.**
- 350824 **Verdrahtete Außentastatur** 138,66
zum Scharf- bzw. Unscharfschalten des Systems, auch als Türöffnersteuerung verwendbar, integrierter Transponder-Kartenleser.
Zur Verbindung mit der Zentrale ist eine Auswerteeinheit (Art.-Nr. 350883) erforderlich.



350810



350811



350812



350813



350814



350815



350816



350817



350820



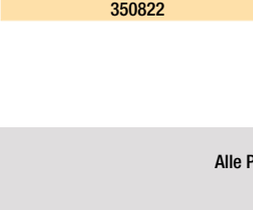
350821



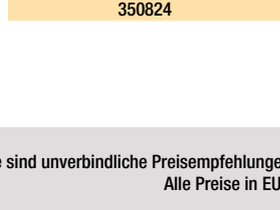
350822



350823



350825



350824



350830



350831



350832



350833



350835



350836



350837



350839



350851



350852



350853



350854

Alarmmelder

Integriertes Funkmodul im Frequenzbereich 868 MHz (außer Druckknopf- und Wassermelder).

- 350830 **Rauch- und Thermomelder** 96,39
zugelassen als Systemrauchmelder nach EN 54-7
kombinierter optischer Rauch- und Thermomelder, Erfassungsbereich
60 m², akustischer Signalgeber 80 dB, Funktions-Prüftaste, Sabotage-
kontakt, einschließlich Lithiumbatterie.
- 350831 **Gasmelder** 96,39
zur Detektion von Stadt- und Erdgas (Methan) sowie Flüssiggas (Propan
und Butan), Sirene 94 dB, integriertes Funkmodul im Frequenzbereich
868 MHz, einschließlich Lithiumbatterie.
- 350832 **Wassermelder** 34,02
2,5 m Anschlusskabel zur Verdrahtung mit der Zentrale, in Kombina-
tion mit Magnetkontakt (Art.-Nr. 350834) auch per Funk an Zentrale
anschließbar.
- 350833 **Fensterkontakt** 72,09
zum Einbau in Fensterrahmen vom Typ Euro-Standard, eingebauter
Reed-Schalter, einschließlich 2 Lithiumbatterien.
- 350834 **Magnetkontakt** 72,09
zur Überwachung von Türen und Fenstern, zusätzlicher Eingang für
drahtgebundene Melder, Sabotagekontakt, einschließlich 2 Lithium-
batterien.
- 350835 **Glasbruchmelder** 78,80
akustisch wirkend, auch in Fahrzeugen einsetzbar, Erfassungsbereich 9
m, sabotageüberwacht, einschließlich Lithiumbatterie.
- 350836 **Paniksender** 63,99
zur Absetzung eines Notrufs oder zur Ansteuerung von Geräten, zu tra-
gen als Armbanduhr, wasserfest, einschließlich Batterie.
- 350837 **Druckknopfmelder** 63,99
zur manuellen Auslösung eines Alarms, potentialfreier Kontakt zur Ver-
drahtung mit der Zentrale, in Kombination mit Magnetkontakt (Art.-Nr.
350834) auch per Funk an Zentrale anschließbar, Farbe blau, Aufschrift
Hausalarm.
- 350838 **Klingeltaster** 39,69
zum Auslösen der Innensirene, von Panikalarm oder Ansteuerung zu-
sätzlicher Geräte, einschließlich Batterie.
- 350839 **Nottaster** 63,18
zum Auslösen von Panikalarm, zum Scharf- oder Unscharfschalten oder
zur Steuerung verschiedener Geräte, sabotageüberwacht, einschließ-
lich Lithiumbatterie.

Bewegungsmelder

Integriertes Funkmodul im Frequenzbereich 868 MHz.

- 350850 **Bewegungsmelder** 96,39
zur Detektion von Personen in einem Gebäude mittels Infrarot, Erfas-
sungsbereich 120°, Reichweite 12 m, Empfindlichkeit einstellbar, Sa-
botagekontakt, einschließlich Lithiumbatterie.
- 350851 **Bewegungsmelder mit Glasbruchsensor** 128,79
zur Detektion von Personen in einem Gebäude mittels Infrarot, Erfas-
sungsbereich 120°, Reichweite 12 m, Empfindlichkeit einstellbar, zu-
sätzlicher Glasbruchsensor, akustisch wirkend, Erfassungsbereich 9 m,
sabotageüberwacht, einschließlich Lithiumbatterie.
- 350852 **Bewegungsmelder** 393,66
zur Detektion von Personen mittels Infrarot, geeignet für den Außen-
einsatz, Erfassungsbereich 2–12 m, Sabotagekontakt, einschließlich
Lithiumbatterie.
- 350853 **Mini-Bewegungsmelder** 96,39
für die Überwachung kleinerer Räume bzw. den Innenraum von Fahr-
zeugen, Erfassungsbereich 360°, Reichweite 5 m, Wand- oder Decken-
montage möglich, Sabotagekontakt, einschließlich Lithiumbatterie.
- 350854 **Bewegungsmelder mit Kamera** 144,99
zur Detektion von Personen in einem Gebäude mittels Infrarot, Er-
fassungsbereich 120°, Reichweite 12 m, Empfindlichkeit einstellbar,
zusätzliche Kamera mit Blitzlicht, Auflösung 160x128 Pixel, die Auf-
nahmen werden im internen Speicher abgelegt und per Funk an die
Zentrale übertragen, Sabotagekontakt, einschließlich Lithiumbatterie.
Zum Empfang der Bilder muss die Zentrale mit dem Bildübertra-
gungsmodul (Art.-Nr. 350855) ausgerüstet werden.

Videoüberwachung**350865 Infrarot Überwachungskamera**

Videosensor mit Nachtsichtfunktion, integrierter Infrarotscheinwerfer schaltet sich bei Dunkelheit und Ereignis automatisch ein, in die Kamera integrierter Bewegungsmelder, Glasbruchsensor, Neigungs- und Schwingungsmelder. Manuelle Bedienung der Kamera über Funk-Fernbedienung (Art.-Nr. 350823), Paniksender (Art.-Nr. 350836) oder Nottaster (Art.-Nr. 350839), automatische Auslösung der Kamera z. B. durch Funk-Alarm- oder Bewegungsmelder. Umschaltung zwischen Betriebsart Schlaf- und Überwachungsmodus und Einstellung des Profils (innen, außen, Garage, Betreuung, Geschäft) über Fernbedienung. Bei Alarm automatische Aufzeichnung im JPEG-Bildformat oder MPEG-Videoformat im internen Speicher (max. 4 GB), Alarmmitteilung per SMS, MMS, E-Mail oder über Anruf an im System hinterlegte Rufnummern/Adressen.

Einfache Installation und Konfiguration mittels mitgelieferter Software und USB-Kabel, Anschluss 230 V, Notstromakku.

Lieferung einschließlich Wandhalterung, GSM-Antenne, Funk-Fernbedienung, 1 GB Speicherkarte, Lilon-Akku, Netzteil, USB-Kabel, Software auf CD.

373,95



350865

Signalgeber

Integriertes Funkmodul im Frequenzbereich 868 MHz.

350860 Innensirene

auch als Signalgeber für Ein- und Ausgangsverzögerung einsetzbar sowie zur Bestätigung des Scharf- und Unscharfschaltens. Wird die Innensirene während eines Alarms vom Netz getrennt, wird ein Sabotagesignal gesendet. Sirenenlautstärke 95 dB, Anschluss 230 V.

63,99



350860



350861

350861 Außensirene

Sirenenlautstärke 112 dB, mit zusätzlichem Blitzlicht, unabhängig vom Stromnetz, Sabotagekontakt, einschließlich Lithiumbatterie.

144,99



350861



350861

Alarmsets

Die Sets sind vorkonfiguriert und betriebsbereit.

350870 Basis-Set

Set bestehend aus:

Zentrale (Art.-Nr. 350810)

Funkmodul (Art.-Nr. 350812)

Funkbedienteil (Art.-Nr. 350822)

Bewegungsmelder (Art.-Nr. 350850)

Magnetkontakt (Art.-Nr. 350834)

Funk-Fernbedienung (Art.-Nr. 350823)

Innensirene (Art.-Nr. 350860)

Klingeltaster (Art.-Nr. 350838)

Transponderkarte (Art.-Nr. 350820)

Notstromakku (Art.-Nr. 350811)

522,45



350870

350871 Basis-Set GSM

Set bestehend aus:

Zentrale (Art.-Nr. 350810)

Kommunikationsmodul GSM (Art.-Nr. 350815)

Funkmodul (Art.-Nr. 350812)

Funkbedienteil (Art.-Nr. 350822)

Bewegungsmelder (Art.-Nr. 350850)

Magnetkontakt (Art.-Nr. 350834)

Funk-Fernbedienung (Art.-Nr. 350823)

Innensirene (Art.-Nr. 350860)

Klingeltaster (Art.-Nr. 350838)

Transponderkarte (Art.-Nr. 350820)

Notstromakku (Art.-Nr. 350811)

1000,35



350871



350863



350880



350881



350892



350890



350826



350827

Entnahmesicherungen

350935 **PROTECTOR-ST-01®** 79,75

Überwachungssystem für 6-kg-Feuerlöscher aller Typen und Fabrikate. Füllstandsüberwachung durch Gewichtssensorik, akustische und optische Alarmierung bei Entnahme des Löschers, akustische und optische Signalisierung des Feuerlöcherstandorts bei Auslösung einer Brandmeldeanlage oder eines Funkrauchmelders, Lautstärke in 2 Stufen einstellbar, zusätzlich Stummschaltung der akustischen Alarmierung für sensible Einsatzbereiche, 3-farbige LED-Anzeige, gelb für Feuerlöscherentnahme, grün für externes Alarmsignal, blau für Wartung, Wartungsintervall 24 Monate. Frei programmierbarer Code zur Aktivierung/Deaktivierung des Systems, potentialfreier Ein- und Ausgang zur Einbindung in Brandmeldeanlagen und Gebäudetechnik, Stromversorgung durch 9-V-Blockbatterie (nicht im Lieferumfang enthalten), Überwachung des Batteriestatus, Polycarbonat, weiß, (LxBxT) 400x100x50 mm
24 Monate Garantie

Funk-Vernetzungsmodul muss separat bestellt werden, abhängig von der verwendeten Anlage, z. B. Art.-Nr. 350834 für OASiS.

Auch als Variante zur Nutzung mit 12-kg-Feuerlöschern erhältlich.

Zubehör

350863 **Sprachmodul** a. A.

zum Hineinhören und -sprechen aus der Ferne über PSTN-Leitung (Festnetz) oder GSM-Modul (Art.-Nr. 350815), ein Zugang ist nur über im Vorfeld autorisierte Rufnummern möglich. Integriertes Funkmodul im Frequenzbereich 868 MHz, einschließlich Lithiumbatterie.

350862 **Innensirene** 23,49

zum Anschluss an Zentrale, in separatem Gehäuse, Lautstärke 100 dB, 2 Sirenentöne wählbar, Spannungsversorgung 12 V erfolgt über Zentrale, Stromaufnahme 500 mA.

350880 **Repeater** 149,85

zur Reichweitenverlängerung des Meldesystems

350881 **Innenantenne** 26,33

für Alarmzentrale und Repeater

350882 **Außenantenne** 63,99

für Alarmzentrale und Repeater

350890 **GSM-Wählgerät** 295,65

über 4 Eingangskontakte werden Zustandsänderungen per SMS und/oder Telefonanruf an bis zu 8 Telefonnummern weitergemeldet, Pro Eingang können bis zu 8 Rufnummern programmiert werden, Die Alarmierung erfolgt wahlweise per SMS und/oder Anruf. Eine Statusmeldung der Eingangskontakte und der Ausgänge vom Wählgerät kann per SMS abgerufen werden.

2 Ausgangskontakte mit einer Schalleistung von je 250 V/5 A, ansteuerbar per SMS, Zeitschaltuhr oder Anruf. Wird ein definierter SMS-Befehl an das Wählgerät gesendet, werden die Kontakte ausgelöst, die Statusänderungen werden vom Wählgerät per SMS bestätigt. Die Zeitschaltfunktion erfolgt bequem über ein Mobiltelefon, Zeiten und Schaltdauer der Kontakte sind frei programmierbar. Jeder Ausgang des Wählgeräts kann per Telefonanruf angesteuert werden.

Die Programmierung des Geräts kann per SMS, durch die mitgelieferte Programmiersoftware oder über ein Internetportal erfolgen.

350826 **Funkausgangsschalter (12 V)** 74,79

mit 2 Relais, durch Zentrale, Fernbedienung oder Melder steuerbar. Integriertes Funkmodul im Frequenzbereich 868 MHz, einschließlich Lithiumbatterie.

350827 **Funkausgangsschalter (230 V)** 74,79

2 Relais, durch Zentrale, Fernbedienung oder Melder steuerbar. Integriertes Funkmodul im Frequenzbereich 868 MHz.

Rauchmelder

- 350943 **Fotooptischer Rauchmelder First Alert SA 700BG**
3 V DC-intelligente Prozesstechnologie, inkl. 2x1,5 V Alkaline Batterien, 5 Jahre Herstellergarantie, Alarm-Stopp-Funktion, Selbstüberwachung mit akustischer Störanzeige, inkl. Montagetafel, Einsatzbereich gemäß DIN 14 676, zugelassen nach DIN EN 14 604, VdS G 208050
- 350948 **Rauchmelder First Alert**
VdS Anerkennung G208050.
Besonders geeignet für Wohnanlagen durch fest integrierte Lithium-batterie 3 V (Lebensdauer mind. 10 Jahre, nicht wechselbar) sowie Verriegelung von Rauchmelder und Montageplatte zur Diebstahlsicherung, Selbstüberwachung mit Störungsanzeige, Alarmstummuschaltung, durch Strom sparende 3-V-Technologie 10 Jahre betriebsbereit, 10 Jahre Garantie auf Rauchmelder und Batterie.
(ØxH) 90x35 mm
- 350920 **Rauchmelder FireAngel®**
VdS Anerkennung G211043.
G211043 Thermotpek™-Technologie mit 2 zusätzlichen Thermosensoren bietet durch kombiniertes thermo-optisches Detektionsverfahren erhöhte Sicherheit, Selbstüberwachung mit Störungsanzeige, großer Testknopf mit Alarm-Stopp-Taste, durch integrierten Ereignisspeicher und Diagnosemodul können vom Fachhandel wichtige Daten wie z. B. Alarmauslösungen, Batteriezustand und Verschmutzungsgrad der Rauchkammer ausgelesen werden. Fest integrierte, nicht entnehmbare Long-Life-Batterie, automatische Aktivierung bei Inbetriebnahme, 10 Jahre betriebsbereit, 10 Jahre Garantie auf Rauchmelder und Batterie, universelle Montageplatte.
(ØxH) 130x35 mm
- 350925 **Funk-Rauchmelder FireAngel®**
VdS Anerkennung G212123.
Technische Daten wie Artikel-Nr. 350920, zusätzlich integriertes Funkvernetzungsmodul (Frequenz 868 MHz), Sender und Empfänger eingebaut, keine Zentrale erforderlich, Reichweite ca. 20 m im Gebäude (von örtlichen Bedingungen abhängig), im Alarmfall werden alle vernetzten Funkrauchmelder ausgelöst.
- 350930 **Kohlenmonoxidmelder FireAngel®**
integriertes Raumthermometer, Betrieb mit fest installierter Langzeit-batterie. 7 Jahre Garantie.
(BxHxT) 120x70x40 mm
- 350978 **Gasmelder, 230 V**
Leistungsaufnahme 6 W

12,50



350943

26,50



350948

25,13



350920



350925

62,94



350930



350978

50,33

96,39

W. Schmitt GmbH Brandschutzservice

Rheinstraße 182 · 56564 Neuwied

Fon: 02631 - 9873-26

Fax: 02631 - 9873-31

www.schmitt-brandschutzservice.de
info@schmitt-brandschutzservice.de