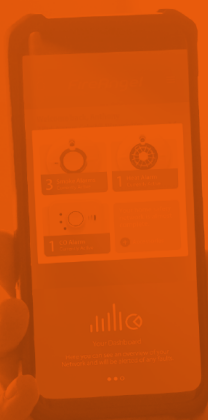


FireAngel®

**Brandschutz ohne
Kompromisse**



Netzwerk Portfolio W2-Funksystem **Wi-Safe 2**





Für erhöhte Sicherheit und Komfort.

Smarte Rauchmelder sind miteinander oder mit anderen Geräten vernetzt und leisten deshalb mehr, als bei Rauchentwicklung einen Alarm auszulösen.

Denn mit der passenden Anbindung an das Internet und einer Smartphone-App wird der Brandschutz mobil und informiert Sie unterwegs oder auf Reisen über den Status Ihres Netzwerks. Damit Sie umgehend reagieren und die richtigen Maßnahmen ergreifen können. Ein Höchstmaß an Sicherheit für Sie und Ihre Familie. Mit dem FireAngel W2-Funksystem lassen sich auf diese Weise Privatwohnungen, größere Gebäude und kleinere gewerbliche Objekte gemäß der Anwendungsnorm DIN 14676 einfach aber bestmöglich absichern.



Diese Produkte benötigen Sie

FireAngel Gateway WG1-EU

Das Rückgrat des W2-Netzwerks zur Internet-Anbindung der FireAngel Rauch-, Hitze- und CO-Melder

Über das Gateway werden die FireAngel Rauch-, Hitze- und Kohlenmonoxidmelder mit dem Internet verbunden. Von nun an hat das Gateway alles im Blick – und ermöglicht eine komfortable Steuerung und Fernüberwachung einzelner Funkkomponenten sowie des gesamten Netzwerks mittels einer webbasierten Monitoring Software. Das Gateway bildet außerdem die Verbindung zur FireAngel App. Alarmmeldungen und systemrelevante Statusmeldungen können auf diese Weise einfach und effektiv auch an beliebig viele Nutzer der App weitergeleitet werden.



Kontrolle & Verwaltung des Netzwerks über das Internet durch Ihren Errichter



Abruf von Status- und Alarmmeldungen, auch auf ein Smartphone
Kostenlose APP FireAngel Connected für iOS und Android



Einfache Inbetriebnahme



Kostenlose webbasierte Monitoring Software



Smarte App Network Monitor

Schnelle Reaktion im Notfall - überwachen & verwalten
Sie Ihr Netzwerk unterwegs

Durch die Verbindung mit der FireAngel App werden Sie in Echtzeit über kritische Risiken in Ihrem Zuhause informiert. Über Push-Nachrichten erhalten Sie einen schnellen und effektiven Überblick über den Alarmstatus und alle Netzwerk-Probleme, mit einer klaren Anzeige, wenn einer der Warnmelder Ihre Aufmerksamkeit erfordert. Egal, wo Sie sind, Sie wissen sofort Bescheid und können die richtigen Maßnahmen ergreifen.



*Mobile Netzwerk Verwaltung mit
Ihrem Smartphone*
**Alarm- und Statusmeldungen der Geräte
jederzeit und überall abrufbar**



*Wichtige Netzwerkparameter wie
Batterieladestand der Geräte*



*Zugriff und Weiterleitung an eine
unbegrenzte Anzahl an Nutzern*





Netzwerk Portfolio W2 Funksystem

Vernetzte Geräte haben einen entscheidenden Vorteil

– Sie sorgen für noch mehr Sicherheit durch die Alarmweiterleitung im ganzen Haus.

Denn sind die Rauch-, Hitze- und Kohlenmonoxidmelder untereinander vernetzt, dann alarmieren Sie im Einklang. Beginnt ein Feuer beispielsweise in einem entfernten Bereich wie der Garage, dann wird im gesamten Haus der Alarm ausgelöst. Durch die Funkverbindung werden so bei einem Entstehungsbrand auch Bewohner in entfernten Räumen frühestmöglich informiert und gewarnt. Das schützt Ihr Leben und Ihr Eigentum.



Rauchmelder ST-632-DET + W2-Funkmodul

Lückenloser Schutz vor gefährlichem Rauch

- Rauchmelder, der frühzeitig Rauch detektiert und Personen mit einem lauten, akustischen 85 dB Alarm vor der Gefahr warnt
- Netzwerkaufbau mit bis zu 12 weiteren W2-Geräten
- Zuverlässige und schnelle Reaktion auf alle Brandarten - FireAngel Thermoptek Multi-Sensor-Technologie
- Stilvolles, modernes Design – perfekt für jeden Innenraum
- Schnelle Installation und einfache Bedienung
- Minimaler Wartungsaufwand dank der Panasonic Lithiumbatterie mit 10 Jahren Lebensdauer
- Komfortabler Selbsttest für jeden einzelnen Rauchmelder des W2-Funknetzwerks
- Ein Tastendruck - Sammelalarm für das gesamte Netzwerk
- Intelligente Stummschaltung des Netzwerks, nur der ausgelöste Rauchmelder bleibt zur Lokalisierung der Gefahrenstelle aktiv
- Diskreter Schutz ohne minütliches Status-Blinken - ideal für Schlafbereiche
- Q-Label gemäß VdS 3131 / vfdb 14-01



Hitzemelder HT-630-EU + W2-Funkmodul

Erkennt Wärme statt Rauch

- Hitzemelder für die Küche, der frühzeitig ansteigende Wärme erkennt und Personen mit einem lauten akustischen 85 dB Alarm vor der Gefahr warnt
- Netzwerkaufbau mit bis zu 12 weiteren W2-Geräten
- Zuverlässige und schnelle Reaktion - FireAngel Thermistek-Sensortechnologie; Thermodifferential-Melder der Klasse A1, Ansprechtemperatur: 56 °C bis 64 °C
- Stilvolles, modernes Design – perfekt für jeden Innenraum
- Schnelle Installation und einfache Bedienung
- Minimaler Wartungsaufwand dank der Panasonic Lithiumbatterie mit 10 Jahren Lebensdauer
- Intelligente Stummschaltung des Netzwerks, nur der ausgelöste Rauch-/Hitzemelder bleibt zur Lokalisierung der Gefahrenstelle aktiv
- Eignet sich besonders für Räume, wo Rauchmelder zu Fehlalarmen neigen wie z. B. in Küchen, an Orten mit hoher Luftfeuchtigkeit oder in staubigen und schmutzigen Umgebungen wie Garagen, Keller etc.



Kohlenmonoxidmelder NM-CO-10X + W2-Funkmodul

Gegen das unsichtbare Atemgift

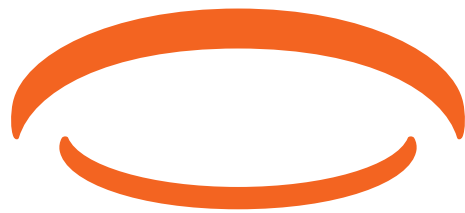
- Der Kohlenmonoxidwarnmelder verfügt über einen hochmodernen elektrochemischen Sensor, der frühzeitig vor gefährlichen CO-Konzentrationen in der Luft warnt
- Netzwerkaufbau mit bis zu 12 weiteren W2-Geräten
- Intelligente Stummschaltung des Netzwerks, nur der ausgelöste Rauch-/Hitze-Kohlenmonoxidmelder bleibt zur Lokalisierung der Gefahrenstelle aktiv
- Minimaler Wartungsaufwand dank der Lithiumbatterie mit 10 Jahren Lebensdauer
- Große Test/Stummschalttaste zur regelmäßigen Überprüfung der Funktionsfähigkeit
- Tragbares Gerät, kann in den Urlaub mitgenommen oder zu Hause installiert werden
- Auch für den Einbau in Wohnwagen, Wohnmobilen und Booten geeignet gem. BS EN 50292-2013
- Die Ansprechschwellen und sicheren Grenzwerte sind in der Europäischen Norm EN 50291 vorgegeben



Controller Modul WTSL-F-1EU

Zur Kontrolle des W2 Netzwerks

- Einfache und intuitive Bedieneinheit für das FireAngel W2 -Funknetzwerk. Reorganisation des W2-Netzwerks zur Optimierung der Leistungsfähigkeit
- Inkl. 2 x 1,5V Alkaline Batterien mit einer Lebensdauer von 3 Jahren
- Komfortables und einfaches Testen des Netzwerks, Stummschaltung bei einem Alarm
- Lokalisierungsfunktion: bei einem Alarm werden alle Geräte des Netzwerks stummgeschaltet mit Ausnahme des Geräts, das den Alarm ausgelöst hat
- Separate LED Anzeige für Rauchalarm und CO-Alarm zur eindeutigen Identifizierung der Gefahr



fireangeltech.com

FireAngel Safety Technology Limited

Vanguard Centre, Sir William Lyons Road, Coventry, CV4 7EZ UK