



Funk-Wassermelder FA30-WM10

Artikelnummer	39157
Typ	FA30-WM10
Gewicht	0.045kg
Länge	10mm
Breite	65mm
Höhe	65mm

Produktbeschreibung

Der Funk-Wassermelder FA30-WM10 hilft dabei, Wasserschäden und Frostgefahren frühzeitig zu erkennen. Das Modell eignet sich ideal für Bereiche wie Keller, Hauswirtschaftsraum, Küche oder in der Nähe von Wasch- und Spülmaschine. Neben austretendem Wasser erkennt das Gerät auch kritisch niedrige Temperaturen, bevor Frost zu Schäden führen kann.

Ein großer Vorteil ist die zuverlässige Funkverbindung. Der FA30-WM10 arbeitet mit PowerG/PowerG+ Funktechnologie und sorgt so für eine sichere und stabile Kommunikation mit dem Alarmsystem – auch über größere Entfernungen. So werden Warnmeldungen schnell und zuverlässig übertragen.

Dank seines flachen und kompakten Designs lässt sich der Melder unauffällig platzieren. Bei Bedarf kann der Überwachungsbereich sogar erweitert werden: Das Modell unterstützt externe Messsonden und Sensorkabel, um auch schwer erreichbare Stellen oder größere Flächen gezielt zu überwachen.

Kommt es zu einem Wasserkontakt, gibt der FA30-WM10 sofort eine akustische Warnung aus und meldet das Ereignis an die Zentrale. Zusätzlich erleichtern LED-Anzeigen die Kontrolle von Gerätestatus und Signalstärke. Für mehr Sicherheit verfügt das Gerät außerdem über eine Sabotageerkennung, die meldet, wenn Deckel, Befestigung oder angeschlossene Sonde nicht korrekt sitzen.

Auch im Alltag ist der Funk-Wassermelder praktisch: Eine Warnung bei niedrigem Batteriestand informiert rechtzeitig über einen notwendigen Wechsel. Die Stromversorgung erfolgt über zwei CR2450 Lithium-Batterien, die bei typischer Nutzung eine Lebensdauer von bis zu 5 Jahren erreichen. Zudem ist das Gerät nach IP65 geschützt.

Produkteigenschaften

Sabotageschutz	Öffnung
Frequenz	868 MHz
Batterielebensdauer	Bei typischer Anwendung: 8 Jahre
Abmessungen	65 x 65 x 10
Batteriestatus	Meldung an Zentrale
Betriebstemperatur	-10 °C bis 55 °C
Melderart	Wassermelder
Anschlussart	Funk
Technik	Bidirektional
Frequenzhopping	FHSS
Besonderheiten	Integrierte Wasserscheibe zur Leck/Überschwemmungserkennung
Schutzart	IP65
Lieferumfang	FA30-WM10 inklusive Befestigungsmaterial (zweiseitiges 3M Klebeband)
Verschlüsselung	AES-128 Bit
Batterien	2 x CR2450 (Nicht im Lieferumfang)
Farbe	Weiß
Stromaufnahme	Maximaler Strom: 100 mA, Mindeststrom: 2 uA
Lokaler Reichweitentest	LED-Anzeige

Weitere Bilder

