

NEU

FRW-ws



Funk-Rauchwarnmelder Detectomat HDv 3000 OS, weiß, mit eingestecktem Funk-Sendemodul. Stand-by-Verlust des Funk-Sendemoduls nur 0,03 mW.

Dieser batterieversorgte Rauchwarnmelder warnt zuverlässig vor Bränden durch die optische Detektion nach dem Streulichtprinzip, zertifiziert nach EN 14604:2005 durch den VdS. Alarmmeldung durch lauten Intervallton im 0,5 Sekunden-Rhythmus. Betriebsanzeige mit alle 40 Sekunden rot blinkender Leuchtdiode. Störungs- und Batteriewechselanzeige durch kurzen Signalton alle 40 Sekunden.

Das eingesteckte Funk-Sendemodul sendet bei Alarm sofort ein Taster-Schließer-Telegramm in den Eltako-Gebäudefunk. Dies erfolgt auch bei dem Drücken des Testknopfes.

Solange der Alarm ansteht, wird das Telegramm alle 10 Sekunden wiederholt. Der Stromverbrauch während des Alarmes ist 23 μ A aus der eingesetzten 9V-Lithium-Batterie, mit welcher der Rauchwarnmelder versorgt wird.

Sobald der Alarm erlischt, werden sofort 2 Taster-Öffner-Telegramme im Abstand von 400 ms gesendet. Alle 20 Minuten wird ein Taster-Öffner-Telegramm als Status-Telegramm gesendet.

Ist die Batteriespannung kleiner als 7,2V wird zusätzlich ein Batteriestatus-Telegramm gesendet, welches wie der obere Schließer einer linken Doppeltaster-Wippe in einen Aktor eingelernt werden kann.

Ein einzelner FRW-ws kann in die Aktoren FSR12, FSR61, FSR70, FZK12, FZK61 und FZK70 eingelernt werden.

Mehrere FRW-ws können in die FZK-Aktoren eingelernt werden. Durch die logische Verknüpfung wird dann Alarmende erst gemeldet, sobald alle FRW-ws keinen Alarm mehr senden.

Batterie-Lebensdauer 9V-Lithium ca. 6 Jahre, 9V-Alkaline ca. 3 Jahre. Im Lieferumfang ist eine Lithium-Batterie enthalten.

Produktmerkmale (Herstellerangaben)

- Frühe und sichere Branderkennung durch automatische Auswertesensorik
- Hohe Betriebssicherheit durch aufwendigen, automatischen Selbsttest der gesamten Elektronik und separater Energiemessung
- Batteriekapazitätsschwäche wird 30 Tage lang optisch und akustisch signalisiert
- Der Melder hat gemäß UL-Richtlinie eine Verschmutzungsmessung und -anzeige
- Signalisierung von Störungen, lautstarker Warnton mind. 85 dB im Alarmfall
- Täuschungsalarmsicher durch leistungsstarke Messkammer und durch Berücksichtigung von Temperaturschwankungen (aber kein Temperaturrauchmelder)
- Lichtleiterstab (LED) dient als "Alarm-Stumm-Test-Taste"
- "Alarm-Memory" Funktion. Dadurch lässt sich im Nachhinein bis zu 24 Std. feststellen welcher HDv 3000 OS Rauchwarnmelder ausgelöst wurde
- Funkgestützte Weiterleitung des Alarmsignals
- Für den Einbau in bewohnbaren Freizeifahrzeugen VdS zugelassen
- Zum Lieferumfang gehören neben dem Rauchwarnmelder inkl. Meldesockel auch eine Anleitung, eine 9V-Lithium-Batterie, 2 x Schrauben und Dübel zur Befestigung des Melders.

FRW-ws

Funk-Rauchwarnmelder, weiß

EAN 4010312312308

88,30 €/St.

Lagertyp