

Hitzemelder FireHawk Funk

Funkmelder mit Langzeitbatterie

Hitzemelder zum Einsatz in staubiger Umgebung (in welcher Rauchmelder nicht funktionieren werden). Der Melder alarmiert beim Erreichen einer max. Temperatur, oder als ThermoDifferenzial-Melder bei schnellem Ansteigen der Temperatur innerhalb eines Messbereiches.

Artikelnummer:	Typ:
102141	FHH10-CHF

Funktion:

Hitzemelder mit Themperatursensoren

Alarmiert bei 54° - 65° C

Fixe Langzeitbatterie / kein Batteriewechsel notwendig

Funkvernetzung auf 868 MHz mit anderen FireHawk Meldern

Funkmodul verfügt über eigene Langzeitbatterie

Wartungs- und Bedienerfreundlich

Einfache Installation

Mit Alarm-Stummschalt-Taste

Einsatzbereich:

In staubiger Umgebung

In der Landwirtschaft / Bäckereien etc.

Im Gewerbe

INFO: Ein Hitzemelder reagiert auf offenes Feuer (Temperaturanstieg). Ein Alarm kann so noch nicht bei einem kleinen Schwellbrand erfolgen

Empfehlung: keine grossen Funknetze einrichten (max. 15 Melder)



Technische Daten:

Technologie: ■ Hitzemelder mit Temperatursensor

Farbe: weiss

Energieversorgung: ■ Langzeit-Batterie / fest eingebaut

Batterielebensdauer: ■ ca. 10 Jahre / in beheizten Räumen

Warnton: ■ Akustischer Alarm mit 85 dB / 3 m

Alarmstummschaltung: ■ Drücken der Prüftaste
■ Stummschaltung während 10 min möglich

Funkübermittlung: ■ Möglich / Funkfrequenz 868 MHz

Max. Anzahl Melder in Funknetz: ■ Funkvernetzung von max. 14 Melder (unterschiedliche Varianten)

Temperatur-Bereich: ■ +4° bis +38° C

Prüf- / Stummschalttaste: ■ Nichtr vorhanden

Selbsttest des Gerätes: ■ Interner Test alle 60 s

Selbstwartung Batterie: ■ Neue Technologie verbessert Batteriewerte
■ Lithiumbatterie / periodische, interne Batteriewartung durch Elektronik
■ Schützt vor falschen Batteriewchsel-Meldungen

Masse: Ø / Höhe in mm: ■ Ø 90 mm / H 75 mm

Befestigung: ■ Schrauben / Dübel
■ Fixpad / Klebefolie

Zertifizierung / Norm: ■ BS 5446 Part 2:2003

Lieferumfang:

1 x Hitzemelder

1 Set Schrauben / Dübel

Manual in D