

## Hitzemelder

- Thermodifferential-Melder der Klasse A1 mit einer Ansprechtemperatur von 56-64 °C
- modernes Design
- patentierte Thermistor-Senor-Technologie
- besitzt eine Funkschnittstelle für die Integration des Funkmoduls W2
- kommuniziert mit allen Produkten der W2 Funkfamilie
- fest integrierte Batterie für 10-jährige Lebensdauer
- großer Testknopf mit Alarm-Stopp-Taste
- Selbstüberwachung und Störungsanzeige
- lauter Alarmgeber 85 dB
- 10 Jahre Herstellergarantie auf den Hitzemelder und der Batterie



## HT-630

## Für noch mehr Sicherheit: Für besondere Anwendungsbereiche sind Hitzmelder eine sinnvolle Ergänzung eines

Brandschutzsystems. Der FireAngel Hitzemelder HT-630 verfügt über eine neuartige, patentierte Thermistor-Sensor-Technologie, welche für eine exakte und frühzeitige Detektion einer gefährlichen Temperaturveränderung steht. Der Hitzemelder kann sowohl als Einzelmelder verwendet werden oder mit dem W2 Funkmodul nachgerüstet werden und als Funk – Hitzemeldemelder im Netzwerk mit Rauch – oder CO Meldern betrieben werden. Hitzemelder sind besonders für Räume mit kritischen Umgebungsbedingungen geeignet, da diese resistent gegen Stäube, Dämpfe und Schmutz sind.

