

**Thermowarntmelder  
HDv 3002 TS BUS-1**Art.-Nr.  
**100078983**

Thermowarntmelder mit zusätzlichem Anschlussmodul an den Melderbus BUS-1 einer Einbruchmelderzentrale.

Sobald der thermische Sensor des Melders detektiert ertönt ein lautes Warnsignal, das auch Schlafende weckt. Der Thermowarntmelder arbeitet autonom mit Batteriebetrieb.

Das integrierte BUS-1 Anschlussmodul leitet Alarme des Thermowarntmelders an die Einbruchmelderzentrale weiter.

Des Weiteren lässt sich der Signalgeber des Thermowarntmelders über den BUS-1 aktivieren (Vernetzung).

**Thermowarntmelder**

- Batteriebetriebener Thermowarntmelder
- Thermische Sensorik nach EN 54-5 Klasse A1
- Hohe Betriebssicherheit und Vermeidung von Täuschungsalarmen durch intelligente Auswertung
- Überwachung der Batteriekapazität
- Stummschaltfunktion zur Unterdrückung von akustischen Alarmen für 10 min.
- Alarmspeicher
- Einfache Aktivierung der Stummschalt- und Testfunktion über integrierte Taste mit optischer Anzeige (LED)
- optische Alarm- und Störungsanzeige
- im Alarmfall lautstarker Signalton von über 85 dBA
- Überwachungsfläche maximal 60 m<sup>2</sup> (Normen beachten)
- Luftfeuchtigkeit maximal 93 % (± 2%)
- Betriebstemperatur 0 °C bis +50 °C
- Schutzart IP30
- Material ABS
- Abmessungen (DxH) 100x62 mm
- Farbe RAL 9010 Reinweiß
- Versorgungsspannung 9 V Lithiumbatterie
- Batterielebensdauer typisch 10 Jahre

**Meldersockel**

- zum Anschluss an den Melderbus BUS-1
- Überwachung auf Entnahme des Melders aus dem Sockel
- Ansteuerung des Signalgebers im Melder durch die Einbruchmelderzentrale
- Umweltklasse nach VdS 2110 Klasse II
- Betriebstemperatur 0 °C bis +50 °C
- Schutzart IP30
- Abmessungen (DxH) 95x30 mm
- Farbe RAL 9010 Reinweiß
- Stromaufnahme in Ruhe ca. 2,2 mA
- Stromaufnahme bei Alarm ca. 2,5 mA
- Versorgungsspannung 10 - 15 V DC



Thermowarntmelder  
Meldersockel  
9 V Lithium Blockbatterie



100078798 Meldersicherungsschrauben, MSS, VE = 30 Stück

TELENOT ELECTRONIC GMBH + Wiesentalstr. 42 + 73434 Aalen + Telefon: 07361/946-1 + Fax: 07361/946-440 + E-Mail: [info@telenot.de](mailto:info@telenot.de)