

## Artikelnr.: JA-111TH

Der **BUS-Temperatursensor** dient zur Messung von Umgebungstemperaturen und Temperaturverläufen in Gebäuden, Technik- und Serverräumen. Die Messdaten werden über die Zentrale an das Portal MyJABLOTRON weitergeleitet und können über das Webportal oder über die APP abgerufen werden. Von dem Endnutzer können Schwell- und Grenzwerte frei definiert und eingestellt werden. Bei Über- oder Unterschreitung der Grenzwerte, kann eine Meldung per SMS oder E-Mail an den Endnutzer erfolgen.



### Leistungsmerkmale:

- formschönes unauffälliges Design
- Abruf der aktuellen Temperatur
- Abruf der aufgezeichneten Temperaturverläufe
- einsehbar über das Portal MyJABLOTRON und APP

### Technische Daten:

- belegt eine Position in dem JABLOTRON 100 Alarmsystem
- Stromversorgung über den BUS der Zentrale, 12 V (9 - 15 V)
- Stromverbrauch: 3 mA
- Temperaturmessgenauigkeit: +/- 0,5 °C
- Temperaturmessauflösung 0,125 °C
- Abmessungen: 26 x 55 x 16 mm
- Betriebstemperatur: -20 bis 60 °C
- Umgebungsbedingungen: EN 50131-1: II, innen
- EN 50130-4, EN 55022