

W&T

www.wut.de

WLAN-Thermometer 1 x Pt100**Messen, loggen und melden!**

- Messgerät zum Erfassen von Temperaturen
- stellt die Werte im Netzwerk über WLAN zur Verfügung
- kann mit der W&T Cloud verbunden werden, MQTT-Meldungen absetzen, bzw. Push Nachrichten auf Smartphones versenden
- Kunststoff-Kleingehäuse für Hutschienenmontage
- Maße: (B)22 x (T)105 x (H)75 mm
- **Lieferumfang:** WLAN-Thermometer 1xPt100, Pt100-Fühler Leitungslänge: 2m, Kurzanleitung

Temperatursensor Pt100:

- Pt100 Messeingang
- Leitungslänge W&T Fühler: 2m (frei verlängerbar)
- Schutzart IP67

Temperatureingang:

- 4-poliger Anschlussklemmenblock
- Leitungsquerschnitt 0,2-1,3mm²
- Abisolierlänge 6-8mm

Konnektivität:

- Betrieb im Access-Point Modus oder WLAN-Client Modus möglich.
- intuitive Weboberfläche für einfachere Konfiguration
- per Browser Temperaturen und Verläufe überwachen
- Alarm und Berichtsfunktion: MQTT-Meldungen, Push-Nachrichten auf's Handy, Aktivierungscode für den W&T Cloud Zugang

Netzwerk:

- WLAN 802.11 b/g/n 2,4 GHz

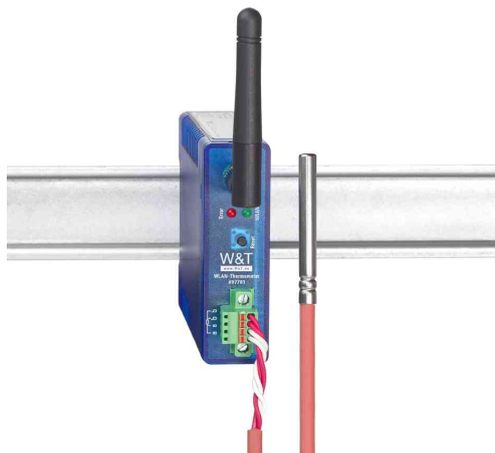
Anzeigen:

- 1 LED Power / 1 LED Error

Hinweis: Als Zubehör vorgestellte Produkte sind nicht Bestandteil des WLAN-Thermometers und nicht im Lieferumfang enthalten!

Anwendungsbeispiele:

- Temperaturen im Serverraum, Netzwerkschrank oder Büro überwachen
- Benachrichtigungen bei Temperaturüber- oder unterschreitung
- Green IT: Effizienz der Serverraumklimatisierung überwachen



Symbolbild: WLAN-Thermometer 1 x Pt100

Produkt	Ausführung	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
WLAN Thermometer	1x Pt100	97701	11185076
Zubehör: Montagewinkel zur Wandmontage		58812	11185029
Zubehör: Steckernetzteil	24 DC / 0,5 A	11021	11130226