

Resumen de productos:

Termómetros Web

Medición de temperatura vía red

Aplicaciones >>>

FAQs >>>

Herramientas >>>

Los Web-Termómetros de W&T registran las temperaturas y las facilitan a través de la red.

- **Rápido acceso a las mediciones actuales y registradas**
desde el entorno web y la aplicación
- **Notificación de alarmas**
por ejemplo vía correo electrónico y SNMP-Trap
- **Fácil integración en sistemas IoT, SCADA, MES y NMS**
por medio de OPC UA, OPC DA, MQTT, Modbus/TCP, REST y SNMP



Medición de temperatura

#57715



Web-Termómetro
Pt100/Pt1000
1 Pt100/Pt1000 con
conexión DB9

#57714



Web-Termómetro NTC

1 NTC con

conexión DB9

#57725



Web-Termómetro
1 Pt100/Pt1000

1 Pt100/Pt1000 con borne de conexión

#57707



Web-Termómetro
2 Pt100/Pt1000

Dos entradas de medición independientes

#57778



Web-Termómetro
8 Pt100/Pt1000

Ocho entradas independientes de medición

WLAN-Termómetro

#97701

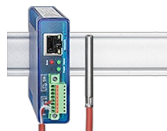


WLAN-termómetro 1x Pt100

1 entrada de medición Pt100 con conexión WLAN

Medición de temperatura incl. salida digital para relé

#57726



Web-Termómetro relé

Medición de temperatura con Pt100/Pt1000, incluida salida para relé

Accesorios de técnica de medición

#57011



Sensor de cable Pt-100 clase A

Cable de 2 m de longitud, conexión de 4 hilos

#57014



Sensor exterior Pt-100 clase B

en la carcasa IP65, conexión de 4 hilos

¿Desea medir algo más que la temperatura?

Sensores de aire y clima



Sensores web para aire ambiente

Aquí encontrará dispositivos con sensores para %h.r., hPa y CO₂

Productos complementarios para visualizar y conectar en red

#55614



Gigabit Switch Industry

Interconexión en el armario de distribución
Alimentación de 24V

#57955



IP-Watcher 2 entradas, 2 salidas

Control de la red
Alarma en caso de fallo del dispositivo



Mediciones en MySQL integrado, incluida la visualización vía drag'n'drop.

Software y herramientas gratuitos

Herramienta de gestión WuTility

Inventarización y puesta en servicio

Web-IO2Go

iOS App para Web-IO 4.0 y Web-Termómetro

Servidor OPC

Cómoda integración en sistemas de visualización

Sensobase®

Poner valores de medición en un servidor de base de datos

La nube de W&T

Opcionalmente se pueden guardar las mediciones en la nube gratuita de W&T. Esta opción es idónea para acceder a todos sus datos independiente del lugar en el que se encuentre:



Le atendemos personalmente:

Wiesemann & Theis GmbH
Porschestra. 12
42279 Wuppertal
Tel: +49 202/2680-110 (lu-vi de 8-17 horas)
Fax: +49-202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, salvo errores y modificaciones: como podemos cometer errores, no se debe utilizar nuestros enunciados sin verificarlos. Por favor, notifíquenos todas las erratas y malentendidos que detecte, para que podamos localizarlo y solucionarlo lo antes posible.

[Protección de datos](#)