

## Web-Thermo-Hygrobarometer - Messung von Temperatur, Feuchte, Luftdruck

- Klimaüberwachung für Serverraum, Netzwerkschrank oder Büro
- 1 x RJ45 10/100BaseTX Ethernet Netzwerk-Anschluss, autosensing
- kombinierter Temperatur-Feuchte-Luftdrucksensor
- Meßbereich: -40°C - +85°C; 0-100% rF; 10-1100 hPa
- Spannungsversorgung: über Ethernet-Netzwerkkabel (Power over Ethernet), alternativ über optionales 24Volt Netzteil
- Speicherfrequenz: 1, 5, 15, 60 min
- Speichertiefe: min. 10 Wochen, max. 8 Jahre
- direkte Anzeige mehrerer Messstellen im Browser via Java-Applet
- Alarmierung bei Grenzwertüberschreitung via E-Mail, SNMP-Trap, TCP-Client, Syslog
- Protokollierung der Messwerte per FTP, in einer Excel-Datei oder als E-Mail Anhang
- Gestaltung der HTML-Seite vom Anwender konfigurierbar
- Direktzugriff auf aktuellen Temperaturwert z.B. zur Integration in andere Web-Seiten
- alle 4 Sekunden neuer Messwert
- Anzeige von Grenzwertverletzungen
- freie Wahl der Linienfarben
- SNMP Temperaturabfragen bzw. Alarm-Traps zum Einbinden in vorhandenes SNMP Management-System
- E-Mail zur Alarmierung oder als Berichtsfunktion
- kostenloser W&T-Cloud-Dienst (optional)
- optional erhältlich sind Schaltnetzteil zur Hutschiene Montage und Steckernetzteil 11020 (24V DC / 220 mA) sowie Montagewinkel zur Wandmontage
- Maße: (B)22 x (T)105 x (H)75 mm
- Lieferumfang: Web-Thermo-Hygrobarograph, 1x Kombifühler, Treiber-CD mit Utilities und Tools

**Hinweis:** Als Zubehör vorgestellte Produkte sind nicht Bestandteil des Thermo-Hygrobarometers und nicht im Lieferumfang enthalten!

### Zubehör: Montagewinkel zur Wandbefestigung

- für alle W & T Geräte im Hutschienengehäuse

**Zubehör: DC Schaltnetzteil zur Hutschiene Montage 100 - 240 V, 47-63 Hz** • geeignet für alle W & T 24 Volt Geräte • 90% Wirkungsgrad • -- 30 bis + 70 Grad Celsius • 24 Volt Ausgangsstrom • 3,83 A Nennstrom • 92 Watt • Kurzschlussfest und Überspannungsschutz • Konvektionskühlung • 2 Pol Eingang und 4 Pol Ausgang mit Schraubklemmen • >856.500 Stunden MTBF

### Zubehör: Steckernetzteil 100 - 240V AC, 50-60 Hz

- geeignet für 24 Volt Com-Server von W&T
- Limited Power Source (LPS) - Eigenschaft
- 0 - 50 Grad Umgebungstemperatur
- 1 x Eurostecker und 1 x 2 Pol Stecker für Schraubklemme
- Kunststoffgehäuse in schwarz
- Maße: (B)29 x (T)78 x (H)69 mm



Symbolbild: Anwendung Web-Thermo-Hygrobarometer (Lieferung ohne Schiene)



optionales Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten)

Produkt	Ausführung	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Web-Thermo-Hygrobarograph	1-fach, mit Messfühler	57713	11130437
Zubehör: Montagewinkel zur Wandmontage		58812	11185029
Zubehör: Schaltnetzteil zur Hutschienen Montage	24C DC / 3,83 A	11079	11130246
Zubehör: Steckernetzteil	24V DC / 0,22 A	11021	11130226