

Technische Spezifikation

Messbereiche

- Temperatur	0 ... + 50°C
- relative Luftfeuchte	10 ... 95 %rH
- barometrischer Druck	10 ... 1100 hPa (mbar)
- Taupunkt (wird berechnet)	-25 ... + 49 °C

Auflösung

- Temperatur	0,1°C
- relative Luftfeuchte	0,1%rH
- barometrischer Druck	0,1 hPa bis 1000 hPa, sonst 1 hPa
- Taupunkt (wird berechnet)	0,01°C

Genauigkeit

- Temperatur	± 0,8 °C
- relative Luftfeuchte	± (3 % v. Mw + 3% r.F.)
- barometrischer Druck	± 1,5 hPa bis 1000 hPa, sonst ±2 hPa

Umgebungstemperatur 0 ... +50 °C

Stromversorgung 4 x 1,5V Batterie (AAA)

Maße 120 x 40 mm

Gewicht (inkl. Batterie) 160 g

