

Barometro PCE-THB 38-ICA (Certificazione ISO inclusa)



Termometro, igrometro e barometro in un solo misuratore (con calcolo del punto di rugiada) / Certificazione ISO inclusa

Il barometro PCE-THB 38-ICA è l'ideale per rilevare e indicare digitalmente l'umidità, la temperatura relativa e la pressione atmosferica. La temperatura viene misurata con un sensore RTD e l'umidità dell'aria con un sensore capacitivo ad alta ripetibilità. Inoltre, il barometro calcola anche il punto di rugiada. Il barometro PCE-THB 38-ICA le mostra anche la pressione atmosferica nel range da 10 - 1.100 hPa. Quindi, con questo barometro dispone di un misuratore climatologico completo. Il barometro PCE-THB 38-ICA viene inviato calibrato dalla fabbrica.

- ▶ **Certificazione ISO inclusa**
- ▶ Misura temperatura, umidità, pressione atmosferica
- ▶ Calcola il punto di rugiada
- ▶ Selezione dell'unità di misura della pressione: hPa, (mbar), mmHg e inHg
- ▶ Indicatore di stato della batteria
- ▶ Funzioni min. / max / HOLD
- ▶ Sensore interno ben protetto
- ▶ Ottimo prezzo
- ▶ Peso leggero
- ▶ Facile da usare
- ▶ Struttura robusta
- ▶ Alta precisione nella misura

Specifiche tecniche

Range di misura

-Temperatura	0 ... + 50°C
-Umidità relativa	10 ... 95% U.R.
-Pressione atmosferica	10 ... 1.100 hPa (mbar)
-Temperatura del punto di rugiada	-25 ... +49 °C

Risoluzione

-Temperatura	0,1 °C
-Umidità relativa	0,1% U.R.
-Pressione atmosferica	0,1 hPa a 1.000 hPa (ma 1 hPa)
-Temperatura del punto di rugiada	0,01 °C

Precisione

-Temperatura	±0,8 °C
-Umidità relativa	±3% del valore di misura o ±1% (<70% U.R., sino ±3% U.R.)
-Pressione atmosferica	±1,5 hPa a 1.000 hPa, ma ±2 hPa

Temperatura operativa 0 ... +50 °C

Alimentazione 4 x Batterie 1,5 V (AAA)

Dimensioni 120 x 40 mm

Peso (batteria inclusa) 160 g

Informazioni supplementari

Manuale



Maggiori informazioni sul prodotto



Prodotti correlati



Specifiche soggette a modifiche