



Umidità e temperatura atmosferaica



- Sensore di umidità Testo ad alta stabilità a lungo termine
- Precisione del 25 % UR con protocollo di collaudo
- Compresi calcolo del punto di rugiada e bulbo umido
- Funzione hold e valori max./min.

In anticipo sul futuro

testo 610

Dati tecnici

Temperatura

Campo di misura: da -10 a 50 °C
Risoluzione: 0,1 °C
Precisione: $\pm 0,5$ °C
Unità: °C/°F

Umidità

Campo di misura: da 0 a 100 %UR
Risoluzione: 0,1 %UR
Precisione: $\pm 2,5$ %UR
(da 5 a 95 %UR)
Unità: %UR, bulbo umido,
punto di rugiada

Temp. di lavoro: da 10 a 50 °C
Tipo batteria: alcalina (2 x AAA)
Durata batteria: 200 h (media,
senza illuminazione
del display)

Dimensioni
(con cappuccio): 119 x 46 x 25 mm

Compresi nella fornitura:
protocollo di collaudo · laccio da polso
supporto cinghia · cappuccio · batterie

Codice 0560 0610