

Przeñośny miernik temperatury i wilgotności z rozbudowanymi funkcjami pomiarowymi.

#### Dane techniczne

##### Charakterystyka

- czujnik pomiarowy o wysokiej czułości i dokładności
- dwupolowy wyświetlacz z opcją podświetlenia
- równoczesny pomiar temperatury i wilgotności
- pomiar wilgotności bezwzględnej i względnej
- funkcja obliczania punktu rosy (DEW POINT)
- pomiar temperatury parowania - psychometr (WET BULB)
- pomiar temperatury C/F
- funkcje MIN/MAX - zapamiętywanie wartości minimalnej i maksymalnej
- funkcja HOLD i Auto Power OFF

##### Zakres pomiarowy

- pomiar temperatury:  $(-30 \div 100) ^\circ\text{C}$
- pomiar wilgotności:  $(0 \div 100) \%$

##### Dokładność

- temperatura:  $\pm 0,5 ^\circ\text{C}$  w zakresie  $(-20 \div 60) ^\circ\text{C}$  i  $1 ^\circ\text{C}$  poza zakresem
- wilgotność:  $\pm 2 \%$  RH w zakresie  $(40 \div 60) \%$  RH i  $3 \%$  poza zakresem

##### Rozdzielczość

- temperatura:  $0,1 ^\circ\text{C}$
- wilgotność:  $0,1 \%$  RH

##### Warunki składowania

- temperatura:  $(0 \div 50) ^\circ\text{C}$
- wilgotność:  $< 80 \%$  RH bez kondensacji

##### Zasilanie

- bateria (3 x AAA 1,5 V)

##### Wymiary [mm] / waga [g]

240x663x28 / 210



Przykład zamówienia:

Miernik temperatury i wilgotności DT-3321