

Link do produktu: <https://sklep.abatronic.pl/termometr-higrometr-ab-3321-p-66.html>



## Termometr / higrometr AB-3321

Cena brutto	<b>392,00 zł</b>
Cena netto	<b>318,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>AB-3321</b>
Kod producenta	<b>ST-3321</b>
Kod EAN	<b>6951110933211</b>
Producent	<b>Abatronic Sp. z o.o.</b>

### Opis produktu

#### Zalety:

Obliczanie wilgotności bezwzględnej.

- Równoczesny pomiar temperatury i wilgotności.
- Określenie temperatury topnienia i parowania WET BULB.
- Pomiar temperatury punktu rosy DEW POINT.
- Wysoka dokładność pomiarów.
- Możliwość wyboru jednostek pomiarowych °C/°F.
- Funkcja HOLD - zatrzymanie wskazań na wyświetlaczu.
- Funkcja MIN/MAX - zapamiętywanie wartości minimalnej i maksymalnej pomiaru.
- Temperatura -30°C~100°C.

#### Pomiar wilgotności:

- %RH
- GPP
- g/kg
- g/m<sup>3</sup> (abs)
- gr/ft<sup>3</sup> (abs)

Wilgotność względna 0%RH~100%RH

Wilgotność bezwzględna 0~500 g/m<sup>3</sup>

#### Dokładność higrometru:

+/- 2% RH dla zakresu 40%~60%RH

+/- 3% RH dla zakresu 20%~40%, 60%~80% RH

+/- 4% RH dla zakresu 0%~20%, 80%~100% RH

Rozdzielczość: 0,1%

#### Pomiar temperatury:

Zakres: -30 do 100°C

Rozdzielczość: 0,1°C

---

**Dokładność termometru:**

+/- 0,5°C dla -20°C~+60°C

+/- 1°C pozostały zakres

Temperatura mokrego termometru (Wet Bulb): 0 do 80°C/32 (Obliczona na podstawie pomiarów wilgotności względnej i temperatury powietrza)

Punkt rosy (Dew Point): -30 do 100oC /-22 (Obliczona na podstawie pomiarów wilgotności względnej i temperatury powietrza)

Czas odpowiedzi: Typ sensora wilgotności: precyzyjny czujnik pojemnościowy

Typ sensora temperatury: termistor

Zasilanie: 3x1,5V AAA

Wymiary: 220x63x28mm

Waga: 400g