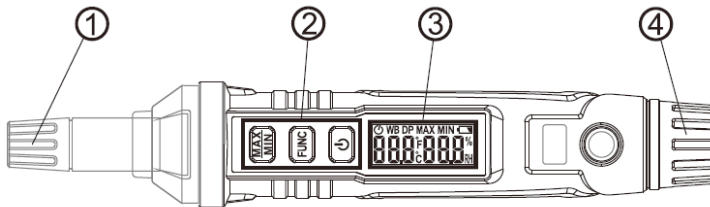


Opis urządzenia

Miernik temperatury oraz wilgoci zasilany jest przez akumulator i zapewnia precyzyjne pomiary nie tylko temperatury oraz wilgoci, lecz również temperatury mokrego termometru oraz punktu rosy.



- 1) Sensor temperatury oraz wilgoci.
- 2) Przycisk funkcji
- 3) Wyświetlacz
- 4) Pokrywa akumulatora

Użytkowanie

Gdy miernik jest przenoszony z jednego miejsca pomiar temperatury oraz wilgoci do drugiego, zaleca się odczekać chwilę, aż miernik się ustabilizuje i wyświetli właściwą wartość.

Włączanie:

Wciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez dłużej niż 1 sekundę.

Wyłączanie:

Wciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez dłużej niż 2 sekundy.

Automatyczne wyłączenie

Urządzenie automatycznie wyłącza się po 30 minutach bezczynności.

Jeśli chcesz wyłączyć funkcję automatycznego wyłączenia, wciśnij i przytrzymaj przycisk MAX/MIN i następnie naciśnij przycisk zasilania aby włączyć urządzenie. Funkcja automatycznego wyłączenia będzie wyłączona. Funkcja automatycznego wyłączenia może zostać przywrócona, poprzez ponowne normalne włączenie urządzenia.

Symbol "⏻" jest wyświetlony na ekranie, jeśli funkcja automatycznego wyłączenia jest aktywowana.

Podświetlenie

Wciśnij przycisk zasilania (krócej niż 1 sekundę) aby włączyć podświetlenie ekranu. Zgaśnie automatycznie po 30 sekundach.

Maximum/Minimum

Naciśnij MAX/MIN aby przełączać się poprzez pomiędzy maksymalnymi i minimalnymi wartościami. Naciśnij i przytrzymaj MAX/MIN przez dłużej niż 2 sekundy aby wyjść.

Przełączanie jednostek temperatury

Wciśnij przycisk FUNC i przytrzymaj przez 2 sekundy aby przełączać się pomiędzy jednostkami Celsjusza (°C) i Fahrenheita (°F).

Pomiar temperatury oraz wilgoci

Naciśnij przycisk zasilania aby włączyć urządzenie i odczytaj pomiar wilgoci z ekranu.

Pomiar temperatury oraz wilgoci

Naciśnij przycisk FUNC, aby przełączać się pomiędzy pomiarem temperatury otoczenia, mokrego termometru (WB) oraz rosy (DP).

Parametry

- Temperatura otoczenia:
Zakres: -20°C~60°C
(-4°F~140~140°F)
Dokładność: 0°C ~ 45°C±1.0°C
Inne: ±1.5°C
- Wilgoć:
Zakres: -20°C ~ 60°C
(-4°F~140°F)
Dokładność: 0°C ~ 45°C±1.0°C
Inne: ±1.5°C
- Temperatura punktu rosy:
Zakres: -50°C ~ 60°C
(-58°F~140°F)
Dokładność: 0°C ~ 45°C±1.0°C
Inne: ±1.5°C
- Moc: 2x1.5V AAA

Konserwacja

- *Wymiana ogniwa*

Jeśli na ekranie wyświetla się "🔋", należy wymienić ogniwo.

- *Czyszczenie obudowy*

Jeśli obudowa jest zabrudzona, należy ją przetrzeć za pomocą wilgotnej ścierki (z domieszką mydła). Nie należy używać żrących substancji.