

TM183 termohigrometr

Nr kat: 111155

OPIS

- Podwójny wyświetlacz z jednoczesnym wskazywaniem temperatury i wilgotności względnej (RH)
- Wybór jednostek temperatury °C/°F
- HOLD - jednoczesne „zamrożenie” na wyświetlaczu wskazań temperatury i wilgotności
- MAX/MIN/AVG - jednoczesne rejestrowanie wartości maksymalnej, minimalnej oraz średniej z pomiarów temperatury i wilgotności względnej (RH) z oznaczeniem czasu
- Funkcja (REL) – pomiar względny z wyświetlaniem różnicy wartości bieżącej i referencyjnej
- Funkcja ustawienia alarmu (SET)
- Funkcja automatycznego wyłączenia
- Kalkulacja temperatury punktu rosy (Dew Point, DP) i temperatury mokrego termometru (Wet Bulb, WB)
- Zapis do 200 wyników pomiarów.

SPECYFIKACJA

Wyświetlacz: podwójny wyświetlacz LCD

wskazanie w pierwszym wierszu 1999 max (temperatura/wilgotność)

wskazanie w drugim wierszu 9999 max (temperatura/czas)

Wskaźnik wyczerpania baterii na wyświetlaczu

Próbkowanie: 1 x/s

Zasilanie: 1 bateria 9V 6F22

Żywotność baterii: około 200 godzin ciągłej pracy

Warunki pracy: 0°C ~ 60°C, RH<95% (bez kondensacji)

Warunki przechowywania : -10°C ~ 60°C, RH<70% bez kondensacji

Wymiary: 55 × 38 × 200 [mm] (szer × gł × wys)

Masa: 200g (bez baterii)

**Pomiar temperatury**

Jednostki	Zakres	Rozdzielczość	Dokładność
°C	-40°C ~ 60°C	0,1°	±0,8°C
°F	-40°F ~ 140°F	0,1°	±1,5°F

Pomiar wilgotności

Jednostki	Zakres	Rozdzielczość	Dokładność
%	1 ~ 99	0,1	±3,0% dla 20 ~ 80% RH przy 25°C ±5,0% dla <20 i >80% RH przy 25°C

