

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 x 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°C ~ 140°C	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

