

TM731 Termohigrometr -20~ 50°C, 1~ 99% RH
 Nr kat. 111198

Cechy:

- 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 automatycznego wyłączenia (APO)
- Kalkulacja temperatury punktu rosy (Dew Point, DP) i temperatury mokrego termometru (Wet Bulb, WB)


SPECYFIKACJA:

Pomiar temperatury			
	Zakres	Rozdzielczość	Dokładność
	-20°C ~ 50°C	0.1°	±1.0°C
	-4°F ~ 122°F	0.1°	±1.8°F
Pomiar wilgotności			
	Zakres	Rozdzielczość	Dokładność
	1% ~ 99%	0.1%	±3.0% dla 20 ~ 80% RH przy 25°C ±5.0% dla zakresu 1~19,9 i 90,1~99%RH

DANE OGÓLNE:

Wyświetlacz	podwójny wyświetlacz LCD maks. 999 / 999 (temperatura) / (wilgotność)
Próbkowanie	1 x/s
Zasilanie	2 baterie 1,5V AAA MN2400 AM4 (LR03)
Żywotność baterii	około 50 godzin ciągłej pracy
Warunki pracy	0°C ~ 60°C, RH<95% (bez kondensacji)
Warunki przechowywania	-10°C ~ 60°C, RH<70% bez kondensacji
Wymiary (szer × gł × wys)	48mm × 23mm x 107mm
Masa	80g (bez baterii)

