

**TM317 Termohigrometr rejestrator IP68, -40~ 85°C, 1~ 99% RH**

Nr kat. 111189

**Cechy**

- Wybór jednostek temperatury °C/°F
- Rejestrowanie do 25 000 rekordów
- MAX/MIN/AVG - jednoczesne rejestrowanie wartości maksymalnej, minimalnej oraz średniej
- Rozbudowana prezentacja wyników na PC (oprogramowanie w komplecie)
- Komunikacja z PC : USB
- Alarmy przekroczenia wartości temperatury i wilgotności względnej (RH) z oznaczeniem czasu
- Sygnalizacja rozładowanej baterii
- Obudowa IP 68
- Zgodny z EMC: EN61326-1:CISPR11:Group1,ClassB
- Zgodny z IEC60529 oraz BS EN 12830 ( S;D;1 )
- Idealny w zastosowaniu w transporcie, pomiarach środowiska.

**Specyfikacja**

	Zakres	Rozdzielczość	Dokładność
Pomiar temperatury	-40°C ~ 85°C -40°F ~ 185°F	0.1° 0.1°	±0.6°C (-10°C ~ 40°C), ±1.0°C (inne zakresy) ±1.5°F (-14°F ~ 104°F), ±1.8°F (inne zakresy)
Próbkowanie			< 2s
Pomiar wilgotności	Zakres 1% ~ 99%	Rozdzielczość 0.1%	Dokładność ±3.0% (20 ~ 80% RH) przy 25°C ±5.0% (<20.0%RH>80.0%RH) przy 25°C
Próbkowanie			< 3s (50% do 0%RH) przy 23°C

**Dane ogólne**

Zasilanie	bateria 3,6V ~ AA litowa
Żywotność baterii	1 rok
Warunki pracy	-40°C ~ 85°C, RH<95% (bez kondensacji)
Warunki przechowywania	-40°C ~ 85°C, RH<70% (bez kondensacji)
Wymiary (szer × gł × wys)	61mm × 34mm × 88mm
Masa	118 g (z baterią)

