

WODOSZCZELNY TERMOMETR PT-411

- Wodoszczelny termometr umożliwiający dokładny pomiar temperatury.
- Duży wyświetlacz ułatwia pracę.
- Wymienne czujniki temperatury.
- W zależności od potrzeb możliwy wybór czujnika o różnych typach uchwytu.
- Czujniki posiadają obudowę z rurek ze stali nierdzewnej o średnicy 3 mm.
- Końcówki czujnika mogą być płaskie lub zaokrąglone.
- Proponowane kable: silikonowe, odporne na temperatury do 250°C lub silikonowe z wzmacniającym opłotem stalowym.
- Możliwość dokalibrowania czujnika.
- Możliwość wprowadzania cyfrowych parametrów czujnika.
- Przyrząd posiada funkcję "HOLD" (zatrzymania wyniku na ekranie).
- Dwa rodzaje zasilania: bateria 9V i zasilacz 12V umożliwiają pracę w terenie lub długotrwałe pomiary w laboratorium.
- Automatyczne wyłączenie zabezpiecza przed wylądowaniem baterii.
- Długotrwałe działanie na 1 baterii.
- Gwarancja 24 miesiące.



Zakres	-70 ÷ 400.0 °C	
Rozdzielczość	W zakresie -70 ÷ 199.9 °C 0.1 °C, powyżej 1.0 °C	
Dokładność zależnie od zakresu	W zakresie	Dokładność
	-70 ÷ 0 °C	±0.9 °C
	0 ÷ 100 °C	±0.3 °C
	100 ÷ 200 °C	±1.5 °C
	200 ÷ 400 °C	±3.0 °C
Zasilanie	bateria 9V, zasilacz 12V	
Masa / Wymiary (mm)	180 g / L = 149, W = 82, H = 22	