

EUTECH Con 6 +



Kalibracja wielopunktowa (do 5 punktów) z dokładnością $\pm 1\%$ skali

Szybka i łatwa kalibracja automatyczna lub ręczna

Automatyczny wybór zakresu pomiaru przewodności/TDS

Automatyczna kompensacja temperatury (ATC)

Funkcja Hold ułatwiająca odczyt pomiaru

Automatyczne wyłączenie

Autodiagnostyka pozwalająca łatwo rozwiązywać problemy

Duży wyświetlacz LCD ułatwiający odczyt

Elektroda minimalizująca zatrzymywanie pęcherzyków powietrza podczas pomiaru

Gumowa osłona i wytrzymały stojak ułatwiający obsługę

'Meter Kit' (opcjonalnie) - zestaw zawierający wszystko co jest potrzebne do kalibracji i pomiarów

PRZEZNACZENIE

Rutynowe badania: Szybki i dokładny pomiar przewodności lub TDS

Ochrona środowiska/Rolnictwo: Przydatny przy kontroli żywności oraz nawozów, ogrodnictwie, hydroponicznym oraz rolnictwie.

Badanie jakości wody: do analizy wody twardej, surowej, przemysłowej, pitnej, basenowej, zasilającej oraz ścieków. Idealny do wszystkich rodzajów kontroli jakości.

Specyfikacja Produktu

Opis

Zakresy pomiaru przewodności	0 do 19.99 uS/cm 19.9 uS/cm do 199.9 uS/cm 199.9 uS/cm do 1999 μ S/cm 2.00 mS/cm do 19.99 mS/cm 20.0 mS/cm do 199.9 mS/cm
Dokładność	$\pm 1\%$ skali
Punkty kalibracji	4 (1 na przedział) w trybie auto; 5 (1 na przedział)
Zakres temperatur	0 do 80.0 °C (32 to 176 °F)
Dokładność	± 0.5 °C (± 0.9 °F)
Kompensacja temperatury	Automatyczna / Manualna (0 do 80 °C)
Stała naczynka konduktometrycznego	0.1, 1.0, 10.0 (do wyboru)
Współczynnik temperaturowy	0.0% do 3.0%
Normalizacja temperatury	20.0 to 25.0 °C
Liczba punktów kalibracji	Do 5 (1 na przedział)
Funkcje dodatkowe	Automatyczne wyłączenie po 17 minutach Funkcja 'Hold' i Autodiagnoza
Zasilanie	4 baterie 'AAA' 1.4V (>100 godzin działania)