

TESTER pH TP-3

- Mierzy pH wody czystej w rzekach, basenach, stawach w temperaturach do 55 °C oraz temperaturę cieczy w zakresie 0 °C do 55 °C.
- Wyniki pomiarów pH i temperatury są jednocześnie wyświetlane.
- Kieszonkowa, bryzgoszczelna obudowa umożliwia pracę podczas deszczu.
- Szybka stabilizacja wyniku.
- Automatyczna kompensacja temperatury.
- Kalibracja 1 punktowa.
- W zestawie saszetka do przygotowania roztworu buforowego 6,86 pH.
- Długotrwała praca bez wymiany baterii.
- Niewymienne elektrody.
- Cena zbliżona do ceny elektrody pH-metrycznej.
- Gwarancja 12 miesięcy.
- Nie polecamy testera do pomiarów związków chemicznych i ścieków.
- Jednopunktowa kalibracja nie gwarantuje dokładnych pomiarów silniejszych kwasów i zasad.



Dane techniczne

Zakres pH / temp.	0 ÷ 14 pH / 0 ÷ 55 °C
Rozdzielczość pH / temp.	0,01 pH / 0,1 °C
Dokładność pH / temp.	±0,1 pH / ±1°C
Zakres kompensacji autom.	5 ÷ 50 °C
Ilość punktów kalibracji	1
Zasilanie	baterie 4 x 1,5 V
Wymiary / Waga	170 x 36 x 23 mm / 91 g
Elektrody	niewymienne

ELMETRON® Sp.j.

41-814 Zabrze, ul. W. Witosa 10

tel. +48 32 273 81 06

handel@elmetron.com.pl, www.elmetron.pl