

Przeñośny pHmetr BMW 102



- Niezależne urządzenie
- Pomiar pH / Temperatura
- Cyfrowy wyświetlacz
- Dostarczany z :
 - 1 elektroda pH
 - 1 sonda temperatury
 - 2 roztwory buforowe (pH 4, pH 7)
- Zasilanie bateryjne

OPIS

Niniejszy pHmetr przenośny, dzięki ergonomicznej budowie, jest idealny dla osób pracujących nad małymi projektami, lecz wymagającymi niezawodnego i powtarzalnego pomiaru.

Urządzenie jest wyposażone w duży ekran LED oraz jego kalibracja jest prosta i szybka. Dzięki temu można go stosować do pomiaru pH i temperatury w celach edukacyjnych, rolnictwie, ogrodnictwie, analizie wody lub analizie środowiskowej.

Każdy pHmetr BMW 102 jest dostarczany z :

- 1 elektrodą pH mocowaną na kablu 1 m z konektorem BNC
- 1 sonda Pt100 Ω mocowana na kablu o długości 1 m z łącznikiem
- 1 dawka roztworu buforowego pH 7.01 (20 ml)
- 1 dawka roztworu buforowego pH 4.01 (20 ml)
- 1 bateria alkaliczna 9 V

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Zakres pomiaru	0...14 pH -5...+70 °C
Rozdzielczość	0,01 pH 0,1 °C
Dokładność	$\pm 0,02$ pH $\pm 0,5$ °C
Kalibracja	Roztwór pH 7.01 / 20 ml Roztwór pH 4.01 / 20 ml
Kompensacja temperatury	Automatyczna 0...70 °C
Elektroda pH	Mocowana na kablu 1m / konektor BNC
Sonda temperatury	Pt100 Ω mocowana na kablu 1 m
Zasilanie	1 bateria alkaliczna 9 V (w zestawie)
Czas pracy	Okolo 300 h ciągłej pracy
Otoczenie	0...50 °C / Stopień wilgotności maks. 95 %
Wymiary	145 x 80 x 40 mm
Waga	220 g (z baterią 9 V)

KODY I REFERENCJE

Kod	Referencja	Opis
180 050	BMW 102	pH-metr / termometr przenośny z elektrodą pH, sonda Pt100 Ω , roztwór buforowy, bateria 9 V
180 102	1001 BNC	Elektroda wymienna pH

BAMOPOLSKA

Al. Krakowska 271 · 02-133 WARSZAWA

Nr tel. +48 666 311 122 URL www.bamopolska.pl
E-mail info@bamopolska.pl

Przeñośny pHmetr
BMW 102

03-03-2017

D-180.01-PL-AA

pH

180-01 /1