



WODOSZCZELNY TLENOMIERZ CO-411

Producent: ELMETRON

- Służy do pomiaru stężenia tlenu rozpuszczonego w wodzie w % lub mg/l oraz temperatury.
- Duży wyświetlacz LCD ułatwia odczyt.
- Wykorzystywany do prac w terenie lub w laboratorium.
- Niewielka masa i wymiary ułatwiają pracę w terenie.
- Wodoszczelna obudowa (IP-66) umożliwia pracę w trudnych warunkach.
- Galwaniczny czujnik tlenowy.
- Osobny czujnik temperatury umożliwia pomiary w zakresie $-50 \div 199.9$ °C (Pt-1000B).
- Możliwość wprowadzenia wartości ciśnienia atmosferycznego i zasolenia, w celu automatycznego przeliczenia wpływu tych parametrów na wynik pomiaru stężenia tlenu.
- Automatyczna kompensacja temperatury.

- Prosta obsługa przyrządu i czujnika tlenowego.
- Zasilanie bateryjne lub przez zasilacz 12V.
- Funkcja automatycznego wyłączenia.
- Gwarancja 24 miesiące.

Dane techniczne

Funkcja	O ₂ (mg/l)	O ₂ (%)	Temperatura
Zakres	0 ÷ 19,99	0 ÷ 199,9	-50.0 ÷ 199.9 °C
Dokładność (± 1 cyfra)	±0.2 mg/l	±2%	±0.2 °C *
Kompensacja temperatury	0 ÷ 40 °C	0 ÷ 40 °C	-
Zakres ciśnienia	800 ÷ 1100 hPa		
Zakres kompensacji zasolenia	0 ÷ 50 g/l NaCl		
Wymiary (mm) / masa	L=149 W=82 H=22 / 210 g		

* Dokładność przyrządu. Całkowita dokładność jest sumą dokładności przyrządu i samego czujnika.

KONTAKT:

MERAZET S.A.

ul. J. Krauthofera 36, 60-203 Poznań

tel. +48 61 864 46 00, fax: +48 61 865 19 33

e-mail: laboratorium@merazet.pl