

WODOSZCZELNY TLENOMIERZ CO-411

- 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 umożliwia pracę w trudnych warunkach.
- Czujnik tlenowy galwaniczny.
- Osobny czujnik temperatury umożliwia pomiary w zakresie $-50 \div 199.9$ °C (Pt-1000B).
- Umożliwia wprowadzanie wartości ciśnienia atmosferycznego i zasolenia, w celu automatycznego przeliczenia wpływu tych parametrów na wynik pomiaru tlenu.
- Automatyczna kompensacja temperatury.
- Prosta obsługa przyrządu i czujnika tlenowego.
- Zasilanie bateryjne lub przez zasilacz 12V.
- Funkcja automatycznego wyłączenia.
- Gwarancja 24 miesiące.



Funkcja	O ₂ mg/l	O ₂ %	°C
Zakres	0 ÷ 19.99	0 ÷ 199.9	-50 ÷ 199.9
Dokładność	0.2 mg/l	2 %	±0.2 °C*
Kompens. temp.	0 ÷ 40 °C		
Zakres ciśnienia	800 - 1200 hPa		
Zakres zasolenia	0 - 50 g		
Wymiary (mm)	L = 149, W = 82, H = 22		