

溶存酸素計 CS511

特 徴

本センサーは、耐久性に優れた溶存酸素計（DO）です。無電源で水中の溶存酸素を計測することが可能です。また、ラボ用計測器とは違い小型軽量ですので、容易に計測することができます。



仕 様

溶存酸素計 CS511	
測定範囲	0.5～50ppm (O ₂)
出力	33 mV ± 9 mV (100%飽和) : < 2 mV (0%)
精度	±2%
応答速度	酸素濃度 100%から 0%まで 5分
最小水流速	流速 5 cm/s
最小水深度	6.35 cm
圧力	0～100 psig
温度補正	自動 4～40℃
プローブ電解質	NaCl + グリセロール (凍結防止)
寸法	φ 57.2×177.8L (mm)
重量	約 800 g
動作温度範囲	0～50℃
出荷時指定	ケーブル長 標準 5m 例 : <u>CS511</u> - <u>L5</u> 型名 ケーブル長 5m

Cat.No.26033101FP

