

DO200

溶解氧 便携式水质测试仪

全新设计 握持舒适 操作简易

准确稳定 适合现场使用

IP67防护等级 机身浮水设计

65*40mm LCD 背光显示屏

一键检视所有设定状态

2*1.5V AAA电池 持久省电



- 全新设计，握持舒适，方便轻盈，简易操作
- 65*40mm，超大LCD背光显示屏
- IP67防尘防水等级，机身浮水设计
- 可选择溶解氧单位：浓度mg/L，饱和度%
- 一键检视设定状态，包含：电极常数，斜率，以及仪表的各种设定状态
- 标配Clark极谱电极，不必极化，开机即测
- 自动温度补偿，盐度/大气压力输入后自动补偿
- HOLD读值锁定功能
- 温度偏移调整
- 150组量测数值存储功能

CS4051 溶解氧电极 3m 导线

一般应用、污水、地表水、自来水、养殖



- 量程：0 - 40 ppm
- 温度范围：0 - 60°C
- 最大压力：5 bar
- 最小流量：0.05 m/s
- 反应时间：60 秒内反映 90% 以上数值
- 线长：3m
- 8-pin 介面 (适用于 DO200 / DO500)
- 316L不锈钢外壳
- 电极原理：极谱式

规格表

百分比饱和度和 氧浓度	测量范围	0.0%~400.0%
	分辨率	0.1%
	精确度	±0.2% F.S.
温度	测量范围	0.00 mg/L~40.00 mg/L
	分辨率	0.01 mg/L
	精确度	±0.2% F.S.
大气压力	测量范围	when compensating:0.0 °C~50.0 °C when testing:0.0 °C~50.0 °C
	分辨率	0.1 °C
	精确度	±0.2 °C
盐度	设置范围	600 mbar~1400 mbar
	设置分度	1 mbar
	默认值	1013 mbar
电源	设置范围	0.0 g/L~40.0 g/L
	设置分度	0.1 g/L
	默认值	0.0 g/L
其它	供电电源	2*7 AAA batteries
	电池寿命	>500 hrs
	屏幕	65*40 mm多行液晶背光屏幕
	保护等级	IP67
	自动关机	10分钟 (可选)
	使用环境	-5°C ~ 60 °C; 相对湿度 <90%
	数据存储	150组数据
	尺寸	94*190*35mm (W*L*H)
	重量	250g