

CON250 防水型便携式电导率测试计



- 广泛应用：水质测试，冷却塔水、锅炉水、池塘、污染控制、废水、工业处理系统。
 - 超大 LCD 显示屏幕，120° 大视角。
 - 自动关机功能。
 - 温度偏移调整功能。
 - 按键具有 Beep 音效。
 - 可自由开关高亮度背光。
 - 超大量程，测量范围自动换挡。
 - 100 组资料储存记忆功能。
- 电极效能指示，已校准点数显示。
 - USB 传输界面，可外接电脑。

技术参数：

电导率/TDS/盐度 测量范围	0~5.000uS/cm, 0~50.00uS/cm, 0~500.0uS/cm, 0~5000uS/cm, 0~50.00mS/cm, 0~500.0mS/cm; TDS:0~500ppt; 盐度: 0~325ppt
分辨率	0.001/0.01/0.1/1uS/cm (ppm); 0.01/0.1mS/cm (ppt)
精确度	±1%F.S
电阻率测量范围	0~18.30MΩ*cm
电阻率分辨率	0.01MΩ*cm
精确度	±1%F.S
温度范围	-5.0 - 120.0°C / 23.0 - 248.0°F
温度分辨率	0.1°C / 0.1°F
温度精确度	±0.3°C /±0.5°F
温度补偿	自动温度补偿
参考温度	15.0-30.0°C可调 (出厂 25°C)
温度系数	0.00-9.99%可调 (出厂 2%)
TDS 系数	0.40-1.00 可调 (出厂 0.50)
盐度系数	0.65
电极常数	0.01/0.1/1/10 (搭配指定电极)
通讯接口	USB
电源	电池 AA*2
防护等级	IP67
尺寸/重量	73*152*42mm/250g