

防水型手提式 pH/ORP/ION/Temp.测定仪 TS-130

特性

- 智能型微电脑设计 pH/ORP/ION/Temp.测定仪
- 大型液晶显示幕，附操作状态及特殊符号显示
- 防水设计、外观轻巧、携带方便，低功耗特性
- 薄膜式按键，操作简单方便
- 具自动校正；手动/自动选择温度补偿功能
- 组合键进入设定、校正模式设计，防止错误更改
- 具 450 组测值资料储存及 RS-232 数位输出功能



应用

广泛应用于各种野外测量、水处理及制程检测等领域

规格

■ 测量范围

pH: -2.00~16.00pH、-2.000~16.000pH
 ORP: -1999~+1999mV、-1999.9~+1999.9mV
 Conc.: 0.001~1999.9mg/L
 Temp.: -10.0~+110.0°C

■ 分辨率

pH: 0.01pH、0.001pH
 ORP: 1mV、0.1mV
 Conc.: 0.1、0.01、0.001mg/L
 Temp.: 0.1°C

■ 精度

pH: 0.01pH ±1digit; 0.005pH ±1digit
 ORP: 0.05% ±1digit
 Conc.: 0.5% ±1digit
 Temp.: 0.2°C ±1digit

■ 温度补偿

自动温度补偿 Pt1000 NTC30K 自动判断
 手动温度补偿 按键设定

■ 具自动读值、漂移控制功能

■ 校正模式

具 TECH、NIST 及 ASY 等多种校正模式
 具自动判断标准液校正，最多可三点校正

■ 工作温度 0~50°C

■ 输入阻抗 >10¹²Ω

■ 显示幕 大型 LCD 附功能及温度显示

■ 资料储存 450 组测值资料储存

■ 数位输出 RS-232

■ 电源输入 4XAA 电池超过 1000 小时工作

■ 保护等级 IP65

■ 仪器尺寸 170mm×80mm×38mm (L×W×H)

■ 重量 0.35Kg

■ 具 CE 合格认证