

配套型pH/ORP传讯器pH-300T



特性

- 96*48标准设计酸碱度/氧化还原变送器
- 具防水、防酸气功能，可直接户外墙装或管装
- 具信号放大、现场显示、现场校正三大功能
- 液晶显示幕
- 具手动校正；手动/自动选择温度补偿等功能
- 操作简单方便
- 提供溶液接地功能，可消除样品带电干扰

应用

搭配pH/ORP控制器作信号放大、以及现场显示，方便现场直接校正及提供远距离信号传输

规格

- | | |
|---|--------------------|
| ◆ 测量范围 | ◆ 显示幕 |
| pH: 0.00~14.00pH | 0.5" 大型LCD显示 |
| ORP: -1999~+1999mV | ◆ 模拟输出 |
| ◆ 分辨率 | 4~20mA输出固定对应 |
| pH: 0.01pH | pH 0~14 |
| ORP: 1mV | ORP -1000~+1000 |
| ◆ 仪表精度 | ◆ 模拟输出 |
| pH: $\pm 0.01\text{pH} \pm 1\text{Digit}$ | 低阻抗电压输出提供远端 |
| ORP: $\pm 0.1\% \pm 1\text{Digit}$ | 控制器信号采集 |
| ◆ 温度补偿 | ◆ 电源输入 |
| 自动温度补偿 Pt1000 | 24VDC $\pm 20\%$ |
| 手动温度补偿 固定阻值电阻接入 | ◆ 安装方式 |
| ◆ 工作温度 0~60°C | 墙面安装圆管固定 |
| ◆ 输入阻抗 $>10^{12}\Omega$ | ◆ 仪表尺寸 |
| | 96*48*45mm (H*W*D) |
| | ◆ 重量 |
| | 0.4Kg |