

## 配套型 pH/ORP 变送器 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

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