

标准型 pH/ORP 控制器 PC-310

特性

- 144*144 标准设计酸碱度/氧化还原控制器
- 一体成型外箱、透明前盖设计、具防水、防酸气功能
- 大型液晶显示幕，测值、HI、LO 两点设定切换显示
- LED 灯指示 HI、LO 动作状态
- 具手动校正；手动/自动选择温度补偿等功能
- 操作简单方便



应用

广泛应用于废水处理、纯净水、循环水、锅炉水等系统以及电子、电镀、印染、化学、食品、制药等制程领域，使用在恶劣环境下的现场倍受欢迎。

规格

测量范围 pH: 0.00~14.00pH ORP: -1999~+1999mV 分辨率 pH: 0.01pH ORP: 1mV 仪表精度 pH: 0.01pH±1Digit ORP: 0.1%±1Digit 温度补偿 自动温度补偿 NTC30K 手动温度补偿 固定阻值电阻接入 工作温度 0~60℃ 输入阻抗 >10 ¹² Ω	显示幕 0.8"大型 LCD 显示 模拟输出 隔离式 4~20mA 输出固定对应 pH 0~14 ORP -1000~+1000 继电器输出 高、低点独立设定 两组 ON/OFF 输出 240VAC 最大电流 2A 电压提供 DC±12VAC 电源输入 110/220VAC±15%、50/60Hz 安装方式 盘面安装 仪表尺寸 144*144*195mm(H*W*D) 挖孔尺寸 138*138mm(H*W) 重量 1.7Kg
--	---