

## RP-160 型 PH/ORP 控制器:

- 96\*96mm 标准国际规格，纵深 124mm，点阵式中文菜单操作。
- 带背光 128\*64 点阵中文显示，具备错误指示，清晰易读，一目了然。
- 具自动或手动温度补偿功能。
- 具可设定任意 pH 值的上、下限独立报警
- 4~20mA 隔离信号输出，可连接记录仪、计算机，随时提取测量数据,pH/ORP 功能菜单选择。
- 三行数值显示同时读取 pH/mV、温度、4~20mA 数值



## 技术参数:

型号:	RP-160	电源:	230VAC±10% 50/60Hz
测量范围	pH: 0.00~+14.00pH; ORP: -1999~+1999mV	体积:	96*96*124(H*W*D)mm
分辨率:	pH:0.01pH ORP:1mv	开孔尺寸:	92*92(H*W)mm
温度补偿:	手动或自动 0~99.9℃	重量:	1kg
标准液认可:	4.00/7.00/10.01; 4.01/6.86/9.18	仪器的工作条件:	(1) 环境温度: -5~40 摄氏度 (2) 空气相对湿度: < 80% (3) 除地球磁场外周围无强磁场干扰
迟滞量调节:	0-14pH		
输出信号:	隔离 4~20mA(or20~4mA)信号输出		

## 应用场合:

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、食品、化学、化工、制药等制程领域、仍可在恶劣环境下正常使用。