

## RP-300 挂壁式 pH/ORP 控制器:

- 仪表采用挂壁式防水防酸气外壳，防护等级 IP65
- 带背景光 128\*64 点阵中文显示，具备错误指示。
- 自动或手动温度补偿；双点校正；隔离式 0~10mA 或 4~20 mA 电流比例输出。
- 双组继电器控制，迟滞量可调，高低点报警指示 pH/ORP 功能菜单选择。
- 三行数值显示、可同时读取 pH/mV、温度、4~20mA 数值。



## 技术参数:

型号:	RP-300	电源:	230VAC±10% 50/60Hz
测量范围:	pH:0.00~+14.00; ORP:-1999~+1999mV	体积:	186*131*81(W*H*D)mm
解析度:	pH:0.01pH; ORP:1mV	安装方式:	挂壁式安装
温度补偿:	0~99.9℃ 手动或自动	仪器的工作条件:	
标准液认可:	4.00/7.00/10.01; 4.01/6.86/9.18	(1) 环境温度:	-5~40 摄氏度
ORP 标准液任意标准液		(2) 空气相对湿度:	≤80%
输出信号:	4~20mA(or20~4mA)	(3) 除地球磁场外周围无强磁场干扰	
迟滞量调节:	0-14pH		
继电器承受负载:	最大交流 230V、5A		

## 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、化工、化学、电路厂、造纸厂、制药等制程领域、使其成为工业企业测试和控制 pH/ORP 领域的理想仪表。