

一体型



两组参数侦测及加药控制（PH、RH 或 PH、CL）

- 水质侦测及计量泵一体化控制系统，结构紧凑，完整配套。
- 飞轮旋钮操作，人性化设计，操作直观、简便。
- 连接采样水源以及加药管后，通电即可使用，安装简便，缩短现场装配及施工的时间。
- 挂壁式安装，IP65 等级，底板为抗酸碱耐腐蚀材料。
- 计量泵具有独立的药桶液位侦测功能，自动停机控制。
- 采样杯具有水流侦测功能，确保量测值正确，安全加药。
- 外接待机控制讯号功能，可使仪表进入待机状态，暂停加药，讯号消失后，自动回复正常工作状态。
- 超时加药报警功能，可避免未知的意外或其它异常现象，造成过长时间的不正常加药。
- PH 优先等级设置，可确保 PH 值正常时再控制消毒水添加。
- 供电失效时，具设置参数留存功能。
- 专用于游泳池、SPA、水疗馆、温泉会馆等水处理系统。

技术资料

型号	PH-RH 型	PH-CL 型
产品内容	WDPHRH 一体式双泵头分析仪 1 台 PH 电极 1 只 RH (ORP) 电极 1 只 采样过滤杯 2 只	WDPHCL 一体式双泵头分析仪 1 台 PH 电极 1 只 余氯电极 1 只 (含水流侦测) 过滤杯 1 只
侦测范围	PH: 0~14 RH: 0~1000mV	PH: 0~14 CL: 0~10 mg/L CL ₂
加药最大背压/流量	可选 (3Bar, 10 升/时)、(4bar, 8 升/时)、(7bar, 6 升/时)	
泵头材质	PVDF	
操作面板	飞轮旋钮操作设置，宽屏背光 LCD 显示屏	
电流输出	无	
报警功能	药桶液位侦测报警、最大加药时间报警	
外部控制	待机控制、药桶液位控制、水流侦测控制 (PH-RH 型为选配功能)	
延时	开机延时启动 (延时启动时，暂停加药输出)	
电源	190~265VAC、50/60Hz	
防护等级	IP65	
安装方式	挂壁式安装	
安装尺寸	约 620×550mm (底板为抗酸碱耐腐蚀材料)	
工作环境温度	-10℃~45℃	
配件	标准配件包含： 采样水软管 6 米、软管转接阀 2 只、底阀 2 只、注入阀 2 只、PVC 软管 8 米、PE 软管 4 米、中文手册	

※ 产品图片外观及颜色仅供参考，依实际标准产品为主。