

# 通用型



## 两组参数侦测及加药控制（PH、RH 或 PH、CL）

- 水质分析仪及计量泵自动化控制系统，结构紧凑，完整配套。
- 旋钮操作，人性化设计，操作直观、简便。（PH-RHC 为薄膜按键操作）
- 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。
- 计量泵吐出流量依照实际需求选型，灵活度高。
- 采样杯具有水流侦测功能，确保量测值正确，安全加药。
- 水流侦测待机控制功能，采样水停止流动时，可使分析仪进入待机状态，暂停输出控制计量泵加药，讯号消失后，自动回复正常工作状态。
- 搭配温度电极，可手/自动 PH 的温度补偿。（PH-RHC 无温度补偿）
- 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	PH-RHC
产品内容	LPHRH 二合一分析仪 1 台 PH 电极 1 只 RH (ORP) 电极 1 只 计量泵 2 台 采样过滤杯 2 只	LPHCL 二合一分析仪 1 台 PH 电极 1 只 余氯电极 1 只 (含水流侦测) 计量泵 2 台 过滤杯 1 只	LPHRHC 二合一分析仪 1 台 PH 电极 1 只 RH (ORP) 电极 1 只 计量泵 2 台 二合一采样杯 1 只 (含水流侦测) 过滤杯 1 只
侦测范围	PH: 0~14 RH: 0~1000 mV	PH: 0~14 余氯: 0~10 mg/L CL <sub>2</sub>	PH: 6.8~8.0 余氯: 0~2.5 mg/L CL <sub>2</sub> (RH 换算)
加药最大背压/流量	可选 (3bar, 6.5 升/时)、(3bar, 8.5 升/时)、(5bar, 5 升/时)、或其它机型		
泵头材质	PP 或依选型		
侦测显示	2 只高亮度 LED 显示屏		RH 值换算后显示 CL 值 (LCD 屏)
电流输出	4~20mA (可外接二次仪表、显示看板或曲线记录器)		无
报警功能	无		水流侦测、最大加药时间报警
外部控制	待机控制、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, 暂停控制加药输出)		
电源	90~240VAC、50/60Hz		
防护等级	IP65		
安装方式	挂壁式安装		
安装尺寸	约 550×620mm (底板为抗酸碱耐腐蚀材料)		
工作环境温度	0℃~50℃		
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。