

CP-10 系列

十组参数侦测及显示

(测量参数任意搭配, 即插即用自动辨识, 含温度)



- LINUX 操作系统, 挂壁式安装, 彩色触控显示屏, 飞轮旋钮操作。
- ABS 材质外壳, 快拆式卡槽安装设计, 符合 IP65 防护等级。
- 任意搭配测量参数, 模块化设计自动辨识, 灵活配置。
- 多组设定点继电器输出, 报警输出, 脉冲讯号, 定时器控制功能。
- 多种输入讯号控制: 镭射液位、待机、采样水流侦测。
- 内置即时曲线图, 历史记录, 可透过 USB 数据下载备份/导入等功能。
- 内置 MODBUS 通讯接口, 实现远程监控整合无死角。
- 兼容 mA 讯号输出类型电极。
- 配置 USB、以太网通讯接口、RS-485 及 Modbus 界面及 mA 输出。
- 可选配 GSM 短信息报警、wifi 通讯接口。
- 可依实际需求弹性搭配, 应用于高端的泳池、比赛场馆、SPA、水疗馆、自来水厂等水处理系统。

技术资料

侦测范围	PH: 0~14	导电度: 0~300 mS (依电极)	液位: 0.2~10 米 (雷射)
	ORP: -1000~1000 mV	臭氧: 0-1/0-10 mg/L (依电极)	二氧化氯: 0-10 mg/L (依电极)
	余氯: 0~200 mg/L (依电极)	溶氧: 0~20 mg/L	过氧乙酸: 0-2000 mg/L (依电极)
	低浊度: 0~40 NTU	总氯: 0-20 mg/L	过氧化氢: 0-200 mg/L
	高浊度: 0~3999 NTU	温度: 0~200 °C (PT100 型)	其它 mA 电流讯号型电极
显示操作	4.3 寸 LCD 全彩触控屏, 滑动换页, 飞轮旋钮		
侦测显示	每页 5 组参数显示, 报警讯息弹出及颜色突显功能		
输出	共 8 组设定及报警输出 (ON/OFF 模式, PWM 模式), 继电器 220V 带电输出/干接点输出 共 8 组比例式脉冲输出 共 6 组 0 / 4~20mA		
外部控制	水流侦测待机、外部信号待机控制、8 组药桶液位侦测功能		
报警输出	侦测值高低限报警、药筒液位报警, 采样水流报警		
密码保护	操作权限管理		
延时	开机延时输出 (延时启动时, 暂停加药输出)		
电源	通用 85~264VAC, 50/60Hz, 平均 25W		
防护等级	IP65		
固定方式	挂壁式安装, 底板卡扣快拆方式, 左开门		
尺寸	234×253.75×138mm		
通讯接口	标配 RS-485*2, Modbus*1, RJ-45, USB, 选配: GSM 短信发送、Wifi 通讯		
温度补偿	手自动温度补偿 (PT100 型), 温度值显示		
工作环境温度	-10°C~50°C, 0%~95% 相对湿度 (非凝结)		