

MFC通用在线显示器

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | MFC通用在线显示器 |
| 公司名称 | 北京恒泰翔基科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:恒泰翔基 型号:MFC-2200/2300 |
| 公司地址 | 北京市海淀区安宁庄路26号楼9层914室 |
| 联系电话 | 01058465597 13231119081 |

产品详情

概要说明：在许多潮湿、盐雾、雨露环境的污水处理、环境水质监测、远离车间的工业外现场、工业化学制程等领域，选择多种数字化水质传感器或者是水质变送器，不受场地和距离限制的、与通用型多路控制器组成的现场多参数控制系统是一直以来工业现场期待的一种模式。尤其是一款满足恶劣环境的壁挂式、密闭的仪器箱体，省略了现场条件的建设成本和投资，具有无线远程模块的通用性系统可以在距离比较远的场地，利用Zigbee或其他客户需要的无线传输，将多达16种测量参数以压缩包的形式远程发送，省略了信号传输的埋线和架线过程，使复杂的建设和投资变得轻松应手。

典型应用：面向污水处理、环境水质监测、工业现场控制、化学制程等领域，实现就地多参数水质和热工侦测和离散控制、数据变送控制以及远程数据传输。性能特点：
数据总线和mA接收同时接纳2~16种数字化水质传感器；
还支持四路(4~20)mA变送器数据的热工或水质参数；全密封、壁挂式壳体，具有最好的现场防护能力；
主从型双路串口，Modbus RTU通讯协议，RS485物理端口；
主串口可以连接任何数字化水质在线分析传感器；从串口可以连接任意PLC、计算机、以及无线远程模块；
控制器内部储存了多种计量工程单位，随传感器变更自动默认；
可将任意数据和段落变换为四路(4~20)mA电流环发送，仪表/变送双模式；
4路控制继电器可设置任意报警界限，预约/循环定时控制输出；
其中一路高速光电开关端口，可编程逻辑/脉冲/频率工作模式；
机箱内可以集成WIFI\Zigbee\3G\GPRS等任意一种远程模块。

订购指南：基本订购单元 MCC-3300 通用多路控制器 选购单元：任意数字化水质在线传感器
任意数字化热工传感器 任意(4~20)mA水质在线变送器 任意(4~20)mA热工传感器
任意商用无线远程通讯模块