

博控 水质检测仪 水质在线监测系统 K37/数据采集器

产品名称	博控 水质检测仪 水质在线监测系统 K37/数据采集器
公司名称	广州博控自动化技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 广东 广州市天河区 广州市天河软件园建工路9号307
联系电话	15902046364

产品详情

产品标签：水质检测仪/水质在线监测系统产品简介：博控k37水质检测仪主要由水域水质检测系统、城市空气质量监测系统、城市噪音监测系统、废气监测系统和监测中心组成的监测系统。该系统可进行自动采样、对主要污染因子进行在线监测；掌握城市污染源排放情况及污染排放总量，监测数据自动传输到环保监测中心；由监测中心的服务器进行数据汇总、整理和综合分析；监测信息传至环保局，由环保局对污染源进行监督管理。

k37水质检测仪技术参数：

- 1、模拟量输入8路，输入信号0 - 5v，4 - 20ma，16位精度。
- 2、开关量输入8路，输入信号0 - 30vdc，磁隔离。
- 3、继电器输出2路，触点容量1a。
- 4、串口，6路rs232，1路rs485，磁隔离，串口速率1200bps-115200bps。
- 5、内置以太网和gprs/cdma。
- 6、采用壁挂式安装，5.7寸lcd显示屏。
- 7、工作温度：- 20 ~ +70，工作湿度：0 ~ 99%rh。

k37水质检测仪产品特色

- 1、符合《hj 477 - 2009污染源在线自动监控（监测）数据采集传输仪技术要求》。
- 2、符合《hj/t212 - 2005污染源在线自动监控（监测）系统数据传输标准》。

- 3、1g存储空间，历史数据可靠存储12个月以上。
- 4、支持多中心数据传送，可软件导出历史数据，采集器代码可远程升级。
- 5、支持gprs/cdma/adsl/lan/pstn拨号等多种通讯方式。
- 6、整机采用工业级设计标准，达到ip65防护等级，高性能，高可靠性，操作和设置简单方便，人性化。
- 7、内置备用电池，断电情况下可继续工作6小时以上。
- 8、设备同时配置gprs和以太网通信方式，用户可在人机界面上随时切换通信方式。
- 9、内置国内主流仪器厂商通讯协议，如：青岛环科、天融、宇星、怡文、山西中绿、河北先河、崂山电子、聚光科技、湖南力合、长沙华时捷、德国科泽、美国哈希、日本岛津等国内外仪表厂商的通讯协议。

k37应用

k37环保专用数采仪在环保污染源监控中的应用，包括水质、气体等数据采集应用

污染源数据采集器产品图片

污染源数据采集器应用案例

欢迎选购我司生产的k37水质检测数据传输仪或者其它环保产品，如果您对我们的产品有任何疑问，请联系我们！