

# 广州博控数采仪K37环保CEMS在线监测

产品名称	广州博控数采仪K37环保CEMS在线监测
公司名称	郑州锐光自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市金水区红专路63号附1号荣华商务607号
联系电话	13065752368

## 产品详情

**产品概述** K37A 环保数采仪，是新一代环境监测、污染源监控专用数采仪，符合新一代国标通信标准，支持《污染物在线自动监控(监测)系统数据传输标准》(HJ 212-2017、HJ/T 212-2005)；产品按照工业级标准设计，针对环境监测的各种要求做了专门的优化，并配备丰富齐全的通信接口，支持局域网、GPRS、CDMA、4G等，满足不同现场环境下对远程通信的要求。K37A 环保数采仪充分利用人工智能物联网、大数据云计算等新一代信息技术，建立动态的监控模型，实时监控污染源在线监测系统状态，实现智能感知、智能预警、智能处理、智能运维，降低企业运维成本，大幅提高企业运维和政府监管效率。

**技术参数** 8路隔离的RS-232；2路带隔离的RS-485；8路模拟量，16位分辨率，4-20mA，0-5V；8路带隔离的开关量，0-12VDC；4路继电器输出，30VDC/2A；1路USB接口；1路CAN接口；2路百兆以太网；GPRS/CMDA/3G/4G等通信方式；内置大容量的锂电池，支持充电；内置温度传感器；10寸触摸屏；9.51G数据存储；6G系统存储；512M内存。

**产品优势** 一、满足运维企业核心诉求 1、系统长期稳定正常运行：保障污染源在线监测系统设备稳定运行，为业主提供优质、高效的环保运维服务；

2、数据可靠，传输达标：杜绝安全隐患，保障数据传输稳定可靠，数据完整率达标；

3、超标预警，避免处罚：超标预警及时采取应急措施，避免行政处罚，降低风险。

二、提高运维精细化和智能化水平

1、运维管理：规范人员工作流程，提升企业管理水平，建立符合专业化发展要求的管理运维组织体系；

2、故障响应：远程诊断故障，压缩修复时间，减少现场排查工作量；

3、日常巡检：借助数据分析技术优化巡检周期、路线，提高巡检效率。

三、人性化的设计，极致的终端用户体验 1、智能感知、智能预警和智能处理的运维服务体系；

2、事前预测，事后快速处理，弥补传统运维的不足；

3、降低运维成本，提升运维企业核心竞争力。 产品特点：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》；符合《HJ/T212 - 2005

污染源在线自动监控（监测）系统数据传输标准》；符合《HJ 212 - 2017

污染物在线监控（监测）系统数据传输标准》；

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；内置2

路百兆以太网接口；内置GPRS通信模块（可选配CDMA/4G）；

内置大容量的锂电池，支持充电；内置空调控制器；内置温度传感器；

配置10寸触摸屏；9.51G数据存储空间用于保存历史数据，历史数据可靠存储12个月以上；

6G 系统存储空间； 512M 的运行内存空间； 运行Linux 智能操作系统；  
支持远程维护； 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；  
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。