

青岛中谷云柯供应油烟在线监测系统一拖二上传平台ZGYK-2210A型

产品名称	青岛中谷云柯供应油烟在线监测系统一拖二上传平台ZGYK-2210A型
公司名称	青岛中谷云柯科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:中谷云柯 型号:ZGYK-2210A 产地:青岛
公司地址	山东省青岛市李沧区金水路318号D1-02 (注册地址)
联系电话	0532-58236018 15154208872

产品详情

产品简介：

ZGYK-2210A型油烟在线监测仪是我司自主研发的可实现油烟排放浓度实时监测的仪器，由主要由采集器主体、显示屏、油烟探头、天线、风机监测器，净化器监测器六部分组成。采集器集成GPRS无线通信模块，采用实时在线、自动上报的方式工作。采集器带有油烟探头专用接口，用于连接探头。采集器通过控制探头采集油烟原始数据，读取探头采集到的原始数据，并进行综合计算，得到油烟浓度值，也可在显示屏上直接查看数据。

采用标准：

《饮食业油烟净化设备技术方法及检测技术规范（试行）》HJ/T62-2001

《固定污染源烟气排放连续监测技术规范》HJ/T 75-2007

《固定污染源烟气排放连续监测系统技术要求及检测方法》HJ/T 76-2007

《污染源在线自动监控（监测）系统数据传输标准》HJ/T 212-2017

《餐厨项目处理技术规范》（CJJ 184- 2012）

《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）

主要特点：

I 可同时监测油烟浓度、颗粒物浓度、挥发性有机物浓度、风机及净化器运行状态等参数；

I 内置多个传感器构成测量矩阵，结合软件算法，实现对油烟、VOC、颗粒物的更高准确度的测量；

I 温湿度补偿技术:通过实时的温湿度采集,采用补偿算法，规避高低温等恶劣环境对采集量的影响；

I 采用激光法监测油烟数据，内置激光散射模块；

I 终端触摸式液晶显示器，操作方便。支持系统设置，数据查询等。显示内容包括：风机及净化器电流值以及开关状态；油烟浓度；非甲烷总烃浓度；颗粒物浓度；日期时间；网络状态；烟道序号；通道状态等；

I 大量数据存储:油烟主机可实现高达2年的数据存储；

I 选用工业级数据传输模块，数据传输稳定可靠；

I 系统采用双通道通信方式，在极端情况下实现通信，保证数据连续性；

I 模块化设计，模块之间采用高可靠性的CAN总线通信，采用汽车电子通信协议，保证系统稳定性；

I 终端设备可通过FTP服务器，远程升级终端的应用程序，实现远程维护，保证用户能使用的应用程序，及时更新系统功能；

I 选配数据服务平台可显示分钟、小时均值、日均值。报表分析功能，可生成日报表，月报表，年报表，趋势分析等功能。支持同屏多点位显示，支持移动终端数据查询，也可向显示终端推送数据；