

松山湖监控安装,松山湖监控维修,松山湖高清监控安装

产品名称	松山湖监控安装,松山湖监控维修,松山湖高清监控安装
公司名称	东莞市共鸣智能安防有限公司
价格	888.00/单
规格参数	
公司地址	东莞市大朗镇巷头社区富康路233号大朗毛织贸易中心三楼3-C045号（集群注册）（注册地址）
联系电话	13715255437

产品详情

原标题：东莞市关于油烟在线监控设备的安装要求！

据悉，为全面规范全市排污企业安装在线监控设备的现场施工工作、落实东莞市污染源在线监控建设技术指南等文件的指示。8月20日，东莞市有关部门正式发布了《东莞市污染源在线监控设备安装技术行业规范（2020年版）》。其中就油烟在线监控设备的安装规范进行了进一步地明确。

按照《规范》要求，油烟在线监控系统主要用于对餐饮业油烟及非甲烷总烃等进行监测；设备要求可同时监测烟气温度、压力、流速等重要参数，并能将参数传递至生态环境部门等主管部门。

根据餐饮企业的排污情况，油烟在线监控仪应安装在油烟净化器出口处或烟气排放口处。设备的安装应满足：

1. 尽量安装在室内，不要安装在屋檐、走廊等地方；
2. 尽量远离粉尘、灰尘及腐蚀性气体；
3. 尽量远离易燃、易爆、易腐蚀性物质；
4. 安装点应稳定无震动；
5. 远离热源；
6. 避免阳光直射；
7. 避免在潮湿的地方安装；
8. 电源接入点应无大的电源扰动，电源供电应稳定充足；

9. 天线不可放置于屏蔽金属盒内部，应注意防雷；设备的采样点选择应依据HJ76-2017《固定污染源烟气排放连续监测系统技术要求及监测方法（试行）》中固定污染源监控网设计与监控点位设置有关技术规范，采用综合布点的方法，按照监控目的确定监控点位的布设，其最终的安装位置需要经过生态环境部门的确认。

监控仪的传感器必须按照设计要求，定期用自动或手动的方法判定传感器是否存在缺陷；在传感器出现缺陷或者发生故障时及时报警，以确保传感器的正常工作。

监控仪主要由STM32F103ZET6处理器和其连接的时钟、模拟量输入单元、开关量输入单元、RS232/RS485单元、继电器控制单元、串口拓展、以太网单元组成；STM32F103ZET6处理器采集从开关量单元、模拟单元和RS232/RS485单元输入的监控信号，经一定的数据处理后通过TTL上传到工控机显示到显示屏上，同时接收由工控机下发的控制信号来控制一些继电器的状态来实现标定等功能。

安装规范参考HJ/T75-2017《固定污染源烟气排放连续监测技术规范（试行）》

当油烟监测设备安装在矩形烟道时，若烟道截面的高度大于4m，则不宜在烟道顶层开设参比方法采样孔；若烟道截面的宽度大于4m，则应在烟道两侧开设参比方法采样孔，并设置多层采样平台。

若无适当采样孔时，可将采样管直接由排放孔插入2倍直径或2m深处采样。若采样孔位于排放管道负压处，则采样管与采样孔之间应完全密封。