

深圳光明新区工地扬尘监测设备 带双认证

产品名称	深圳光明新区工地扬尘监测设备 带双认证
公司名称	深圳市宝安区凤翔科技经营部
价格	38800.00/套
规格参数	PM2.5:0-500 PM10:0-500 TSP:0-2000
公司地址	深圳市宝安区西乡街道三围航空路30号同安物流园C栋4楼
联系电话	0755-23599319 18927474705

产品详情

深圳光明新区工地扬尘监测设备 带双认证功能特点1、人机交互界面，美观大方，信息量大、接线少、数据查看设定操作方便。2、具有扬尘预警、超标提醒、图像抓拍功能。全天候全自动持续不间断工作。3、同时支持RS485、GPRS、wifi等传输方式，可将数据信息传输至指定的环境监测网，实现数据的远程控制 and 传输;可通过智能手机接收查看当前实时数据，并设定参数;4、系统采用先进的环境监测技术、自动控制和网络信息传输技术，实现噪声自动

监测的网络化、[自动化](#)

和信息化。5、实时的在线扬尘监测，具有手/自动控制降尘治理设备以及声光报警功能，当PM值达到设定上限时自动启动一处或者多处(雾炮)喷淋系统的开启，对现场环境进行雾化喷淋降尘措施，当PM值达到设定下限值时自动关闭喷淋系统。6、系统采用先进的环境监测技术、自动控制和网络信息传输技术，实现噪声自动监测的网络化、自动化和信息化。7、实时的在线扬尘监测，具有手/自动控制降尘治理设备以及声光报警功能，当PM值达到设定上限时自动启动一处或者多处(雾炮)喷淋系统的开启，对现场环境进行雾化喷淋降尘措施，当PM值达到设定下限值时自动关闭喷淋系统。建筑工地扬尘与噪声实时监测系统BYQL-YZ技术参数指标：深圳光明新区工地扬尘监测设备 带双认证参数：1、能同时实现TSP、PM10与PM2.5颗粒物浓度的实时监测。2、工作原理：激光散射。3、浓度量程：0-40mg/m³。4、准确度：±5%读数。5、分辨率：0.1ug/m³。6、运行环境：-30~+60℃,10-95%RH,无冷凝。7、数据类型：分钟平均值、小时平均值、日平均值、月平均值。噪声监测参数：频率计权：A、C、Z

频率响应：16Hz~20kHz分辨率：0.1dB方向性：全向性

温度范围：-20 ~ 65℃ 湿度范围：0~90%RH(不凝结4、指向性：90°风噪声衰减>25

dB(A)。气象监测参数：1、风速参数：量程：0-30m/s;精度：±0.3 m/s分辨率：0.1m/s2、风向参数：

量程：0-360°;精度：十六方向分辨率：1°3、温度参数：量程：-40-70℃；

精度：±0.3℃ 分辨率：0.1℃ 4、湿度参数：量程：0-100%RH;

精度：±3%RH分辨率：0.1%RH。5、大气压参数：量程：500-1100hPa;精度：±0.3hpa分辨率：0.1 hPa