

山东工地环境监测仪-PM10扬尘噪声监测系统

产品名称	山东工地环境监测仪-PM10扬尘噪声监测系统
公司名称	山东宣蓝环保科技有限公司
价格	16580.00/套
规格参数	噪声量程:30 ~ 130dB(A) 频率:20HZ~12.5KHZ 尺寸:165*74*125 (mm)
公司地址	天桥区济齐路12号37-2幢三层第2间
联系电话	86-0531-85891738 13257289640

产品详情

山东工地环境监测仪-城市道路扬尘噪声监测PM10监测仪

山东环境监测仪产品简介：噪声扬尘气象五参数（温湿度风向风速风压）监测系统

我司自主研发的噪声扬尘自动监测终端，它是一套符合GB3096-2008《声环境质量标准》和GB3095-2012《环境空气质量标准》中规定，进行不同声环境功能区扬尘重点监控区监测点的连续自动监测且具有完善功能的监测设备，在无人看管的情况下自动监测数据，并通过GPRS/CDMA移动公网、专线网络传输数据。主要用于城市功能区监测、工业企业厂界监测、施工场界监测。

城市工地扬尘噪声监测仪系统及监控软件功能特点

IP65标准的机箱，具有全天候复杂环境适应能力；

保证相对湿度10%-90%，环境温度-40 -70 的正常工作。

监测单元安装灵活，可永久性或半永久固定；

连接220V市电，如用户使用带有不间断电源备用时间视电池容量而定；

专业噪声处理软件可提供多种形式的噪声数据的监测；

检测范围	PM2.5 PM10 TSP 三通道同时检测
粉尘量程	0.001~10.0mg/m
接口	RS485或者USB接口
流量	2.83L/min (0.1ft ³ /min)
检测方式	连续监测，可7天*24小时*365天连续检测

电 源	220V
外形尺寸	165mm (D) *75mm (W) *125mm (H)
重 量	约780g
环境条件	工作环境：-10 ~ 50 ， < 90%RH
	储藏环境：-20 ~ 80 ， < 90%RH
标准附件	操作说明书，AC适配器，监控软件
噪声范围：	30 ~ 130dB(A)
频率范围：	20Hz ~ 12.5kHz
颗粒大小：	大于1 μ m (minimum)
频率计权：	A (计权)
时间计权：	F (快)
输出接口：	RS485/以太网，可选3G
误差：	0.5dB
供 电：	220 V
尺寸大小：	275mmx165mmx100mm
工作温度：	-40 ~ 70
相对湿度：	10% ~ 90%
压：气	65KPa ~ 108KPa
外形材质：	铝合金外壳，坚固防腐，IP65防护等级

温湿度 测量范围

温度：-50 ~ +100

湿度：0 ~ 100%RH

分辨率：温度：0.1 湿度：0.1%RH

准确度：温度：±0.5 湿度：0.1%RH

操作温湿度：-50 ~ 80 、 0-100%RH

准确度：准确度：±3%RH (T>0) ±5% (T = 0)

风速风向技术参数

1、量 程：0-360度16个方向

2、负载能力： 2K 500

3、使用环境：-15 ~+85 ，相对湿度10-90%非凝结

4、启动风力： 0.8m/s

