

# 公园景区大气环境监测系统 扬尘监测设备 噪声实时检测仪

产品名称	公园景区大气环境监测系统 扬尘监测设备 噪声实时检测仪
公司名称	深圳市宝安区凤翔科技经营部
价格	28000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:奥斯恩 型号:OSEN-8000
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

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。

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； 可保证相对湿度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； 实时方便的无线传输方式，在移动公网覆盖的区域内都可以工作； 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 <sup>3</sup>
接口	rs485或者usb接口
流量	2.83l/min (0.1ft <sup>3</sup> /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?9?7 (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  
最大误差：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

本产品的加工定制是是，品牌是奥斯恩，型号是OSEN-8000，测量范围是0-10mg，测量对象是空气质量，测量精度是10，尺寸是2（mm），重量是10（kg）