

提示：系统监测到该条供求信息的发布时间过于久远，可能已经无效！

星华环保建筑工地扬尘噪声在线自动监测系统

商机面向地区：	广东 深圳
供求信息分类：	电子/仪表 仪器/仪表
发布日期：	2019年4月29日
商机联系人：	宁勤峰
供求电话：	13828826607
电子邮件：	498280802@qq.com
销售信息：	供应 星华环保建筑工地扬尘噪声在线自动监测系统

建筑工地扬尘噪声在线自动监测系统是专业用语，建筑工地环境监测噪声扬尘终端设备，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(中国电信、中国移动、中国联通)传输数据。主要用于城市功能区监测、工业企业厂界监控

扬尘噪声监测设备产品简介：

建筑工地噪声自动监测系统是专业用语建筑工地环境监测噪声扬尘终端设备，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(中国电信、中国移动、中国联通)传输数据。主要用于城市功能区监测、工业企业厂界监

扬尘监测设备功能与创新点

- 【内置扬尘监测】国内首创扬尘自动监测集成内置于噪声自动监测系统;
- 【视频叠加功能】噪声扬尘信号叠加在视频监控画面上动态实时显示噪声值;
- 【系统集成专用】内置工控行业专利控制技术，专业配套系统集成商成套系统;
- 【系统配套接入】独有的自动化控制、楼宇自控、信息化服务等系统的无缝对接方式;
- 【控制系统支持】PLC/DCS、数据采集模块等各种控制系统的全面兼容支持;
- 【全天候全自动】24小时365天全时工作，故障提示报警功能;
- 【通信方式可选】以太网通讯，可选GPRS/CDMA/EDGE/3G、运营商专线网络传输数据支持;
- 【气象参数扩展】温湿度、风速、风向等气象信号的扩展接入，实现环境全面监控;
- 【全铝合金外壳】全铝合金外壳封装，坚固、防尘、防锈、防潮，适合各种恶劣工业环境，防护等级为IP65;

建筑工地噪声自动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;
- 运行于Microsoft Windows2000，Windows XP和Windows7环境下;
- 在PC机上观察和储存测量数据;
- 可以根据环境管理的要求进行储存、汇总、统计、分析、评价和信息发布;
- 能绘制环境噪声时间、空间分布图、各种数据报表;
- SPL, Leq, Ln, Lmin, Lmax, Ldn测量和计算，自动计算感觉噪声级/有效感觉噪声级;
- 扬尘颗粒数自动统计分析，体积/质量统计数据换算;
- GPS软件：配合GPS单元，测量噪声监测终端的位置，并存入数据库;
- 独立的硬件系统运行监控器，保证系统可靠工作;

噪声范围：30 ~ 130dB(A)

频率范围：20Hz ~ 12.5kHz

扬尘范围：0-3000 μ g/m³

颗粒大小：大于1 (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%

大气压：65KPa ~ 108KPa

客户端云平台：

- 1、多站查询：此功能主要用于多台设备进行数据对比查询；
- 2、历史查询：历史查询主要用于查询设备某天或某小时的数据曲线查询及报表下载；
- 3、曲线分析：曲线分析是用于分析一个时间段内的要素变化，可以在曲线上进行拖动；
- 4、站点管理：这个功能是用于添加或更改站点。

以上就是针对工地扬尘监测设备的相关介绍，如有其他疑问或需求，请咨询我司客服。

深圳星华环保科技有限公司

企业地址：	企业邮编：	
联系电话：	所属行业：	能源/环保
公司传真：	公司所在地：	广东 深圳
公司网站：	企业类型：	个体/私人
电子邮件：498280802@qq.com	联系人：	
企业全称： 深圳星华环保科技有限公司		
未填写		

深圳星华环保科技有限公司 发布的其它供求信息和贸易商机：

供应 深圳星华环保扬尘实时在线LED监测系统	2019年5月7日
供应 深圳星华环保XHHB-YC扬尘监测系统	2019年5月7日
供应 深圳星华环保工地扬尘实时监测仪	2019年5月7日
供应 深圳星华环保施工工地扬尘在线监测系统	2019年5月7日
供应 深圳星华环保施工工地扬尘监测仪	2019年5月7日
供应 深圳星华环保扬尘噪声监测大屏幕显示系统	2019年4月29日
供应 深圳星华环保远程式工地扬尘噪声监测设备	2019年4月29日
供应 深圳星华环保带视频叠加功能扬尘监测设备	2019年4月29日
供应 深圳星华环保道路扬尘噪声监测设备	2019年4月29日

本档来源于：[商业机器人](#)（www.bizrobot.com），所有内容为用户发布，与本站无关