

# 工地扬尘监测 成都圣仕达 遂宁扬尘监测

产品名称	工地扬尘监测 成都圣仕达 遂宁扬尘监测
公司名称	成都圣仕达清洁设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市金牛区金府路593号金府银座8C2101
联系电话	18244238830

## 产品详情

系列环境监测设备可广泛应用于建筑工地、工矿企业、堆场码头等无组织扬尘的重点污染源，工地扬尘监测，对于扬尘和噪声污染的远程监管、文明工地建设、绿色矿山建设、城市扬尘治理起到重要作用。通过无线通信方式与环境监测设备进行连接。在环境监测设备监测到扬尘数据超过预设阈值时，自动控制降尘设备启动，使扬尘区在起尘环节就开始形成雾区，达到率除尘降尘的目的，及时降低环境中的颗粒物含量，遂宁扬尘监测，提高从业部门的工作效率，在线扬尘监测，同时也节省人力资源开销

### 一、产品参数

外框材质：铝合金看板专用铝型材(90mm)

面板材质：有机玻璃

显示材质：3.75单色点阵模块

副件材质：PM2.5传感器，温湿度传感器，扬尘监测系统，

副件作用：六个地点各设置一个粉尘，温湿度传感控制盒

1、电源供电：AC220V/50Hz

2、工作环境：温度 -40 ~ 60 相对湿度<85%

### 二、安装方式

- 1、采用吊顶或者挂墙方式安装。
- 2、出线方式在屏体右上角，采用直插式2项接口。

### 三、功能说明

- 1、噪音自动采集实时显示：准确度： $\pm 1.5\text{dB}$ ；测量范围30~130dB，可遥控器调整噪音补偿值 $\pm 25.5\text{dB}$ ；
- 2、工业粉尘自动采集实时显示：PM2.5采集粉尘颗粒0.3~2.5微米，显示范围0~999 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，可遥控器调整粉尘补偿值 $\pm 255.5\mu\text{g}/\text{m}^3$ ；
- 3.温湿度传感器测量范围：
  - 1、湿度测量范围：0 ~ RH；
  - 2、温度测量范围：-40 ~ +123.8
  - 3、湿度测量精度： $\pm 4.5\%RH$
  - 4、温度测量精度： $\pm 0.5$
  - 6、响应时间：8s( $\tau_{63\%}$ )

扬尘在线监测及视频监控系统由信息监控平台、颗粒物在线监测仪、视频监控系统组成，具有实时在线监测污染颗粒物浓度、噪声强度、气象参数和视频采集功能，24小时在线连续监测，超过报警值时还能自动启动监控设备。综合监控系统大的好处就是能根据污染物浓度及时调整易产生扬尘作业的施工安排，“我们开发了手机微信客户端，工地扬尘数据以及现场施工画面都能在手机上察看，实现移动、移动监管。简单方便”

工地扬尘监测-成都圣仕达-遂宁扬尘监测由成都圣仕达清洁设备有限公司提供。“扬尘监测系统,冷热水高压清洗机,洗地机,扫地机,降尘雾炮机,”就选成都圣仕达清洁设备有限公司(www.cdshengshida.com),公司位于:成都市金牛区金府路593号金府银座8C2101,多年来,成都圣仕达坚持为客户提供好的服务,联系人:代卫。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。成都圣仕达期待成为您的长期合作伙伴!