

巴中扬尘监测 成都圣仕达 工地监测扬尘

产品名称	巴中扬尘监测 成都圣仕达 工地监测扬尘
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

建筑工地扬尘污染监控系统是符合GB3096-2008《声环境质量标准》和GB3095-2012《环境空气质量标准》中规定，工地监测扬尘，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扬尘噪音监测设备，主要用于主要适用于数字、智慧城市、建筑工地、垃圾场、拆迁工地、码头、产业园、社区、道路扬尘环境监测监控中心。

同时具备C/S客户端平台和基于WEB管理的B/S系统，实时显示前端设备所有数据参数；

扬尘、噪声等传感器历史数据的查询、分析及，在线扬尘监测，视频、图片的查询、；

同比、环比分析查询；

数据报警设置查询，并向制定人员定向发送短信及邮件报警消息；

分级权限，扬尘监测设备，对不同管理层实行分级管理；

支持升级外围设备的接入与控制；

通过光钎/ADSL/3G/4G无线网络/APN/等线路接收数据及发送数据命令；

系统支持多达1024路遥测设备同时接收数据；

分级权限管理，不同权限的用户可监控不同的设备，可按组或按区域分配权限；

应急预案录入，比如工地名称、开发商、施工方、监理方的负责人和联系方式，报警后可及时处置；

实时监控监测：

监测PM2.5，并能查看实时变化曲线；

监测PM10，并能查看实时变化曲线；

监测TSP，巴中扬尘监测，并能查看实时变化曲线；

监测噪声，并能查看实时变化曲线；

工地扬尘噪声在线监测系统参数

监测指标 测量范围 分辨率 准确度 备注

PM2.5 0-500ug/m3 1ug/m3 ±10%

PM10 0-2mg/m3 1ug/m3 ±10%

TSP 0~40mg/m3 1mg/m3 ±10%

风速 0-30m，0-60m（可选） 0.1m/s ±1m/s

风向 0~360°/16方位 1° ±3°

噪声 30~130dB 31.5Hz~8kHz ±1.5dB

温度 -30~+70 0.1 ±0.3

湿度 0~100%RH 1%RH ±3%RH

压力 500~1100hPa 0.1 hPa ±0.3hPa

数据采集处理系统

市电220V供电 AC220V

通讯方式 RS485/232通讯，USB通讯3G/4G、WIFI无线传输、ADSL光纤等有线传输

标配3米支架 高度可定制

户外高清LED屏幕 尺寸105*55cm 四行显示 含控制系统及防水外框

巴中扬尘监测-成都圣仕达-工地监测扬尘由成都圣仕达清洁设备有限公司提供。成都圣仕达清洁设备有限公司(www.cdshengshida.com) 实力雄厚, 信誉可靠, 在四川成都的清洗、清理设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将成都圣仕达和您携手步入辉煌, 共创美好未来!