

废气排放数据LED公示屏

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 废气排放数据LED公示屏 |
| 公司名称 | 唐山欣景科技有限公司 |
| 价格 | 800.00/m ² |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北省唐山市玉田县郭家屯镇朱官屯村 |
| 联系电话 | 18931599893 13520388599 |

产品详情

- 1.搭建城市内精细化的监测物联网，通过对城市进行排放源的实时监管、污染源的查找污染源贡献的核算、污染减排方案的制定等，为城市空气质量达标提供规划方案。
- 2.为环境管理者提供大气污染网格化管理的决策支持，通过精细化监测、污染源追踪、排放源监管、污染取证、污染预警预报、应急处置及管理调度等手段，实现大气污染网格化的管理。
- 3.以城市精细化的监测数据为基础，结合大区域的趋势性预测，实现城市尺度高精度的空气质量预报预警，帮助环境管理者制定更准确的污染防控措施。
- 4.实现各类排放源的实时监测，帮助环境管理人员对排放源进行管理，及时捕捉超排、偷排及漏排等，同时对不合理排放的单位或企业进行取证，提供决策处置的有力证据。
- 5.对化工厂区的VOCs排放进行实时的监管。
- 6.在化工厂区周围合理布设监测点位，实时监控并预测有毒有害气体的扩散趋势；利用无人机装载便携式设备深入到污染核心区域进行勘察，辅助管理者对事件进行科学合理的处置
- 7.在敏感人群密集处进行密集布点，实时监控其对污染物的暴露量，为健康效应的评估提供数据支撑。电池功耗低，效率高显示在线监测。

支持LED组态软件，可与支持modbus-RTU协议的设备通信；可以直接读取PLC、温度变送器、压力变送器等从站设备；

支持MODBUS协议（主站或从站）；主机模式支持20个不同地址的从站；

从站模式时是标准的modbus-RTU设备，组态触摸屏、组态王等人机界面可直接读写LED控制卡更改LED屏显示内容；

支持GB2312汉字字库、字体大小可用软件任意修改；

支持数值超标变色，闪烁，显示文字等！

当显示屏为多色时支持阶梯颜色

支持modbus控制节目切换；

TTL接口支持直接外接攀藤诺方颗粒物传感器，还可以从过

1路RS485接口，1路RS232接口，1路TTL接口；1个USBHOST接口（导入组态软件生成的工程文件

本LED控制卡为异步单双色控制卡，可以保存节目单,同步接

收并显示外部数据，专为数据需要实时变化的工业、车站、物流

园等场合设计。控制卡上含超大字库，基于文本协议通讯，通讯

数据量极小，方便多个显示屏集中管理。控制卡集成了网络、串

口、485接口，可以同时与电脑、工业PLC、数据采集卡、组态软件

对接，接收各类数据，无延时在显示屏上显示。