

四气两尘QY-14 网格化微型空气质量站 网格化微型空气站清易电子

产品名称	四气两尘QY-14 网格化微型空气质量站 网格化微型空气站清易电子
公司名称	邯郸开发区清源电子仪器经销部
价格	19800.00/套
规格参数	品牌:清易 型号:QY-14 产地:河北
公司地址	邯郸开发区世纪大街2号才智港三层319B房间
联系电话	13363098219

产品详情

四气两尘QY-14 网格化微型空气质量站 网格化微型空气站清易电子

产品简介

网格化微型空气质量站是一种集数据采集、存储、传输和管理于一体的无人值守的环境监测系统，能全天候、连续、自动地监测环境，在提供PM10、PM2.5、SO2、NO2、

CO、O3等参数数据的基础上，可扩展对VOCs、氯气、硫化氢、氨气等多种特征污染物进行监测。

该产品是一款以物联网为基础的网格化空气质量监测站，采用模块化设计，可在无人值守的环境下自动正常运行，并通过RS485或者无线方式进行组网，实现

实时数据监测传输，并汇集到“物联网大数据传输平台”，为网格化监测提供数据基础。

技术参数

供电方式：220V供电或太阳能电池板

数据传输：4G、4G CAT-1、NB-IOT

使用温度：-40 ~ 85

使用湿度：0 ~ 90%（无凝结）

网格化质量站要素.jpg

功能及特点

- 1.采用百叶箱设计，适用于各种气象条件，空气流通，内外无温差；
- 2.可以同时监测气体参数和可吸入颗粒物，并在数据平台上显示出监测值；
- 3.采用灵敏度的传感器，响应时间快，分辨率高，线性好；
- 4.气体指标任选、还有气体象参数、噪音等参数可灵活订制；

适用范围

广泛应用于环境监测领域、工业企业区域、厂界空气环境、城市功能区、社会生活环境、景区及林业空气质量及大范围环境监测中，实现对大气质量的自动监测采集和上

报等处理工作。