

BCNX-AQ02 扩散式微型环境空气质量监测仪

产品名称	BCNX-AQ02 扩散式微型环境空气质量监测仪
公司名称	北京博创诺信科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市顺义区仁和科技园联东u谷4号院8号楼5层
联系电话	4006776088 17600590564

产品详情

扩散式微型环境空气质量监测仪简介

BCNX-AQ02 微型监测仪是我司推出的一款用于提供室外空气污染物实时、准确监测的产品，相比 BCNX-AQ01 此款采用扩散式采样方法，气体采样监测与供电传输单独进行，采用太阳能节能供电，降低能耗，也可选择市电。此设备体积轻小，外形美观，安装方便，其成本比基于分析仪构建的传统型参考站低 3~5 倍，可根据现场进行校准，确保其具有可追溯性。

传感器

参数：（规格）集成电路板、（指标）气体、颗粒物、温湿度、大气压

简介：智能四气传感器，高度集成采样气罩中，扩散采集方式

采样头

参数：（范围）CO:0-10ppm、SO₂/NO₂/O₃:0-1ppm、（精度）±5%

简介：扩散式采样头，传感器前端配备的密集进气口尺寸均匀

安装采样箱

参数：（规格）球机气罩、（方式）扩散式采集、（固定）可调节固定孔

简介：球机采样气罩，采用摄像头结构，使流通气体均匀进入

太阳能板

参数：（尺寸）540*680*25mm（功率）50W（蓄电池）三元锂电池

简介：太阳能供电包含蓄电池和太阳能板，控制器其他附件等

特点

- 1、采用分离式气体监测与数据传输结构，安装灵活、拆卸方便、不易破损、便于运输
- 2、移动式 SD 卡，随时更新替换升级程序，支持本地查看数据，本地存储可保存 2 年；
无需插拔 SD 卡，可远程升级程序
- 3、具有预警联动功能，可以通过设置预警值控制治理设备的开启和闭合
- 4、根据定制需求，设备可在箱体上拓展其他监测接口
- 5、集成 GPRS 无线通讯技术，实时监测大气环境数据，成本低，适合网格化布点
- 6、质量好，价格低，适合网格化
- 7、国外原装进口四电极气体传感器，性能稳定，分辨率高
- 8、模块化产品设计，方便后期维护
- 9、内置触摸屏，完美展现各监测指数
- 10、实时通过无线网卡上传到云平台上，进行大数据分析
- 11、扩容性强，气体，气象五参数，噪音等都可选配
- 12、配件齐全，太阳能供电，固定支架等应有尽有
- 13、环境使用范围广，风沙、雨雪及扬尘等恶劣天气均可