

综合气象观测仪器设备

产品名称	综合气象观测仪器设备
公司名称	北京天星智联科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区彩和坊路8号6层607B
联系电话	16619884466

产品详情

综合气象观测仪器设备介绍

天星智联综合气象观测仪器设备专门为监测空气气体浓度变化状况而研发生产的微型监测站。可对所监测的气体进行24小时连续实时在线监测，网格化布局的专业微型仪器。该设备可监测温湿度、气压、风速风向、雨量、紫外线、辐射等气象要素，以及CO、SO2、NO2、O3、H2S、NO、TVOC等气体环境要素，并集成了扬尘PM2.5/10及噪声。系统采用Modbus标准协议和ASCII码协议，RS485接口。模块化设计，用户可根据需求进行选配。微型空气监测站气象传感器适用于城市空气质量环境监测网格化、精细化布点需求。

综合气象观测仪器设备优势

支持校准

工业级标准设计

标准RS485协议输出

超低功耗特别适用于功耗要求较高的电池供电系统

体积小、重量轻

免维护、易安装

功耗低、精度高

一体化监测、网格化标兵

综合气象观测仪器设备参数

综合气象观测仪器设备系统参数

可靠性 平均故障间隔时间(MTBF), 设计值85000h

工作电压 9V ~ 30VDC

供电方式 太阳能供电和220VDC可切换

工作温度 -40 ~ +60

传输方式 RS485(RS232可选)

工作湿度 0 ~ 100%Rh

产品尺寸 直径140mm 高度210 ~ 360mm

产品重量 0.8kg~1.6kg