

ZWIN-AQMSB06 微型空气质量监测仪

ZWIN-AQMSB06 微型空气质量监测仪(百叶窗)监测仪体积小巧,造型美观、安装便 捷,整套监测集成"五气两尘"(PM2.5、PM10、S02、N02、03、C0、TV0C)及气象监 测单元。基于无线传输系统,将监测数据上传到云平台,广泛应用在智能家庭、智慧 楼宇、生产车间等有特殊环境要求的环境,结合物联网监测平台,对环境监测实现数 字化信息管理,在更加有效管控的同时也节省了人力、物力等经济成本。



CONTACT INFORMATION



022-23778895



www.zwinsoft.com









天津华苑产业区(环外)海泰发展六道海泰绿色产业基地 M6 座



参数规格

名称		规格/明细
	数字型号格式	支持 232/485 传输格式
	输出信号	4-20mA
	颗粒物传感器	检测原理:光散射原理;粒径通道: PM2.5、PM10;
		分辨率: 0.1 ug/m3; 检测范围: $(0\sim1)$ 或 $(0\sim10)$ mg/m3; 防护
		等级: IP65;标准膜重现性: ≤±2%;测量精度: ≤±10%;检测周
		期:默认 60s (1—999s 可调,建议≥6s)
设备	气体传感器	N02: 测量范围/分辨率: 0-1/0.001ppm;
		工作温度: -20~70℃; 工作湿度: 10~95%RH(非凝结);
		预热时间: <30s; 重复性: ±1%FS; 长期漂移: ≤1%FS/年
		CO:测量范围/分辨率: 0-10/0.01ppm;
		工作温度:-20~70℃;工作湿度:10~95%RH(非凝结);
		预热时间: <30s; 重复性: ±1%FS; 长期漂移: ≤1%FS/年
		S02: 测量范围/分辨率: 0-1/0.001ppm;
		工作温度:-20~70℃;工作湿度:10~95%RH(非凝结);
		预热时间: <30s; 重复性: ±1%FS; 长期漂移: ≤1%FS/年
		03: 测量范围/分辨率: 0-1/0.001ppm;
		工作温度: -20~70℃; 工作湿度: 10~95%RH(非凝结);
		预热时间: <30s; 重复性: ±1%FS; 长期漂移: ≤1%FS/年

产品特点

01

设备的电源线、接 线以及内存卡设 置在底部, 体积小 巧, 造型美观。

02

易于安装,各组件 位置衔接集中,便 于维护。

03

无线传输,可以全 天候将数据实时 上传。

04

可监测 PM2.5、 PM10、S02、N02、 03、CO、TVOC)及 气象参数等因子。

05

设备可通过立杆、 地笼或水泥基座 安装固定,保证设 备稳定性。





www. zwinsoft.com



022-23778895

天津华苑产业区 (环外) 海泰发展 六道海泰绿色产业基地 M6 座







公司官网