

便携式TVOC检测仪生产源头企业XS-2000-VOC

产品名称	便携式TVOC检测仪生产源头企业XS-2000-VOC
公司名称	湖南希思智能科技有限公司
价格	113.00/台
规格参数	品牌:湖南希思 型号:XS-2000-VOC 检测原理:光离子PID
公司地址	长沙高新开发区麓谷基地麓天路8号005栋1楼101单元
联系电话	13548980137

产品详情

便携式TVOC检测仪

型号：XS-2000-VOC

便携式TVOC检测仪主要用于检测车间的VOC浓度、厂界的VOC浓度、固定污染源排放VOC浓度、安全事故应急监测、废气排放浓度达标快速检测。

一、产品特点

快速精确

采用原装进口PID传感器，精度高

仪器内含过滤装置，高效过滤油、水、粉尘等杂质，

即使在严苛的工业环境中，检测结果依然可以信赖

人性化设计，用户易操作

3.5寸高清彩屏，开机即可检测

纯硬件一键开关机，减小电量消耗

选配长手柄吸气探管

选配挎包方便随身携带

“跑车”造型，美观大方

功能全面

同时显示实时数据和浓度曲线

配置高低速可调的气泵

可实现4种气体同时检测

可选配外置蓝牙打印机，检测数据实现移动打印

可选配蓝牙、ZIGBEE等多种无线通讯方式

支持多种气体显示单位任意切换，浓度值由系统自动换算

中英文自由切换显示

大容量快速存储功能，存储空间可以定制

Micro-USB接口充电器，方便随时充电

安卓手机通用数据线，方便连接电脑读取历史数据

可以在高温、高湿、高粉尘环境气体检测（需配采样探枪）

二、技术参数

主机尺寸	(H x W x D) 231*86*52mm
主机重量	约500克
测量气体	挥发性有机物 (VOC)
传感器工作原理	光离子原理 (PID) ;
气体测量范围	0-20/100/200/2000/6000/10000ppm或其它量程
分辨率	0.001/0.01/0.1/1PPM
示值误差	± 3%F.S
泵流量	泵流量可调, 流量范围: 0 ~ 500 cc/Min或0 ~ 500mL/min
显示屏	3.5寸彩色显示屏 (触摸可选), 分辨率480*320
显示内容	气体分子式, 测量值、计量单位、浓度实时曲线、电池电量、时间、报警信息, 故障信息
报警	蜂鸣器、红色报警指示灯、LCD上的报警状态提示、电池低电量报警等
数据记录	独立的SD存储卡 (可选): 标配2G, 选配6G、8G、16G、32G等 测量数据自动记录功能, 可自定义记录时间间隔
通讯及数据下载	可直接通过USB连接电脑, 快速下载存储数据的TXT文档; (可选) 下载、存储、分析、打印数据
打印功能 (可选)	连接外置蓝牙打印机
打印内容 (可选)	实时浓度数据, 浓度曲线
充电器	通用Micro-USB充电接口, 5V/2A标准充电器
电池	3000~6000 mAh可充锂电池
无线网络	蓝牙传输、RF射频、ZigBee
网络频率	2.4G高频
无线传输距离	蓝牙小于10m, ZigBee室外单点小于500m
语言	中、英文双语切换
湿度	0 ~ 95%RH (无冷凝), 若湿度过高可选配过滤装置
温度	-20 ~ +70 (选配烟气采样探枪, 可检测1200 的烟气浓度)
防爆认证	Ex ia IIC T6
防护等级	IP66
证书	防爆合格证, CE认证

三、应用场合

石油、石化、冶金、化工、消防、燃气、环保、电力、通讯、造纸, 印染、污水处理、食品酿造、科研、教育、国防

四、仪器配置

[标准配置] 检测仪主机、操作说明书、检测报告、合格证

[可选配件] 标准气、采样探管、外置蓝牙打印机等

