

成都一氧化碳报警器销售及安装

产品名称	成都一氧化碳报警器销售及安装
公司名称	重庆旭欧科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:成都汉生 型号:XO-KAM 产地:四川成都市
公司地址	重庆市九龙坡区渝州路126号附1-5-2号
联系电话	13062333311 13062333311

产品详情

成都一氧化碳报警器销售及安装

生产单位：成都汉生伟业科技有限公司

产品名称：一氧化碳检测报警器

产品型号：XO-KAM

产品资料：

一氧化碳报警器采样电源及总线部分均有用无极性方式设计，总线采用抗干扰防静电保护电路，保证探测器长期稳定工作。一氧化碳质量比空气轻，气体探测器安装高度为1.5~2.0m处。当一氧化碳气体的浓度达到或超过设定报警值时，气体报警系统立即发出声光报警提示，同时可联动外接设备启动（电磁阀、排风扇、报警灯）。因地下车库安装一氧化碳气体报警器系统，是现今城镇建设必要的环节。能够有效抵制废气对我们人体造成的伤害，为我们建造健康的生活环境。

技术指标：

检测原理：电化学原理

检测气体：一氧化碳

检测量程：0-500PPM

报警浓度：24 ± 5PPM

采样方式：扩散式

通讯方式：总线制

显示方式：不带二次表

响应时间：30秒

工作电压：DC14V~35V（探测器端电压）

功耗：1.5W（DC24V）

报警继电器：常开（报警后为常闭信号），

触点容量2A/DC24V

使用环境：温度 - 40 ~+70 ，

湿度10%~93%RH（无凝露），

压力86~106kPa

安装方式：壁挂安装或吊顶式安装

产品特点：

采用进口传感器，测量精度高，稳定性好，抗中毒、抗干扰能力强。

具有传感器过浓度、短路、断路的自动识别与保护及传感器失效自动检测功能。

传感器模块化设计，方便标定和更换。

采用单片机数字采集及处理技术，自动修正传感器老化曲线，确保灵敏度恒定。

分线制通讯方式，电源线和信号线均采用无极性设计，且具有自动保护

功能，避免施工或使用过程中任意线路短路对控制系统造成损坏。

采用隔爆式防爆设计，适用于II类气体环境。