

油气气体报警器柴油汽油泄漏探测器可燃气体检测仪

产品名称	油气气体报警器柴油汽油泄漏探测器可燃气体检测仪
公司名称	济南智赢电子有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测气体:油气,柴油,汽油 检测量程:0-****LEL 接线方式:两线制
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路81号金地商城B座(夏都.金地商业广场)商场内B1-5F-21-3
联系电话	18615547722 18615547722

产品详情

油气报警器特点：

液晶显示，全中文菜单操作；

单回路两总线通讯，信号无极性设计，具有自动保护功能，系统抗干扰能力强，布线经济，安装方便；

自动故障检测，能准确指示故障部位及类型；

可自动检索探测器类型和报警点，实现%LEL/PPM/%VOL多类型探测器在同一系统监控，无需设置；

内置数据存储，能记录1000条报警信息、1000开关机时间信息，信息掉电不丢失；

RS485总线通讯接口（选配，标准Modbus/RTU协议），能实现与上位机控制系统联网，实现异地监控，大大提高可监控的及时性、准确性。

内置2组继电器触点信号输出，可联动控制排风扇或电磁阀等设备。联动信号可手动、自动输出。

本产品的设计、制造及检验均遵循以下国家标准：

GB16808-2008《可燃气体报警控制器》

油气报警器技术指标

安装方式：非防爆场合的壁挂式安装

工作电压：主电：AC220V \pm 15%,50Hz \pm 1%

功 耗： 10W

工作温度：-20 ~ +55

工作湿度： 93%RH

容 量： 3

信号传输：M-Bus两总线

连接线缆： RVS 2*2.5mm²(双绞线)

信号传输距离： 800m

报警声音： 75dB

报警方式：声、光报警；

声音报警：分故障报警，浓度报警两种不同的声音；

光报警：通过LED发光二极管显示出系统状态（报警、故障）、电源状态（主电故障、备电故障、充电故障）

联动输出：两组继电器输出（容量：5A/250VAC或5A/30VDC）其中联动1默认为常保持无源开关量，联动2默认为脉冲无源开关量(左边继电器为联动1,右边继电器为联动2)。

上位通讯接口：RS485总线通讯接口（支持Modbus协议）

外形尺寸：300mm × 230mm × 61mm

油气报警器参数：

安装方式：壁挂式

接线方式：二总线

执行标准：GB16808-2008

显示方式：高亮液晶数字和光柱同步显示

报警方式：高低两段声光报警

报警音量：> 70db

响应时间：< 30s

接收信号：M-BUS

输出信号：开关量、RS-485等

电 源：AC220V \pm 15% 50Hz

检测原理：催化燃烧式

检测气体：油气

检测范围：0-LEL

取样方式：扩散式

输出信号：M--BUS

工作电压：DC24V \pm 15%

连接螺纹：G3/4螺纹（可通过转接件转接其他接口）

功 耗：1.0W

防爆类型：隔爆型

防爆标志：ExdI ICT6Gb

防护等级：IP65

执行标准：GB15322.1-2003

使用环境：温度：-20---50 ；湿度：< 95%RH

产品资质证书齐全：防爆合格证，计量许可证，检验报告，消防产品认证，3C，产品保险，质量体系认证，SIL认证。