

可燃有毒气体泄漏报警器固定式安装防爆型

产品名称	可燃有毒气体泄漏报警器固定式安装防爆型
公司名称	济南力能电子科技有限公司
价格	1.00/套
规格参数	报警方式:声光报警 型号:RBT-6000-ZLG 重量:1.5KG
公司地址	济南市高新区正丰路554号
联系电话	0531-58567191 15153195008

产品详情

可燃有毒气体泄漏报警器固定式安装防爆型

产品安装

材料：铸铝 防爆连接螺纹：G3/4" 内螺纹 外形尺寸：190mm × 130mm × 75mm 重量：1.5kg

安装方式：贴壁式、抱管式、穿管式

配套使用的控制器：RBK-6000-ZL60、RBK-6000-ZL30、RBK-6000-ZL9型气体报警控制器。

安装固定孔直径为：8mm 探测器安装时应使传感器朝下固定

正确连线后，应固定好探测器外盖，以达到防爆要求。

我公司产品资质齐全、安检可过关、产品被销往全国各地，深得广大客户的喜爱。和全国各地的客户都有长期合作关系，期待您的加入。

气体探测器是按照GB15322.1-2003、GB12358-2006设计的工业用可燃气体、有毒有害气体安全检测仪器。该探测器为双腔体结构设计，防爆等级为Exd II CT6 Gb，防护等级为IP65，适用于化工、户外灌区等环境下。可通过RBK-6000-ZL系列控制器实现校零、标定。两线制无极性供电和信号传输，安装简单，布线经济。

主要特点 测量准确 传感器采用进口气体敏感元件，精度高，零点漂移小，抗中毒性能好。

防爆型设计 可用于工厂条件的1、2区危险场合。 维修方便

传感器采用数字化模组设计，现场更换时无需校零、标定。 声光报警（选配）

可选择配接RAS-6000型防爆声光报警灯，实现现场声光报警。 防水设计

专业的双腔体结构设计，适用于户外环境。

技术参数 电气

供电电源：DC36V ± 15% 最大功率：< 1W 通讯方式：M-BUS 总线

信号输出：一组无源常开信号 连接线缆：RVS 2 × 2.5mm² 准确度：± 5%FS

检测原理：催化燃烧式、电化学式、红外式、半导体式 响应时间：催化燃烧式 T₉₀ < 30s

电化学式 T₉₀ < 60s 红外式 T₉₀ < 90s 半导体式 T₉₀ < 60s

认证 天津：Exd II C T6 Gb 公安部：消防产品合格评定中心

应用标准：GB15322.1-2003，GB12358-2006 环境 IP等级：IP65

工作温度：-40 ~ 70 湿度范围：10%RH ~ 95%RH 压力范围：86Kpa ~ 106Kpa

存储温度：-25 ~ 55