

# 两总线信号传输天然气气体监测报警器

产品名称	两总线信号传输天然气气体监测报警器
公司名称	济南优大电子有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:优大电子 型号:RBT-6000-ZLG/A 通讯方式:2线制
公司地址	山东省济南高新区香格里拉工业园
联系电话	0531-88686387 15165087979

## 产品详情

两总线信号传输天然气气体监测报警器【0531-88686387 15165087979李经理】厂家直接供货价格优势明显,本公司提供的报警器质量过硬,价格优惠。具有声光报警,可有效的避免因天然气泄漏而引起的人身伤亡事故和财产损失,高亮lcd数码显示,永久时钟显示,稳定性强,天然气浓度检测仪给您提供一个安全的工作和生活空间。产品特点:气体报警控制器特点:1.先进的微机处理技术;

2.系统最大容量:60路;3.巡检方式工作;

4.两总线信号传输:电源正极,电源负极;通信线la,通信线lb;5.实时滚动循环显示

6.中文液晶,触摸键盘7.实时时钟显示,掉电不丢失;

8.报警优先于故障,探测器故障报警,报警保持,最近报警通道指示;

9.采用rs485工业现场总线,防雷保护;气体报警探测器产品名称:点型气体探测器

其它属性:采用先进的进口催化燃烧式传感器 两总线信号传输天然气气体监测报警器rbk-6000-zl30天然气报警器采用的是两线制通讯方式和两线无极性工作,而且rbk-6000-zl30cpu采用的是16位单片机,这样可以保证天然气报警器的运行速度快,而且可靠性高。rbk-6000-zl30天然气报警控制器的特点:

可靠性高的cpu采用16位单片机,运行速度快,可靠性高 大容量记忆功能

可以实现1000条报警记录、100条开机记录、100条关机记录,历史记录掉电不丢失。外形美观

外形美观、显示界面清晰、操作简单,整个机构设计采用模块化结构设计,便于维护。操作更加方便的主界面采用abs按键,手感良好,耐腐蚀强 浓度数值显示直观 清晰可见

采用高亮lcd显示,可显示主机工作时间,监控探测器的运行状态、实时浓度,而且可视距离远。

功能齐全使用便捷 带有自动故障检测功能,能准确指示故障部位及类型,同时还可以对监控探测器进行在线校零、标定以及对探测器零点长期跟踪和自动校零 模块化设计便于维护

整个机构设计采用模块化结构设计,便于维护 布线经济方便快捷 采用m-

bus两总线通讯方式负载容量 30路,安装布线简单经济。多种信号输出

带有485信号和开关量信号输出 设计遵循国家标准 设计遵循国标gb16808-2008 技术参数:

型号:rbk-6000-zl30 工作电压:ac220v±15% 负载容量:30个探测器 最大功率:10w

信号输入:m-bus 信号输出:两组无源触点信号rs485(选配) 防护等级:ip30 材质:q235+abs

适配探测器:rbt-6000-zl系列 rbt-6000-zl天然气探测器采用的是两线制通讯方式以及两线制无极性供电和信号传输,安装布线简单经济。rbt-6000-zl天然气探测器技术参数:检测气体:天然气

检测原理:催化燃烧式 显示方式:led状态指示 报警方式:声光报警(选配)

信号输出：一组无源开关量(选配) 通讯方式：m-bus 适配控制器：rbk-6000-zl9/30/60  
rbk-6000-zl30天然气报警器广泛应用于石油 化工 燃气站等用到可燃气体的工作场所  
气体报警器安装的注意事项 (1)报警器探头主要是接触燃烧气体传感器的检测元件，由铂丝线圈上包氧化铝和黏合剂组成球状，其外表面附有铂、钯等稀有金属。因此，在安装时一定要小心，避免摔坏探头。  
(2)报警器的安装高度一般应在160—170cm，以便于维修人员进行日常维护。(3)报警器是安全仪表，有声、光显示功能，应安装在工作人员易看到和易听到的地方，以便及时消除隐患。  
(4)报警器的周围不能有对仪表工作有影响的强电磁场(如大功率电机、变压器)。(5)被测气体的密度不同，室内探头的安装位置也应不同。被测气体密度小于空气密度时，探头应安装在距屋顶30cm外，方向向下；反之，探头应安装在距地面30cm处，方向向上。【济南优大电子有限公司】联系人：李经理  
手机：15165087979 电话：0531-88686387 传真：0531-88686387 qq：2960848754 李经理  
两总线信号传输天然气气体监测报警器