

# 新一代高科技电子产品甲醇浓度超标报警器

产品名称	新一代高科技电子产品甲醇浓度超标报警器
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

新一代高科技电子产品甲醇浓度超标报警器【0531-88686387, 15165087979李经理】是我公司科研人员根据市场需求,与多家科研机构联合研制成功的新一代高科技电子产品。适用于燃气、石油、化工、消防、冶金、宾馆、矿井等可燃气体使用和有毒气体存在的场所。主机系统说明:1、使用高速cpu处理器,能够快速精确地处理系统任务,保证系统的可靠性;2、lcd液晶屏幕,可实时显示探测器的浓度、状态;3、使用数字信号传输,可靠性高;4、2组可编程继电器,无源常开、常闭触点,触点容量240v/7a;5、与气体探测器配套使用;6、工作电压:ac220v±10%;7、使用温度:-20~60;8、使用湿度:95%rh;9、lcd液晶屏幕显示:%lel/ppm/vol%;10、报警系统:声光报警;11、报警音量:75db;12、连接线缆:rvs2×2.5mm<sup>2</sup>,传输距离:1000m;13、体积:250mm(l)×240mm(w)×90mm(h)

产品介绍:甲醇报警器也属于可燃气体报警器一种,由气体探测器和控制器组成,安装时需要用三芯电缆线,外套防爆铁管。实时监测现场空气中甲醇气体的浓度,控制器显示气体浓度,也可以和排风机、电磁阀等其它设备联动。应用领域:广泛用于石油化工、冶金焦化、煤矿、生物制药、公用事业等行业。能有效的预防甲醇气体泄漏而引起的安全事故,是安全管理必备的检测仪器。探测器技术参数:1、与气体报警控制器配套使用;2、采用进口气体传感器,精度高、可靠性强;3、三线制结构;4、隔爆式设计适用于危险条件1、2区;5、体积小、安装简便;6、采用模块化结构设计,便于系统维护;7、检测原理:半导体/电化学/催化燃烧式进口传感器 检测气体:可燃气体、有毒气体 8、采样方式:自然扩散式 9、测量精度:±5%fs,相应时间:30s 10、工作电压:dc12v~dc30v 11、温度:-40~65 12、连接线缆:rvs2×2.5mm<sup>2</sup>,传输距离:1000m 13、防爆等级:exd ct6 14、安装方式:固定支架、钢管、墙壁装 安装螺旋:g3/4" 15、体积:126mm(l)×93mm(w)×48mm(h)【济南优大电子有限公司】手机:15165087979 电话:0531-88686387 传真:0531-88686387 qq:2960848754 李经理 新一代高科技电子产品甲醇浓度超标报警器