

供应新国标罗伯特点型RB-Z10固定式气体探测器

产品名称	供应新国标罗伯特点型RB-Z10固定式气体探测器
公司名称	济南市俊翔德康电子设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	济南市莱芜区鹏泉西大街115号
联系电话	15688879633

产品详情

RB-KZ8/32型气体报警控制器是本公司开发的高新技术产品，采用ARM处理器作为控制管理核心，自带四组联动输出，可选配的备电功能，亦可根据需要外接电源实现4线的超远距离传输。与本公司的Z10型、Z20型、Z30S型、Z30Y型等可燃气体探测器及Z11型、Z21型、Z31S型、Z31Y型等有毒有害气体探测器相配接，组成功能强大的气体报警监控系统。

该仪器适用于存在可燃气体、有毒气体及氧气的危险场所的安全检测，能通过探测器长期连续检测空气中被测气体爆炸下限以内及所选用传感器量程以内的气体含量。当被测气体浓度达到或超过报警设定值时，控制器即发出声、光报警信号并启动外部联动装置，从而避免重大事故发生。

控制器应安装在仪表室、监控室等非防爆场所，严禁安装在防爆场所。

可广泛应用于石油化工、人工煤气、冶金、钢铁、炼焦、电力、地下管道、矿井、隧道、坑道、医院等存在可燃气体、有毒气体以及氧气的各个行业，是保证财产和人身安全的理想监测仪器。

（二）执行标准

控制器严格遵循国家标准GB16808-2008《可燃气体报警控制器》，配套探测器按照GB15322.1-2003《可燃气体探测器—第1部分：测量范围为0~100%LEL的点型可燃气体探测器》、GB12358-2006《作业场所环境气体检测报警仪通用技术要求》、GB3836.1-2010《爆炸性环境 第1部分：设备通用要求》、GB3836.2-2010《爆炸性环境 第2部分：由隔爆外壳"d"保护的的设备》严格设计制造。

主要功能及技术指标

1、控制器主要功能和特点：

输出（4-20）mA标准信号。

上电预热不报警，预热后自动调零。

直观、准确地显示工业现场的燃气浓度及探测模块的故障类型。

具有报警时间查询，报警复位功能。

具有常开、常闭或瞬间输出功能。

具有故障自诊断和故障输出功能。

具有自检功能，可以对系统本身发光器件、报警设定值、报警声音、故障声音进行检测。

可手动排风，手动关阀。

具有备电接口。