

DR-ZJ100系列 气体探测报警控制主机

产品名称	DR-ZJ100系列 气体探测报警控制主机
公司名称	济南多瑞电子科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:Dory/多瑞 型号:DR-ZJ101~106 供电电源:220 (V)
公司地址	济南市历城区西周南路东方广场
联系电话	18653151702

产品详情

气体控制器概述

dr-zj100系列可燃/有毒气体控制器是我公司独立开发的功能实用、操作方便的可燃/有毒报警控制器。可与我的公司的可燃/有毒气体探测器共同组成工业用气体报警系统。

该产品采用壁挂式的安装，每一通道对应一个探测器。2通道控制器可以连接两路探测器，每个路探测器可设置两个报警点。通过与探测器的配合使用，并通过控制器单片机对探测器上传的数据进行的各种数据的处理，最终完成数据的显示，输出的控制等功能。

本产品的设计、制造及检验均遵循以下国家标准：

gb12358-2006 《作业场所环境气体检测报警仪通用技术要求》

gb16808-2008 《可燃气体报警控制器》

gb15322.1-2003 《测量范围为 0 ~ 100%lel的点型可燃气体探测器》

gb 16838 消防电子产品 环境试验方法及严酷等级

功能特点

显示所检测气体的浓度

故障报警报警

led数字显示

接收dc4-20ma标准信号

设有便于操作的高性能微处理器

自动开启风机和电磁阀

控制器技术参数

- 1、检测对象：可燃/有毒气体
- 2、测量范围：0-100%lel（可燃性气体）；
0-100ppm(量程由气体传感器决定)
- 3、基本误差：： $< \pm 5\%$ (f.s)
- 4、显示方式：led显示
- 5、报警方式：声音报警
- 6、报警音量：50分贝
- 7、报警设定：低l（20），高h（50）（可燃性气体）
低l（5），高h（10）(由不同气体的传感器决定)
- 8、响应时间： $< 60s$ 9、接收信号：dc 4-20ma标准信号
- 10、报警输出：两级报警继电器输出
触点容量：10a/250vac
- 11、供电方式：ac220v，50hz
- 12、安装方式：壁挂式
- 13、工作环境：温度：-20 -50
相对温度：95%r.h
- 14、大气压力：86-108kpa
- 15、工作方式：24小时连续工作

16、外型尺寸：单通道控制器：280*210*70mm

2通道控制器：360*150*75mm

4通道控制器：360*250*75mm

6通道控制器：360*350*75mm

产品安装

配套使用的探测器：dr-600/dr-700可燃/有毒气体探测器；与气体探测器接线方式：三线制3*1.0mm²；气体报警控制器为非防爆的产品应安装在监控室或室内安全区域或无爆炸性气体的环境下，采用壁挂式安装；安装选择合理的安装高度，方便操作即可，不可太低，避免对人身的意外伤害，要求墙面要牢固、平整。

随货附带：说明书、保修卡、合格证、售后承诺书、出厂检验报告以及其他产品证书复印件

发票说明：本店可开具增值税发票，需加税点

公司资质及产品各项证书齐全

本公司产品均为第三方检验合格产品，防爆合格证、计量器具型式许可证、计量器具生产许可证等证书齐全。没有证书的产品是无法通过消防安检的哦，而且还为您的人身安全埋下隐患，亲要认准哦。证书复印件发货时都会随产品附带一份，亲还可以联系客服传电子版扫描大图哦。

本产品的品牌是Dory/多瑞，型号是DR-ZJ101~106，供电电源是220（V），通讯方式是4-20mA，继电器驱动是开关量继电器输出，探头输入方式是有线，类型是消防报警主机，适用范围是仓库,商铺,工厂/车间，防区数量是根据探头数量配送，告警方式是现场告警，环境温度是-40~70（ ），环境湿度是95（%），外形尺寸是360*360*75（mm），重量是3（kg）