

甲烷气体报警器主要技术参数-晨安电子解说

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 甲烷气体报警器主要技术参数-晨安电子解说 |
| 公司名称 | 济南市晨安电子科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 济南高新区三庆世纪财富中心 |
| 联系电话 | 0531-88813969 15628885921 |

产品详情

济南晨安甲烷气体报警器是由甲烷气体报警控制器和甲烷气体探测器构成的报警系统，安装布网方便，对多个监控点集中控制。各通道自动显示，液晶背光，各通道自动巡检、锁定设定，声光报警，以提醒用户采取安全措施，并驱动排风、切断、喷淋系统，防止发生爆炸、火灾、中毒事故，从而保障安全生产。甲烷可燃气体报警器广泛应用于冶金、石油、石化、化工、轻工、焦化、市政、煤气、制药、污水处理及许多特殊行业和领域, 甲烷可燃气体报警器产品特点：

- 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485通讯协议，可靠性高；
- 4.4组可编程继电器，无源常开、常闭触点，触点容量240v/7a；
- 5.采用模块化结构设计，便于系统维护；
- 6.可通过计算机实现本地监控，探测器运用状态数据可永久存储；
- 7.

4组可编程继电器，无源常开、常闭触点，触点容量240v/7a；
济宁甲烷可燃气体报警器技术参数 认证
防爆认证：exd ii ct6 型式认可：消防电子产品合格评定中心 应用标准：gb15322.1-2003 电气
供电电源：dc12v-30v 信号：数字信号 接线端子：适合导线截面0.5~2.5mm²

连接电缆：四线制2*1.5mm²双色双绞线(信号)和2*2.5mm²双色平行线(电源) 接线方式：四线制
测量精度：±5f.s 响应时间：小于30s 环境 ip 等级：ip65 温度范围：-40 ~ 65 (催化燃烧式)|
-40 ~ 65 (电化学式，非长期) 湿度范围：10~95rh(无凝露) 压力范围：86~106kpa

存储温度：-40 ~+65 传输距离：1200m 检测 检测气体：易燃易爆|有毒有害ppm

检测方式：自然扩散式 检测范围：12-15m² 我公司生产供应的甲烷可燃气体报警器采用的国外进口的气体传感器，反映灵敏，检测稳定性强。同时我公司郑重承诺本产品质保一年，终生维护。自安装之日起，公司为用户建立档案，以便更好的为用户服务。 联系人：刘经理 电话：0531-88813969

手机：15628885921 qq:1936168102 ; 347318006 邮箱：liuxing602@163.com 公司网址：www.sdqtbjq.com