

# 数字显示四氯甲烷泄露探测器 四氯甲烷气体泄露探测器

产品名称	数字显示四氯甲烷泄露探测器 四氯甲烷气体泄露探测器
公司名称	济南多瑞电子科技有限公司
价格	2400.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:dory/多瑞 型号:dr-b700
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

dr-700有毒探测器适用于有毒气体生产、运输、储存、灌装和使用的环境中，检测气体的危险、极限浓度。输出相应的报警信号和控制信号，防止有毒气体泄露后发生事故。

dr-700有毒气体报警控制器与dr-700有毒气体探测器配套使用。dr-700有毒气体探测器，允许适用于具有防爆要求的场所。本产品由探测器和控制器组成，探测器与控制器之间采用三芯屏蔽电缆或zrrvv三芯电缆连接。

产品特性：

- 先进的微处理器技术，防爆设计，快速，可信，稳定。
- 12-30v直流电源供电
- 输出信号4-20ma模拟信号/rs485信号
- 反应速度快，测量精度高
- 最佳的性能和较低的安装费用，维护费用低

技术参数：

量程：0-1000ppm

精度：<  $\pm 5\%$  (f.s)

最小读数：1ppm

响应时间：30秒

传感器寿命：36个月

传感器类型：电化学、半导体

电源：12-30v直流电源供电

检测方式：扩散式

工作方式：长期连续工作

连线方式：g1/2阳螺纹防爆软管

电缆规格：型号rvvp3 × 1.0mm<sup>2</sup>

信号传输距离：1000米

结构材料：压铸铝

防爆标志：exd ii ct6

防护等级：ip65

工作温度：-40 ~ 50 （特殊要求根据需要而定）

工作湿度：90%rh

尺寸：183 × 143 × 107mm

重量：1.5kg

注：以上数据取决于环境条件。

"【数字显示】四氯甲烷泄露探测器 四氯甲烷气体泄露探测器"的测量范围为0-1000ppm，尺寸是183 × 143 × 107mm（mm），工作温度为-40 ~ 50（特殊要求根据需要而定），加工定制是是，重量为1.5kg（kg），工作湿度是90%RH（非冷凝），型号为DR-B700，测量精度是 <math>\pm 5\%</math>（F.S），分辨率为0.01，品牌是Dory/多瑞，测量对象为四氯甲烷，电源是12-30V直流电源供电