

# 一氧化碳气体浓度报警器

产品名称	一氧化碳气体浓度报警器
公司名称	济南方信电子产品有限公司
价格	500.00/台
规格参数	
公司地址	济南市历城区华龙路792号华信组团2号楼四层402室（注册地址）
联系电话	18615228073

## 产品详情

一氧化碳气体浓度报警器产品的设计、检验、制造均遵循GB16808-2008《可燃气体报警控制器》和GB12358-2006《作业场所环境气体检测报警仪通用技术要求》严格设计。是经过高速CPU数据处理，通过LCD显示出探测器的浓度、状态并输出相应的控制信号。报警控制器有2组开关量输出信号，可以连接排风扇、电磁阀、声光灯等联动设备。其中一组为保持常开常闭（排风输出），另一组为三秒脉冲常开常闭（打阀输出）。继电器容量：AC250V/5A、DC30V/10A。本产品广泛用于石油、化工、冶金、环保、炼化燃气输配、生产医药等行业。

一氧化碳气体浓度报警器产品特点：

检测气体：一氧化碳

- 1、采用进口气体传感器，精度高、零点漂移小
- 2、采用数字化模组设计，现场更换时无需较零、标定。
- 3、隔爆式设计适用于危险条件1、2区；
- 4、LCD现场浓度显示、LED现场状态指示，可现实探测器的运行状态
- 5、专业的双腔体结构设计，适用于户外环境

供电电源：DC36V ± 15%

功率：< 1W

通讯方式：M-BUS 总线

信号输出：一组无源常开信号

连接线缆：RVS 2 × 2.5mm<sup>2</sup>

准确度：± 5%FS

检测原理：催化燃烧式、电化学式、红外式、半导体式

响应时间：催化燃烧式 T<sub>90</sub> < 30s

电化学式 T<sub>90</sub> < 60s

红外式 T<sub>90</sub> < 90s

半导体式 T<sub>90</sub> < 60s

认证

天津：Exd II C T6 Gb

公安部：消防产品合格评定中心

应用标准：GB15322.1-2003，GB12358-2006

环境

IP等级：IP65

工作温度：-40 ~ 70

湿度范围：10%RH ~ 95%RH

压力范围：86Kpa ~ 106Kpa

存储温度：-25 ~ 55

连接线缆：RVS 2 x 2.5mm<sup>2</sup>

防爆等级：隔爆型 Exd CT6

防护等级：IP65

安装螺旋：G3/4"

使用寿命：2-3年

安装方式：固定支架、管装、墙壁装