

丙烷总线气体报警控制器

产品名称	丙烷总线气体报警控制器
公司名称	济南大象气体探测技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市高新区丁豪广场6号楼2单元810-2
联系电话	13188930042

产品详情

丙烷总线气体报警控制器

产品概述

丙烷总线气体报警控制器通过查询方式获得探测器/报警器信息，经过高速CPU数据处理，通过LCD显示出探测器/报警器相应的浓度、状态并输出相应的控制信号。

本产品设计遵循国标GB16808-2008。控制器外形美观、显示界面清晰、操作简单，产品整机采用模块化结构设计，便于维护。

主要特点

工作方式

M-BUS 两总线通讯，负载容量 30路。

可靠性高

CPU采用16位单片机，运行速度快，可靠性高。

操作方便

可对在线探测器/报警器远程校零，标定。

安全性高

多重密码保护。操作级别不同，密码不同，安全性高。

显示直观、清晰

采用高亮度LCD显示，可实时显示主机工作时间，报警、故障记录。大容量报警，开、关机记录，历史记录掉电不丢失。

多种信号输出

2组开关量输出。通过配接模块可选择输出4-20mA，GPRS/GSM，UDP/TCP/HTTP信号。

安装方便

专用的安装支架，现场安装方便。

技术参数

结构

重量：3.4kg

材质：Q235+ABS

尺寸：320mm × 250mm × 94mm

电气

供电电压：AC220V ± 15%、50-60Hz

最大功率：10W

信号输入：M-BUS信号

继电器容量：5A/220V

存储容量：报警记录：1000条

开机记录：100条

关机记录：100条

认证

公安部：消防电子产品合格评定中心

应用标准：GB16808-2008

环境

IP等级：IP30

工作温度：0 ~ 40

湿度范围：10%RH ~ 95%RH

压力范围：86Kpa ~ 106Kpa

存储温度：-10 ~ 50

产品安装

配套使用的探测器/报警器：丙烷气体探测器/报警器；

连接探测器/报警器的数量：可连接1~30只气体探测器/报警器；

与气体探测器/报警器接线方式：RVS 2*2.5mm²；

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；

安装高度：

请在墙壁上打上2个直径为5mm的固定孔（水平距离为180mm）。

将安装板固定在墙壁上。

将控制器背面的安装挂钩悬挂在安装板上。