

郑州金特莱防火门监控器DH-防火门监控系统

产品名称	郑州金特莱防火门监控器DH-防火门监控系统
公司名称	郑州金特莱电子有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	中国 河南 郑州市 郑州市经济技术开发区经南四路68号
联系电话	400-876-7899 18538098847

产品详情

防火门监控介绍：

名称：防火门监控器（壁挂式）型号：DH-A-FM/BG产品简介：

防火门监控器是显示及控制防火门打开、关闭状态的控制装置，同时做为中心控制室连接前端电动闭门器、门磁开关、电磁释放器、逃生门锁等装置的桥梁和纽带。在防火门监控器故障报警后，精准定位，迅速排除现场防火门故障隐患，从而有效杜绝防火门发生故障引发的防火门在火灾时不能防火、隔烟、抑制火灾蔓延、保护人员疏散的重大安全隐患，确保防火门处于稳定可靠的正常状态。

功能特点：

满足国家标准GB29364-2012《防火门监控器》相关技术要求。最新嵌入式核心硬件，安全可靠。模块化设计,维护方便，可扩展性强。三级管理权限，适用不同级别人员分级操作控制。设有主、备电装换系统。通过相连的防火门监控器可直接监控防火门开启、关闭及故障状态信号。与火灾报警系统通讯联动，关闭常开防火门，打开被锁防火门。具有向远程监控系统传输相关信息功能。软件设计容错性高，具有建筑平面图布点功能，使用方便直观。分布式智能设计，管理可扩展至512台分机，集中管理，方便灵活。

防火门监控器基本操作

1、上电开机

当监控器接通AC220V时，监控器会上电开机，打开防火门监控系统的软件。

2、自检

按下“自检”按键会出现如下图所示，输入正确的密码后，按“消音”键进入自检，自检时会出现红、绿、蓝三种颜色，所有的指示灯依次点亮后，依次熄灭，喇叭鸣叫。

3、监控报警

当监控系统出现故障报警时，会发出报警提示，报警时的界面如下：

在监控设备的报警界面上显示防火门报警时的部位、类型与时间；

报警声可以按“消音”键消除，当再有新的报警信号输入时，能再次启动；

当发生故障的防火门恢复正常后，监控系统能自动恢复到正常运行转态。

4、消音

故障报警的声音信号可以手动消除，当再有新的故障信号输入时，声音信号将再次启动。操作方法如下：按下面板上的消音按键，消音指示灯点亮，报警声信号消除。

5、复位

可对系统中的全部单机设备执行一次复位，使处于报警状态的单机设备恢复正常。操作方法如下：按下“复位”按键，输入密码，按“消音”键确定，对监控器以及所带的单设备进行复位。

6、打印

当监控器发生故障报警时，在其发生报警的界面上按下“打印”按键，即可将正在发生的报警信息打印出来，方便查看与维修。防火门监控器技术参数：

输入参数	输入电源	AC220V/50Hz（取消消防电源供电）
	输入功率	60W
输出参数	输出电压	DC24V
	输出电流	6A
	通信方式	电力总线
	通讯线	ZR-RVS 2×2.0 mm
	监控容量	64，128,256
	控制输出	2路控制输出，输出为连续无源常开点
其他技术参数	备用电源	主电源低电压或停电时，维持监控设备工作时 8h
	显示方式	17英寸液晶显示，全中文及图形显示，高亮LCD显示
	时间显示	全网统一授时
	报警方式	声、光报警，显示报警地址和故障

	类型
环境参数	温度：0 ~ +40 ；相对湿度 90 % ；海拔高度 < 2000M
防护等级	IP30
外形尺寸	420*320*145（长×宽×高）
安装场所与方式	安装在消防控制室，壁挂式安装

防火门监控器外观尺寸图：

防火门监控器出现故障时，值班人员应观察其故障提示，并做好记录，然后重新开启电源，观察故障是否消失，并做好记录，如果故障未消失，请参照一下，常见故障及处理方法分析处理。

故障现象及处理方法：

故障	故障原因	处理方法
无法开机	1、电源没有正常接入或者电源未开2、保险管损坏3、设备损坏	1、检查电源2、更换保险管3、联系维修
不能注册总线设备	1、线路未正确连接2、单机设备未设地址或者地址重复3、设备损坏	1、正确连接线路2、重新设地址后搜索3、联系维修
通讯故障	1、线路短路或断路2、连接线松动3、设备损坏	1、检查线路2、检查各连接处3、联系维修
打印机不能打印	1、打印机缺纸2、端口设置不正确	1、更换打印纸2、正确设置打印机端口

若出现其他现场不能解决的问题，请联系我公司技术支持。

本文内容来源于 <http://www.fanghuomenjk.com/product/hz/2018022481.html>