

# 淄博石桥兴佳电气火灾监控器

产品名称	淄博石桥兴佳电气火灾监控器
公司名称	淄博高新区石桥兴佳电器厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	淄博开发区万杰路123号
联系电话	0533-3153355 13011612115

## 产品详情

按国家标准《gb14287》的相关定义，电气火灾监控系统是指：当被保护线路中的被探测参数超过报警设定值时，能发出报警信号、控制信号并能指示报警部位的系统，它由电气火灾监控设备（能接收来自电气火灾监控探测器的报警信号，发出声光报警信号和控制信号，指示报警部位，记录并保存报警信息的装置）和电气火灾监控探测器（探测被保护线路中的剩余电流、温度等电气火灾危险参数变化的探测器）组成。

系统组成 系统为一现场总线网络，含下列组件： 工控机及系统控制软件； 电气火灾监控设备； 剩余电流式电气火灾监控探测器； 测温式电气火灾监控探测器； 剩余电流探头（电流互感器）； 温度探头（热电偶等）； rs485二总线网络； 总线隔离器；

### 系统功能

电气火灾监控器具有实时监测显示：实时显示各子站的漏电、温度、电流、电压等各运行参量； 故障报警及管理：当线路发生故障时，显示、记录故障点的故障类型（漏电、超温、过欠压、断线等），记录故障时间，输出报警信号，并声光报警。 数据库管理：可存储数万条历史记录，存储时间一年。 主、备电源自动切换：系统主机配有ups不间断电源。

系统特点 硬件、软件均实现模块化、功能化； 软件的编程、维护和扩充的性能优良； 硬件可维护，各组件可扩充，具有自检和联机诊断能力； 总线隔离：任一组件的故障，系统仍能正常运行； 子站数量无限制，通信距离在加装总线隔离驱动器后可任意； 应用软件汉化，工作站可在线编辑、修改及控制；

### 电气火灾监控设备

接收来自电气火灾监控探测器的报警信号，发出声、光报警信号和控制信号，指示报警部位，纪录并保存报警信息的装置。采用高性能的嵌入式单片机系统，软件、硬件设计模块化，大屏幕液晶屏，中文显示。执行标准：gb14287.1-2005。rs485、can总线、以太网接口通信可选。在线监测、分析、处理、查询及控制，具有打印功能。主、备电源自动切换，自故障报警。结构紧凑美观，壁挂式安装。