

# 电气火灾报警

产品名称	电气火灾报警
公司名称	四川欧伦电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	绵阳科创园区创新中心二期二栋405室
联系电话	2973688 18601089135

## 产品详情

### 电气火灾报警

#### 1、概述

ph-585电气火灾监控系统是用于接收剩余电流式电气火灾探测器等现场设备信号，以实现对被保护电气线路的报警、监视、控制、管理的运行于计算机的工业级硬件/软件系统。本系统应用于智能楼宇、高层公寓、宾馆、饭店、商厦、工矿企业、国家重点消防单位以及石油化工、文教卫生、金融、电信等领域，对分散在建筑内的探测器进行遥测、遥调、遥控、遥信，方便实现监控与管理。符合gb 14287-2005《电气火灾监控系统》及gb 13955-2005《剩余电流动作保护装置的安装和运行》的标准。

#### 2、适用环境

工作温度：-10 ~+55

储存温度：-20 ~+70

相对湿度： 95%不结露

海拔高度： 2500m

#### 3、系统功能

##### 3.1 监控报警

被监控回路开关的实时状态：分闸/合闸

剩余电流型故障：故障单元属性（部位、探测器型号）

联动输入：1路无源触点

监控报警响应时间：30s

监控报警声信号：手动消除，当再次有报警信号输入时，能再次启动

监控报警光信号：红色led指示灯

### 3.2 故障报警

监控设备与探测器之间的连接线断路、短路

监控设备主电源欠压（80%主电源电压）或过压（110%主电源电压）

当监控设备出现以上故障时，能发出与监控报警信号有明显区别的声光故障报警信号

故障报警响应时间：100s

故障报警声信号：手动消除，当再次有报警信号输入时，能再次启动

故障报警光信号：黄色led指示灯

故障期间，非故障回路的正常工作不受影响

### 3.3 控制输出

对个别或全部被监控单元的分闸、合闸进行遥控操作

报警控制输出：常开无源触点，容量：ac250v 3a或dc30v 3a

控制输出：常开无源触点，容量：ac250v 3a或dc30v 3a

### 3.4 自检

连接检查：通信线路的断路、短路

设备自检：手动检查或系统自检

自检耗时：60s

### 3.5 报警记录

报警类型：故障事件类型、发生时间、故障描述

报警事件查询：根据记录日期、故障类型等条件查询

报警记录打印：存储、查询及打印报警记录（选配）