

# 智能电弧光保护装置一台 安徽海瑞科|型号齐全

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 智能电弧光保护装置一台 安徽海瑞科 型号齐全  |
| 公司名称 | 安徽海瑞科自动化科技有限公司          |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 合肥市经济开发区观棋路             |
| 联系电话 | 18156003537 18156003537 |

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：安徽海瑞科自动化科技有限公司

弧光保护基本原理就是检查弧光和过流。电弧光保护系统具备传统低压保护装置的许多功能，并能够记录故障事件和波形，从而为事故的分析提供重要的基础数据。弧光监测器的操作逻辑如下:电弧现象会产生强烈的光辐射，因此柜体内出现的弧光可以被弧光传感器探测到。当弧光监控系统探测到故障，会发出动作信号给断路器。这种方法的探测反应时间仅为1毫秒。0

动作迅速可靠: 通过检测电弧光信号，整套母线的保护动作时间为 5 ~ 7ms;  
采用检测弧光信号和过流闭锁的双重判据，可实现保护的可靠动作; 整套系统连续自检，充分保证整套系统的安全性和可靠性。基于检测电弧光和过流的弧光保护系统，为限制开关柜内部弧光短路提供了可行的解决方案。原理简单:  
通过检测电弧光，经过流闭锁把关，保护结构简单。故障点定位:  
控制部分可显示弧光发生点的位置，便于快速查找和处理故障、恢复供电。

此外，智能电弧光保护装置多少钱一台，这种由于其保护范围由于受到 CT 安装位置的限制，不能保护到发生故障几率较高的电缆接头处的故障，并且也不能提供故障定位。因此也不适合中压母线保护应用。发热阶段：在驱逐出空气后，柜内的温度几乎达到电弧的温度。阶段就由此开始，直至熄灭。此时，所有金属和绝缘体在受到产生的气体、烟雾和溶蚀物质颗粒的侵蚀后，已融为一体了。弧光保护是指电力系统由于各种的短路原因可引起弧光，弧光会以300m/s的速度爆发，摧毁途中的任何物质。只要系统中不断电，弧光就会一直存在。

智能电弧光保护装置多少钱一台-安徽海瑞科|型号齐全由安徽海瑞科自动化科技有限公司提供。安徽海瑞科自动化科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！