

弧光保护选择专业BS622A弧光保护装置

产品名称	弧光保护选择专业BS622A弧光保护装置
公司名称	成都比善科技开发有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:bilsum 型号:BS622A 颜色:银灰
公司地址	成都市高新区天益街38号
联系电话	02861558270 18602807732

产品详情

弧光保护简介

我公司自主研发的新一代bs622型弧光保护处于国内领先水平，拥有3项国家专利。bs622型弧光保护是基于高速工业以太网技术的实时分布式系统，产生弧光故障后快速切除故障，远高于传统的继电器保护。bs622型电弧光保护已在多个重点工程中使用，运行稳定可靠，拥有良好的口碑。

弧光保护的典型应用

- 1.箱式变电站
- 2.组合式变电站
- 3.高/低压开关柜
- 4.消防安全预警

弧光保护的特点

铝型材机箱，组合插件式结构，各功能模块单独设计，强弱电实现完全分离，抗干扰能力强，现场维护方便
分布式系统，多cpu智能插件设计提高并发处理能力，提高运行可靠性
插件间基于交换网络总线联系，减少插件间连线，通信故障可实时检测，支持电缆及光纤通信
灵活的保护逻辑配置，可设置动作判据过流加弧光或单弧光
弧光探头可设定双探头监测模式，进一步提高可靠性
每个跳闸节点可单独配置逻辑，可以用于跳闸出口或者失灵保护
动作迅速可靠，出口跳闸时间间隔优于10ms
具有实时录波功能，标准comtrade 格式输出
完善的自检告警功能，全程记录装置告警信息以及操作信息
支持扩展单元接入，最大可以接入20个扩展单元

更换不同弧光插件板，支持各种弧光传感器

支持多种通信协议，包括iec61850,iec103,标准modbus rtu协议 支持irig-b差分对时

可接入各种工况传感器，用于反应开关柜运行工况的传感器数据，如温度、湿度、烟雾、有害气体等，可以就地或远程查看，并可设定报警门限值