

微机综合保护装置(图) 综合保护装置

产品名称	微机综合保护装置(图) 综合保护装置
公司名称	浙江华健电子科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	加工定制:是 型号:综合保护装置 使用范围:110KV
公司地址	浙江温州乐清市柳市镇捷达路84号
联系电话	86-57727861510/13486750124 13486750124

产品详情

1.装置概述

1.1装置简介

新一代数字式保护测控装置适用于110kv以下各电压等级的间隔单元的保护测控，具备完善的保护、测量、控制、备用电源自投及通信监视功能，为变电站、发电厂、高低压配电及厂用电系统的保护与控制提供了完整的解决方案，可有力地保障高低压电网及厂用电系统的安全稳定运行。可以和其它保护、自动化设备一起,通过通信接口组成自动化系统。全部装置均可组屏集中安装，也可就地安装于高低压开关柜。

具体功能型号划分：

名称	综合保护测控装置	电动机保护测控装置	备用电源自投装置	电压并列/切换装置
应用范围	线路保护、出线保护,馈线保护,变压器测控保护、所用变保护,变压器后备保护、母联保护、电容器保护。	电动机保护测控	双进线、双母联备投，桥备自投	双母线、主变低压侧双分支pt电压并列/切换

1.2装置特点

- u 采用全密封式结构，具有良好的抗震、防尘性能
- u 小型化设计，体积小，重量轻，外形美观，安装方便

- u 采用独特的可靠性设计，无可调元件，装置稳定性好，抗干扰性强
- u 全汉化液晶显示，人机界面清晰易懂，操作整定极为方便
- u 装置供电电源为交直流两用、装置操作电源为dc220v，如需dc110v，ac110v，ac220v需订货时注明。
- u 具有rs485总线串行通信口，并集成了modbus标准通信规约
- u 具有事件顺序记录功能，可记录150条事件，数据掉电不丢失
- u 具备完善的自检功能，完整的异常记录、事件记录、操作记录，所有信息掉电保持
- u 外形小巧精细、结构合理，采用高等级、高品质的元器件及多层板技术和smt工艺，使产品具有很高的电气性能
- u 内部集成零序电流（电压）合成算法可外加零序pt（ct）也可不外加零序ct（pt），实现零序过流电压保护。
- u 采用精密合成算法，可通过按键menu操作来实现v-v接法和y型接法通用。
- u 具有完整的断路器操作回路
- u 超低功耗

本产品的加工定制是是，型号是综合保护装置，使用范围是110KV，精度等级是0.5S，输入端是电流，输出端是通讯