

珠海思创ST200F-L微机型线路保护装置

产品名称	珠海思创ST200F-L微机型线路保护装置
公司名称	远宁科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:珠海思创 型号:ST200F-L 产地:珠海
公司地址	宜昌高新区港城路6号
联系电话	0717-6518111 18062398091

产品详情

珠海思创ST200F-L微机型线路保护装置

ST200系列装置主要适用于110KV及以下电压等级各类型变电站、发电厂中。

该系列装置在软硬件及结构设计上采用了数字信号处理技术、嵌入式微处理器技术、交流采样技术等。装置保护测控功能合一，保护功能完善，测量精度高，性能可靠，抗干扰能力强，可集中组屏，也可直接分散安装于高压开关柜上。

装置主要具备以下一些特点：

采用美国TI公司的高性能工业级DSP(数字信号处理)芯片+专用微处理器，双CPU结构，综合处理速度是普通16位微处理器的数十倍。

整机全部采用贴片工业级芯片，集成度高，工作稳定可靠。

采用国际铁电存储器存储重要数据，具有容量大、掉电不丢失数据、使用寿命无限、存取速度快等特点。

机箱为标准2U机箱，全封闭铝合金双层结构，美观大方。上层为CPU板，采用了四层印刷电路板，下层为交流模块板及操作回路板，上下层板间采用金属隔板隔离，抗干扰性能良好，结构紧凑可靠，安装调试方便。

保护和监测的电流回路各自独立，既保证了测量的精度要求，又保证了保护的安全性、

可靠性。

装置的模拟量输入、开关量输入、电源输入及通讯接口部分采用了变压器隔离、光电隔离、TVS管保护等抗干扰措施，使得装置的抗干扰能力特别强。

采用全中文液晶显示界面，多层菜单显示，显示信息丰富，薄膜小按键操作方便。显示采用128*64点阵蓝光高亮液晶模块，人机界面极为友好。

装置可记录100次历史事件记录，记录内容详细，且带毫秒时标，记录内容保存在铁电存储器中，掉电不丢失数据。

具有在线故障录波功能，可记录7次录波数据。

装置提供谐波分析功能，可以提供三相电压电流的直到11次的奇次谐波数据。

操作回路板小巧可靠，采用新的保持电流自适应设计，无需用户选择断路器跳合闸