

珠海思创ST280G-T 通用型保护装置

产品名称	珠海思创ST280G-T 通用型保护装置
公司名称	湖北湖开电力工程有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:珠海思创 型号:ST280G 产地:珠海
公司地址	中国（湖北）自贸区宜昌片区港城路6号（注册地址）
联系电话	18062398084

产品详情

1.1 应用

ST280G通用型保护装置主要是针对 110KV 及以下电压等级应用而开发的微机保护装置，是一种经济型保护装置。它具有四种保护类型，分别针对进（出）线、发压器（厂站用）、电动机、电容器等一次设备提供相对应的保护功能。

1.2 特点

采用高集成度、总线丌出芯片的 32 位微处理器，全部选用、高可靠性、高集成度的宽温或工业用器件，确保了装置在恶劣的运行环境下仍能正常工作。

提供四种设备保护类型，丌便用户现场灵活使用。

提供一次值/二次值显示模式选择，适应丌同用户使用习惯。

提供 50HZ/60HZ 系统选择，拓宽装置使用范围。

保护功能配置完善，各种保护功能均可以灵活投退，并可以编程配置输出。

6 路智能开关量输入，提供用户预定义功能，丌便现场灵活接线。

具基本测控功能，可以测量电压、电流、有功功率、无功功率、视在功率、功率因数、频率等电气参数。

大屏幕液晶显示界面（160*80，10*5汉字），多层菜单显示，人机界面较为友好。

装置大容量的FLASH存储器可记录60次历史事件记录，掉电不丢失数据。

装置具备完善的动静态自检功能，在线监视装置各部分工作状态，保证了装置的工作可靠性。

装置提供RS-485通讯总线接口，标准通讯协议。

技术性能指标

2.1 工作环境条件

2.1.1 环境温度：工作温度 $-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$ 存储温度 $-40^{\circ}\text{C} \sim 85^{\circ}\text{C}$
2.1.2 相对湿度：5% ~ 95%
2.1.3 大气压力：70 KPa ~ 110 KPa
2.1.4 海拔高度：不大于 3500m

2.2 电气技术参数

2.2.1 额定数据:

交流电压（订货时提供）：100V 或 220V

交流电流（订货时提供）：或 1A

频率：50Hz/60Hz 电源（订货时提供）：AC220（110）V， $\pm 20\%$

DC220（110）V， $\pm 20\%$

DC48V， $\pm 20\%$ DC24V， $\pm 20\%$

珠海思创ST280G 通用型保护测控装置

珠海思创ST280G-T 通用型保护测控装置

珠海思创ST280G-L通用型保护测控装置

珠海思创ST280G -R通用型保护测控装置

珠海思创ST280B -L通用型保护测控装置