

变压器保护---中高压线路保护测控装置

产品名称	变压器保护---中高压线路保护测控装置
公司名称	珠海大唐电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:大唐 型号:变压器保护 产品用途:低压西安路保护测控装置
公司地址	中国 广东 珠海市香洲区 南屏科技园屏东一路8号
联系电话	0086 756 3898729 15818967284

产品详情

品牌	大唐	型号	变压器保护
产品用途	低压西安路保护测控装置		

主要特点

1、保护与测量独立的双32位cpu

装置采用当今工业控制最先进的硬件平台（cpu采用arm），保护与测量分别采用32位cpu，实现了真正意义的双cpu。

2、rtos实时多任务操作系统

实时多任务操作系统的应用，改变了传统微机保护的编程理念，各种高级的软件功能得以实现。以太网接口装置设有以太网接口，摒弃串口转以太网的模式，内嵌tcp/ip协议线，通讯速率可达100m。

3、高精度的电度测量功能

装置采用了目前国外最先进的ade7758电度表芯片专门完成电能测量及计量功能，使得保护装置具有了与电度表同等级的计量精度。

4、双现场总线接口装置

设有独立的双现场总线，可以构成真正意义的双通讯网结构，不仅大大提高了通讯的可靠性和实时性，而且也方便了用户对网络结构的升级、改造。

5、方便现场调试的usb接口

装置设有usb调试接口，同样具有开创性意义，极大的方便了现场调试和读取、储存数据。所有保护定值、可设置的参数均可事先存储到u盘上，拿u盘到现场下载到保护装置即可，也可以将保护装置内的各项参数取到u盘中，便于存档和分析。

6、保护功能可编程装置

具有保护功能逻辑编程功能，使得保护的适用性和灵活性大大提高。超大屏幕液晶显示界面装置的人机界面采用大屏幕液晶，可以显示主接线并可显示保护、测量、反时限曲线等信息，极大的方便用户使用、调试和巡视。通用化接口设计装置采用通用化设计。通用化设计部仅仅是结构统一，而且是外部接口统一。保护外部接口的一致，不仅方便设计画图，而且方便用户接线盒维护。