

配电室DTU配电远方终端

产品名称	配电室DTU配电远方终端
公司名称	浙江仁耀电气科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省金华市婺城区白龙桥镇金沙街287号（自主申报）（注册地址）
联系电话	13968883630 18357950216

产品详情

主要特点

可实现多条线路电压、电流、有功功率、无功功率、功率因数、频率或者谐波值的测量、采集直流量并向上级装置传送。软遥信生成，包括：装置故障信号，各线路的过负荷、单相接地、过电流、相间短路、过电压、零序过电流等信号。级联485接口用于连接相邻的其它配电终端，通过命令和数据的转发，实现远程信道共享。可接入多路电源，并可在主电源失电时自动无缝投入。

收集线路故障信息，完成故障识别。

具有自诊断功能，当发现DTU的内存、时钟、I/O等异常，马上记录并上报。具有上电自恢复功能。

适用范围

一般安装在常规的开闭所（站）、小型变电站、配电室、户外小型开闭所、环网柜、箱式变电站等，实现配网在线和离线远方监控，与配电自动管理。

技术参数

遥信开入开关变位分辨率：2ms。遥控：从接收到正确的遥控选择命令，到遥控执行/撤销过程中常亮。

曲线数据存储：5分钟一点存储不少于1个月。分辨率小于2毫秒。状态输出的标准：16路SBO（16路继电器）。环境温度：-40 ~ 70。

产品概述

DTU配电自动化远方终端一般安装在常规的开闭所（站）、户外小型开闭所、环网柜、小型变电站、箱式变电站等，能实现线路故障地检测、切除，通信管理模块具备多种方式的通信接口和多种标准通信规约，除具备终端内部数据管理功能，对外还可转发配电室或开闭站内电能表及直流屏数据，通过一个标准统一接口与主站系统通信完成数据传输等功能。