

维修销售南瑞科技NSR3791通信管理单元（电口）

产品名称	维修销售南瑞科技NSR3791通信管理单元（电口）
公司名称	福州鼎式辉电气有限公司
价格	4500.00/件
规格参数	品牌:南瑞 型号:NSR3791 场地:中国
公司地址	福建省福州市闽侯县上街镇沙堤村利民88-2号（注册地址）
联系电话	13950401334

产品详情

维修销售南瑞科技NSR3791通信管理单元（电口）

1.1 主要特点

PDZ800系列智能配电终端是为了适合我国配电网自动化而研制的系列产品，可满足当前城乡配电网改造所需要的各种功能。PDZ系列配电网自动化终端，可以采集配电网实时运行数据（遥测及遥信等）并对其进行处理及分析，通过通信通道，如光纤、电缆、载波、无线、等，将信息传送至配网自动化子站或主站，同时接收来自子站或主站的控制命令。

PDZ800系列智能配电终端采用主频高达500M的高速DSP作为核心的双CPU设计。采用嵌入式实时多任务的操作系统,进行快速、全面的采样、故障检测与识别.具有标准化设计，具有安装和接线方便、调试简单、扩展组网容易、可靠性强、测量精度高等优点。

PDZ800除具有常规配电终端的3遥+故障检测功能外，还有如下的一些技术亮点：

I 背插式大容量设计

PDZ800采用背插式模块化设计，单装置（PDZ821-DTU）的最大容量为40路遥测、64路遥信、10路遥控，可满足10条线路开闭所的测量和遥控的技术要求。

I 集中式保护功能

PDZ800测量到的每条线路都有过流保护、零序保护和重合闸等保护功能，可有效地切除分支线故障，减少停电范围。并可通过保护延时来配置就地型FA功能。

I 就地型区域FA功能

PDZ850-ABH 区域FA智能控制终端是一种分布式DA集中判别装置，能在局部范围内实现快速DA功能，可以快速隔离故障，减少停电范围，提高供电可靠性。

I 基于SNMP协议的装置级网管功能

PDZ800具备SNMP协议（简单网络管理协议）功能，利用SNMP协议实现多台装置（数万台）的实时监视数据量化的网络管理功能。一旦一个城市的所有配电终端的通讯状态和数据量都能实时显示在监控机房，对提高配电通讯的可靠性，使配电自动化真正走上实用化，有着巨大的工程意义。

I 装置温度的检测

PDZ800装置含有测温芯片，可监视装置内的温度情况。

I 利用蓝牙PDA非接触维护

利用蓝牙技术，使维护人员可以方便地在地面