

# 供应北京明德通微机综合保护测控装置批发代理

产品名称	供应北京明德通微机综合保护测控装置批发代理
公司名称	明德通科技（北京）有限公司
价格	1.00/块
规格参数	品牌:明德通 型号:PMD860 产地:北京
公司地址	北京市大兴区金星路16号格雷众创园B座325
联系电话	010-53678690

## 产品详情

PMD860系列微机综合保护测控装置着重考虑工矿企业、建筑小区等用户特点而研制，适用于35KV及以下开关柜或环网柜安装，具有保护、测量、控制和管理功能。

PMD860系列微机综合保护测控装置采用了目前继电保护领域全球最为先进的32位CPU硬件平台，嵌入式RTOS系统构筑了强大的软件平台，图形化逻辑编程技术的应用避免了人为的软件错误，装置超强抗干扰能力远高于国家标准，根本上杜绝了误动拒动的可能。功能特点：

高性能32位ARM处理器构成功能强大的通用硬件平台

14位保护AD转换，24位测量AD转换

先进的嵌入式实时多任务操作系统

两个RS485接口，一个以太网接口

测量由硬件DSP实现，独立于保护系统，内嵌电能表功能

厂用电保护具有4~20mA输出功能，代替变送器

全封闭金属机箱，抗震动，内置操作回路

跳、合闸电流0.5~5A自适应，满足交流操作需要

装置具有强大的录波功能,故障过程可全息再现

全汉化大液晶宽屏显示

整机免调节、免维护、低功耗、长寿命

最高标准的四级电磁兼容性能，不需外接任何抗干扰模件

保护出口采用矩阵方式，方便现场调试

采用全汉化液晶显示器，显示信息多

事件和定值全部采用汉字显示或打印，摒弃了字符表述方式

录波数据以波形方式输出，包括模拟量和重要开关量可由突变量或开关变位启动

定值以汉字表格方式输出，控制字既可按十六进制整定也可以按功能设置

在采样回路中选用高精度高稳定的器件保证正常运行的高精度，避免因环境改变或长期运行而造成采样累积误差增大

产品中无可调节元件，无需在现场调整采样精度，大大提高运行稳定性

产品可靠性：

在PMD860产品的电气设计中，元器件的选择、核心控制回路、输入与输出回路、乃至结构设计等方面，对电磁兼容性都给予了细致的考虑。在无需外加任何抗干扰措施的情况下，顺利通过了最高等级的国家标准测试。全部的试验结果表明，PMD860电磁兼容性能大大高于国家标准的要求或国内同类产品相应的性能指标，杜绝了保护误动的可能。