

PD800GK-M44 , PD800GK-M14多功能数显表

产品名称	PD800GK-M44 , PD800GK-M14多功能数显表
公司名称	郑州凌鑫电力科技有限公司
价格	650.00/台
规格参数	
公司地址	郑州市金水区北环路
联系电话	0371-55515930 13343863625

产品详情

PD800GK-M44 , PD800GK-M14多功能数显表

产品可作为电力自动化系统的前端采集终端，也可以作为配电系统的多功能电力测量仪表，应用范围非常广泛。其完善的电能计量，适合于需要进行电力能源管理或低成本の場合。

主要功能特点

测量功能

具有数据采集和测量功能，提供以下数据的实时测量

- 电 流: I_a 、 I_b 、 I_c
- 电 压: U_a 、 U_b 、 U_c
- 有功功率: P_z 、 P_a 、 P_b 、 P_c
- 无功功率: Q_z 、 Q_a 、 Q_b 、 Q_c
- 功率因素: PF_a 、 PF_b 、 PF_c 、 PF

电能计量功能

可实现高精度四象限电能计量，正向有功电能累计显示。

一次测量数据与二次测量数据：内置PT、CT设置方便用户根据需要直接从

LCD读取一次数据。

通信功能

采用RS485串口通讯，支持MODBUS通讯规约，通讯速率1200，2400，4800，9600bps可选

记忆存储功能

各种参数可通过前面板设定，通过按键可选择电流/电压的变比，通讯速率、地址。所有设定存放在仪表内部的非易失性存储器中，掉电不丢失，编程设定具有密码保护功能。长期工作不须调校，断电后表内数据可长期保存。

高精度的数据测量功能

在输入动态工作范围内,非线性测量误差小于0.3%.有功测量满足0.5S，无功测量满足2级

性能指标

标准：GB/T 17215.322-2008 GB/T 17215.323-2008 GB/T 17215.303-2013

精度等级：电压，电流，功率，有功电度0.5S,无功电度2级

工作环境：-10 - 55（湿度5%-95%不凝露）

存储环境：-40 - 85（湿度5%-95%不凝露）

整机功耗：<3VA

额定电压：3 x 220V/380 AC

额定电流：1.5 (6) A

过载能力：电压电流1.2倍连续，电流10倍1秒

通讯接口：RS485 (速率9600)

通讯协议：MODBUS规约