

# PD6000-Y多功能电力仪表 贝思特值得信赖

产品名称	PD6000-Y多功能电力仪表 贝思特值得信赖
公司名称	深圳市贝思特电力电气有限公司
价格	111.00/只
规格参数	品牌:贝思特 型号:PD6000-Y 产品名称:多功能电力仪表
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道高峰社区云峰路光浩工业园办公楼5楼
联系电话	0755-33160486 13641496450

## 产品详情

### PD6000-Y多功能电力仪表

#### 产品介绍

PD6000-Y多功能电力仪表有可测量、显示、数字通讯和电能脉冲变送输出等功能的多功能电力仪表，能够完成电量测量、电能计算、数据显示、采集及传输，一表多测（电压、电流、功率、频率、功率因素、电能可切换或循环显示），可广泛应用变电站自动化、配电自动化、智能建筑、企业内部电能测量、管理、考核。测量精度为0.5级，实现LED现场现实和远程RS-485数字接口通讯、采用MODBUS-RTU通讯协议。仪表表面带有四个编程按键，用户可以现场方便地实现显示切换、仪表参数编程设置，具有很强的灵活性。

#### 特点：

测量三相相/线电压、零序电压及三相电压不平衡度

标准PT输入或低压400V直接接入

.宽范围交流电源:AC220V ± 20%；

所有仪表参数均可通过显示面板设定

采用盘面开孔式安装方式(9方型)

液晶LCD显示(DSC)

1路RS-485通讯接口,Modbus RTU通讯规约 (C)

1路电流超限报警继电器控制输出 (M)

1路可编程模拟量4 ~ 20mA输出 (A)

接线方式：

在2个CT的情况下，选择三相三线两元件方式；在3个CT的情况下，选择三相四线三接线方式。仪表接线、仪表编程中设置的输入网络NET应该同所测量的负载的接线方式一致，不然会导致仪表测量的电压或功率不正确。其中在三相三线中，电压测量和显示的为线电压；而在三相四线中，电压测量显示的为相电压。

尺寸：96\*6mm

安装方法：

- a、在固定的配电柜上，选择合适的地方开一个开孔尺寸的安装孔。
- b、取出多功能电力仪表，取下固定夹。
- c、将多功能电力仪表装入配电柜的仪表孔中。
- d、插入仪表的固定夹。

对劣质PD6000-Y多功能电力仪表说不，对偷工省料说不，对以次充好说不，对欺瞒客户说不，对虚高价格说不！贝思特值得信赖！