

# 贝思特销售DPM30-96多功能电力仪表

产品名称	贝思特销售DPM30-96多功能电力仪表
公司名称	深圳市贝思特电力电气有限公司
价格	325.00/只
规格参数	品牌:贝思特 型号:DPM30-96 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

DPM30-96多功能电力仪表产品介绍DPM30-96多功能电力仪表能够测量低压电网系统中所有常用的电量参数：三相电压、三相电流、有功功率、无功功率、功率因数、电网频率、有功电能、无功电能，并带有通讯接口和电能脉冲输出功能。采用MODBUS-RTU通讯协议，实现LED现场显示和远程RS-485数字通讯。具有安装方便、接线简单、维护便利、工程量小、现场可编程设置输入参数等特点，并且能够完成与业界不同PLC，工控计算机的组网通信。产品特点测量：三相电压、电流、有功功率、无功功率、功率因数、频率、有功电能、无功电能计量：正反向有功电能，感性容性无功电能显示：三排LED数码管显示，可视度高通讯：RS485通讯，MODBUS-RTU协议输出：2路电能脉冲输出(脉冲常数3200imp/kwh)扩展：可直接从电流、电压互感器接入信号，现场可编程设置输入参数变比用途：适用于各种进线回路、大容量配出电回路中电参数的完整监测和管理1、高精度：全电子式设计，采用进口专用电能计量芯片，高灵敏度，确保计量准确，精度不受频率、温度、电压、高次谐波影响，整机出厂后无需调校。2、高品质：采用SMT制造工艺，选用国际知名品牌、长寿命元器件，确保质量稳定。3、低功耗：采用最优设计，自身功耗 3W，在大范围使用时，可降低电网损耗，提高供电效率。4、运行稳定：具有抗干扰性能好、过载能力强、工作电压范围宽，电表运行具有较高的稳定性能；采用发光二极管作为断相指示；任意一相两相断电，电表仍能正常工作。开孔尺寸：96\*96MM安装方法:根据仪表外形在上表中选择对应的开孔尺寸，在安装屏面上开一个孔，仪表嵌入安装孔后将两个夹持件放入仪表壳体的夹持槽内，用手推紧即可。使用注意事项:注意防止震动和冲击,不要在有超量灰尘和超量有害气体的地方使用如显示不正常,检查输入信号是否正常及信号接线端是否拧紧销售范围：国内行业新闻：作为国民经济的基础配套产品，固定资产投资的速度在宏观层面上决定低压电器行业的增长速度。我国低压电器行业发展主要取决于全社会固定资产投资的整体带动，与工业、电力、建筑、能源等发电用电部门的投资额和投资增长速度紧密相关。根据国家统计局数据，2010至2015年我国全社会固定资产投资增长迅速，年均复合增长率约为17.4%，其中2015年全社会固定资产投资561,999.83亿元，较2014年增长9.76%。贝思特销售DPM30-96多功能电力仪表！销售热线：（深圳）0755-33160486！