

交流/直流功率表/四通道功率表（TET）

产品名称	交流/直流功率表/四通道功率表（TET）
公司名称	深圳市源仪电子有限公司
价格	100.00/台
规格参数	5:600Vac 2.5mA:20A 0.05:9999VA
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道
联系电话	86-075526441450 18123957973

产品详情

p62000系列tet交流/直流功率表

型号：p62101 交流功率表，2.5ma~205a/5~600vac/1500va p62104

交流功率表，2.5ma~2.5a/5~600vac/1500va * 4路

p62201 交流/直流功率表，5ma~20a/5~600v（ac）/1~600v（dc）/9999va

p62204 交流/直流功率表，5ma~20a/5~600v（ac）/1~600v(dc)/9999va * 4路

功能特点

电压量测范围：5~600vac，1~600v（直流限p62201，p62204）

电流量测范围：2.5ma~20a

功率量测范围：0.05~9999va

测量基本准确度：0.1%

直接数字显示、读数直观可靠

四窗口同时显示：电压、电流、功率、功率因素、频率(限p62101,p62201)

电压、电流量程自动转换

测量精度不受波形影响

可自由设定上下限参数，有合格讯响功能（限p62101,p62201）

可靠性高，寿命长 产品简介

p62000系列功率表中，p62100系列为交流量测，p62200系列为交流+直流量测；是集电压测试、电流测试、功率测试、功率因素测试于一体的多功能测试仪器；是一种利用数字采样技术对信号进行分析处理的智能型仪表。电流和功率上下限智能报警，量程自动转换功能，特别适合生产线大量测试。

p62101&p62201机种可以单机使用。也可以搭配自动测试系统的t9010 (适配器/led电源自动测试系统)、t9030(充电器/led电源小功率自动测试系统)通过rs-232接口由pc下命令来控制使用。

p62104&p62204机种本身没有按键，不能单机使用，在控制上也只能通过rs-232接口由pc下命令来控制，所以它是专门搭配自动测试系统使用。