

单相电参数测试仪(上下限报警) PM9801

产品名称	单相电参数测试仪(上下限报警) PM9801
公司名称	东莞市横河电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:电参数测试仪 品牌:纳普科技
公司地址	东莞市南城区商业中心C座503号
联系电话	0769-22023222 13712871588

产品详情

pm9801单相电参数测试仪(上下限报警)

产品特点: 四窗口同时显示:电压、电流、功率、功率因素/频率 所有测量均为真有效值trms 自动量程
准确度:0.5级 支持数据锁定 可设定电流及功率上下限报警

产品特点:

- u 四窗口同时显示:电压、电流、功率、功率因素/频率
- u 所有测量均为真有效值trms
- u 自动量程
- u 准确度:0.5级
- u 对外界杂讯具有高免疫力
- u 支持数据锁定
- u 可设定上下限值报警功能
- u 适用于生产线测试:如照明产品、家电产品、电机产品、电源产品等.

应用领域:

- u 家用电器的能耗测试
- u 空调器的能耗测试
- u 照明电器的功耗
- u led灯具的功耗测试
- u 电机及马达的测试
- u 充电器及开关电源的测试

接线方式	单相
显示	4个led数码管窗口,7段led数码管
测量项目	电压v、电流a、有功功率w、功率因数pf、频率hz
测量形式	真有效值trms
电压量程	75v/150v/300v/600v ac(量程自动切换) 峰值电压:700v ac
电流量程	0.5a/2a/8a/20a ac(量程自动切换) 峰值电流:26a ac
功率量程	0.1w-9999w
功率因素量程	0.001-1.000 计算方式:瓦特(w) ÷ [电压(v) × 电流(a)]=功率因数(pf)
频率量程	45-400hz
基本精度	± 0.4% reading+0.1 % range+1digit
测量速度	5次/秒
输入阻抗	1m (所有电压档)
电源供应	100 ~ 240 v ac, 50/60 hz
体积与重量	270mm长 × 230 mm宽 × 110 mm高, 1.8kg
附件	电源线、保险丝、说明书

东莞市横河电子仪器有限公司

吴建国/1581755551

本产品的加工定制是否, 类型是电参数测试仪, 品牌是纳普科技, 型号是PM9801, 测量范围是12000W, 精确度是 ± 0.4%, 仪表尺寸是270mm长 × 230mm宽 × 110mm高 (mm), 适用范围是:如照明产品、家电产品、电机产品、电源产品等., 仪表重量是1.8kg (kg), 工作电源是AC/220 (V), 规格是上下限报警