

# JK9815小功率电参数测试仪

产品名称	JK9815小功率电参数测试仪
公司名称	常州市金艾联电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:金科 型号:JK9815小功率电参数 是否加工定制:是
公司地址	天宁区青洋北路1号22幢C3
联系电话	0519-85563477 13912349558

## 产品详情

### JK9815电参数测量仪 小功率型

产品特点: LED数码屏显示:电压、电流、功率、功率因数/频率  
所有测量均为真有效值Trms 自动量程 准确度:0.5级  
最小电流0.5mA,最大电流2A 对外界杂讯具有高免疫力仪器 85-265V  
交流供电,适用于各种用电场合 支持数据锁定  
电流和功率上下限报警,特别适合生产线大量测试应用领域: 小功耗产品的能耗测试  
照明电器的功耗 LED灯具的功耗测试 充电器及开关电源的测试技术参数:

型号	JK9815小功率电参数测试仪
接线方式	单相
显示	LED数码屏
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	5V ~ 600V AC (量程自动切换) 峰值电压: 700V AC 最小测试电压5V AC(低于5V可定制)
电流量程	0.5mA ~ 2A AC (量程自动切换) 峰值电流: 2.6A AC 最小测试电流 0.5mA AC
功率量程	0.01W-1.2kW (适用于产待机功耗测试及小功率电器产品的测试)
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	45-65Hz
基本精度	±(0.4%读数+0.1%量程+1字)
测量速度	5次/秒

输入阻抗  
电源供应  
体积与重量  
通讯接口  
附件

1M (所有电压档)  
85 ~ 265V AC 50/60 Hz, 85 ~ 265V DC  
355mm长 × 223mm宽 × 112mm高, 1.7kg  
选配RS232或485、继电器输出功能  
电源线、保修卡、说明书