

# 微电脑继电保护测试仪|单相继电保护校验仪|微机继保仪

产品名称	微电脑继电保护测试仪 单相继电保护校验仪 微机继保仪
公司名称	扬州金力电气有限公司
价格	5500.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:综合参数测试仪 品牌:扬州金力
公司地址	宝应县柳堡镇拥军路北侧
联系电话	18921915606 15861359889

## 产品详情

### 微电脑继电保护测试仪|单相继电保护校验仪|微机继保仪

JL5001微电脑继电保护测试仪采用双碳刷调压器(即双面调调压器),大旋钮调节负载较重的交直流电压、电流,小旋钮调节负载较轻的交直流电压、电流,可两路同时输出。采用0.5级数字表,高精度传感器,测量精确,采用六位数显电秒表,可满足时间测量,实为继电保护工作人员外出作业的良好工具。

### 微电脑继电保护测试仪|单相继电保护校验仪|微机继保仪

输入电源: ac220v ± 10% 50hz

额定容量: 1kva(可根据要求增加或减小容量)

输出: 主回路: ac 0 ~ 250v(3a)

(大旋钮调节)0 ~ 500ma(20v)串电阻

0 ~ 10a(20v)串电阻 0 ~ 100a(15v)

dc 0 ~ 350v(3a)

0 ~ 10a(20v) 0 ~ 500ma(15v)串电阻

辅回路：(小旋钮调节)ac 0 ~ 250v(1a) ac 0 ~ 20v(1a) dc 0 ~ 350v(1a)

测电压范围：0 ~ 500.0v(直测)

测交流电流范围：0 ~ 500 ma(直测) 0 ~ 10.00a(分流器输入)

测时间范围：0 ~ 999 . 999s(分辨率为1ms)

外形尺寸：272mm × 172mm × 262mm

本产品的加工定制是是，类型是综合参数测试仪，品牌是扬州金力，型号是JL5001，测量范围是见说明，精确度是见说明，仪表尺寸是272mm × 172mm × 262mm (mm)，适用范围是见说明，仪表重量是8 (kg)，工作电源是220 (V)