

成都变压器直流电阻测试仪

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 成都变压器直流电阻测试仪 |
| 公司名称 | 成都世旭电气设备有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 成都市武侯区簇桥创富中心A座1303 |
| 联系电话 | 028-87330110 15388193573 |

产品详情

直流电阻快速测试仪

变压器绕组的直流电阻测试是变压器在交接、大修和改变分接开关后，必不可少的试验项目。在通常情况下，用传统的方法（电桥法和压降法）测量变压器绕组以及大功率电感设备的直流电阻是一项费时费工的工作。为了改变这种状况，缩短测量时间以及减轻测试人员的工作负担，本公司开发了直流电阻快速测试仪（以下简称直阻仪）。它采用全新电源技术，具有性能稳定，测量迅速、体积小、使用方便、测量精度高，数据重复性好等特点。是测量变压器绕组以及大功率电感设备直流电阻的理想设备。产品别称 直流电阻速测仪、变压器直流电阻测试仪、变压器绕组直流电阻测试仪、变压器直阻速测仪、变压器直阻快速测试仪、感性负载直流电阻速测仪、感性负载直流电阻快速测试仪、感性负载直流电阻测试仪

产品特性

1、体积小、重量轻。2、全中文菜单操作，操作简单方便。3、测量速度快，数据精稳定。4、具有自动放电和放电指示功能，减少误操作，保证设备及人员安。

产品参数

| 项目 | 技术指标及参数 | 备注 |
|---------|---|-------------|
| 测试电流 | 1mA、10mA、1A、5A、10A | |
| 测量范围 | 1mA : 10 ~20K 10mA : 1 ~2K 1A : 10m ~20 5A : 1m ~4 10A : 1m ~2 | |
| 测量准确度 | ±0.2%（满量程）±2个字 | |
| 数据存储 | 255个 | |
| 显示 | 液晶显示器 | 电阻显示为4 1/2位 |
| zui大分辨率 | 0.1 μ | |
| 电源 | AC 220V ± 22V , 50Hz ± 2Hz | 保险管5A |
| zui大功耗 | 400W | 测试电流为10A时 |
| 工作环境 | 环境温度：0 ° ~40 ° 相对湿度： 80% | |

体积
重量

380 × 210 × 280 (mm)
3Kg

带配件