



- 一体化便携包，主机与测试线合二为一
- 彩色大屏幕液晶显示，菜单简单友好，清晰易读
- 量程宽、精度高，100A时可达10mΩ
- 100A测试时，最长测试时间可达60秒，满足现场各种使用场景
- 内置大容量锂电池，体积小、重量轻、无需额外供电，适合户外移动作业
- 具有开路提示、过热保护等完善的保护功能
- 图形界面、直观简洁、支持中英文切换

### 应用

为了满足回路电阻测量的需要，本公司最新开发研制了一款回路电阻测试仪。

本仪器是一款创新型产品，产品体积小，手持式操作，电池供电，便于携带。

本产品主要应用于开关触点的接触电阻和其它微欧电阻的测量，测试速度快、准确度高。

#### 特别提示：

本仪器内置大容量锂电池，长期不使用仪器时，建议每隔一个月充电维护一次，以免电池自放电耗尽损坏电池。

### 参数

<b>工作电源</b>	DC：内置12.6V/7.8AH锂电池 AC：220V 50Hz
<b>量程范围</b>	50A：0~10mΩ 100A：0~20mΩ
<b>试验电压</b>	恒流限压 约2V
<b>输出电压</b>	5V
<b>测量精度</b>	± (示值×0.5%±1μΩ)
<b>测量时间</b>	快速、10、20、30、60秒可选
<b>测试线</b>	电阻小于10mΩ
<b>最小分辨率</b>	0.1μΩ
<b>显示</b>	大屏幕彩色液晶显示屏，阳光下可清晰显示
<b>工作温度</b>	-10~50℃
<b>环境湿度</b>	≤85%RH，无结露

### 配置

手持式主机	一个
专用测试线	一套
电源适配器	一个
标准电阻器	一只
便携工具包	一只

### 规格

<b>体 积</b>	245mm×165mm×65mm
<b>重 量</b>	1.8kg