



产品功能

用于快速测量各种变压器绕组直流电阻。

产品特点

- 1、采用手持式设计及锂电池供电，携带方便，适合户外测试变压器。
- 2、两种测量模式，自动测量：可根据负载自动选择测试电流。手动测量：6个档位 10A、5A、1A、300mA、100mA、1mA 可选。
- 3、采用精密四线法测量，最大测试电流 10A，测试速度快，量程宽 0.200mΩ~100.00kΩ，精度高 0.2%，最高分辨率 1uΩ。
- 4、具有快速消磁功能，用户无需在测试后另行消磁。
- 5、具有自动放电功能，报警功能，时钟功能，75° 折算电阻功能，对试品的温度材质进行补偿折算。
- 6、采用 5 寸真彩液晶触摸屏，测量操作触屏/按键两用。蓝牙通信，USB 通信接口。

技术规格

电 源	DC 11.1V 2600mAh 可充锂电池			
显示屏	5 寸真彩液晶触摸屏			
测试模式	自动、手动			
量程与精度	0.200mΩ~100.00kΩ	自动 AUTO	分辨率	精度
	0.200mΩ~0.200Ω	10A	1uΩ	±0.2%±5dgt
	1.0mΩ~1.200Ω	5A	0.1mΩ	±0.2%±5dgt
	3mΩ~6.000Ω	1A	1mΩ	±0.2%±5dgt
	0.10Ω~20.00Ω	300mA	0.01Ω	±0.2%±5dgt
	0.30Ω~60.00Ω	100mA	0.01Ω	±0.2%±5dgt
	30Ω~100.0kΩ	1mA	10Ω	±0.2%±2dgt
测量范围	0.200mΩ~100.00kΩ			
最高分辨率	1uΩ			
最高测量精度	±0.2%±2dgt			
测试电流档位	自动 AUTO、10A、5A、1A、300mA、100mA、1mA			
温度测量范围	-55℃~125℃			
数据存储	1000 组(掉电不会丢失数据)			
折算电阻计算	根据被测试品温度、材质进行折算。			
放电功能	测试后自动放电，放电指示清晰，避免误操作			
蓝牙通信	有，安装 APP 后可在手机查看测试记录			
USB 通信	通过上位机软件存储数据，可以上传电脑保存、分析、打印			
仪表尺寸	263mm×152mm×74mm			
仪表质量	约 5.2kg(含附件)			
随机附件	仪表：1 件；测试线（10 米）：2 条；工具包：1 个；USB 数据线：1 条；3.75mΩ 标准电阻：1 个；电源适配器：1 套			