



### 产品功能

用于快速测量各种变压器绕阻直流电阻。

### 产品特点

- 1、采用大容量锂电池，特别适合在户外进行变压器直流电阻的测试。
- 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：有 10A、5A、1A、200mA、10mA，5 个档位可选。
- 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 0.100mΩ~50.00kΩ，精度高 0.2%，最高分辨率 1μΩ。
- 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，还有 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。内置打印机，蓝牙通讯，USB 通讯接口。

### 技术规格

电 源	DC 16.8V, 2600mAh 锂电池			
显示模式	5 寸触摸彩屏；显示域：107mm×58mm			
测试模式	自动、手动			
量程与精度	0.100mΩ~50.00kΩ	自动 AUTO	分辨率	精度
	0.100mΩ~0.600Ω	10A	1μΩ	±0.2%±5dgt
	0.0mΩ~1.200Ω	5A	0.1mΩ	±0.2%±5dgt
	0mΩ~6.00Ω	1A	1mΩ	±0.2%±5dgt
	0.0Ω~30.00Ω	200mA	0.1Ω	±0.2%±5dgt
	0.00kΩ~50.00kΩ	10mA	10Ω	±0.2%±2dgt
测量范围	0.100mΩ~50.00kΩ			
最高分辨率	1μΩ			
最高测量精度	±0.2%±2dgt			
测试电流档位	自动 AUTO、10A、5A、1A、200mA、10mA			
温度测量范围	-55℃~125℃			
数据存储	1000 组(掉电或更换电池不会丢失数据)			
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			
打 印 机	内置打印机，可在现场打印测量结果内置打印机			
蓝牙通信	有，安装 APP 后可在手机查看测试记录			
USB 通信	具有 USB 接口，存储数据可以上传电脑			
仪表尺寸	280mm×260mm×160mm			
仪表质量	约 8.92kg(含附件)			
随机附件	仪表：1 件；测试线（10 米）：2 条；接地线：1 条；鳄鱼夹：1 个；电源适配器：1 个；工具包：1 个；USB 数据线：1 条；3.75mΩ 标准电阻：1 个；打印纸：1 卷			