



### 产品功能

用于电力设备接地引下线与接地网之间导通电阻值的测量及导体直流电阻测量。

### 产品特点

- 1、仪表有两种供电模式，AC 220V 及内置大容量锂电池，满足用户在各种场合使用的要求。
- 2、两种测量模式，自动测量模式：可根据负载自动选择测试电流。手动测量模式：有 4 档测试电流可选。
- 3、最大输出电压 24V，最大测试电流 10A，测试速度快，可适用于各种接地网导通电阻及其它直流电阻测量。
- 4、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 接口。

### 技术规格

测试方式	精密四线法，2 路 A/D 同时检测
电 源	AC 220V
内置锂电池	DC 22.2V，5200mAh 可充锂电池
测量范围	1.000m $\Omega$ ~ 10.00 $\Omega$ 自动 AUTO
	1.000m $\Omega$ ~ 20.00m $\Omega$ 10A
	10.00m $\Omega$ ~ 200.0m $\Omega$ 5A
	100.0m $\Omega$ ~ 2.000 $\Omega$ 1A
	1.000 $\Omega$ ~ 10.00 $\Omega$ 100mA
最高分辨率	1 $\mu\Omega$
测量精度	0.5%FS
测试电流档位	自动 AUTO、10A、5A、1A、100mA
输出电压	24V MAX
测量半径	50m
测量时间	采样 AD 速率 1 秒/次
告警功能	可设置告警值，测试值超过告警设定值时，蜂鸣器响声告警提示
数据存储	每次测试完后自动保持显示所测结果，数据存储 600 组(掉电或更换电池不会丢失数据)
放电功能	测试后自动放电，放电指示清晰，避免误操作
自动关机功能	设置自动关机后，无操作 15 分钟后自动关机
显示模式	5 寸真彩液晶触摸屏
主机尺寸	280mm $\times$ 260mm $\times$ 160mm
质 量	约 28.7kg(含附件)
打 印 机	内置打印机
蓝牙通讯	有，安装 APP 后，可在手机查看测试结果。
USB 接口	具有 USB 接口，软件监控，存储数据可以上传电脑
耐 压	AC 3700V/rms(外壳与螺钉之间)
随机附件	仪表 1 件；电源线 1 条；测试线 2 条(红、黑各 1 条)；接地线 1 条；USB 线 1 个；打印纸：1 卷；3.75m $\Omega$ 标准电阻 1 个；仪表箱：1 个