



<mark>产品功能</mark>

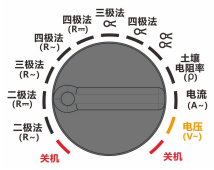
4线法、3线法、2线法、选择法、双钳法接地电阻测量,直流电阻测量,土壤电阻率测量,接地电压、接地电流测量。

产品特点

- 导入 FFT(快速傅立叶变换)技术、AFC(自动频率控制)技术,最大短路电流 250mA 具有独特的抗干扰能力和环境适应能力。 1.
- 2. 独特设计的插孔指示灯,准确指示插孔位置。12 档位功能选择旋钮,各种测试方法展示无遗,操作简易快速。
- 采用防水保护箱,防水、防撞、防摔坚固耐用,大容量可充电锂电池组,特别适合户外工地使用。 3.
- 主机超大 LCD 显示,棒图指示,白色背光,一目了然。 4.
- 报警功能,过载保护功能,自动关机功能,数据存储、数据查阅功能,USB接口数据上传功能。
- 支持安卓系统的蓝牙通讯功能,安装 APP 后,可用移动终端进行测试操作及查看测试记录,给你带来全新体验。

测量档位

旋转档位	功能	旋转档位	功能
关机	关闭电源	三极法	三极选择法测试接地电阻
二极法 (R~)	二极法测试接地电阻	四极法	四极选择法测试接地电阻
二极法 (R)	二极法测试直流电阻	RR	双钳法测试接地电阻
三极法 (R~)	三极法测试接地电阻	土壌电阻率 (ρ)	温纳法测试土壤电阻率
四极法 (R~)	四极法测试接地电阻	电流 (A~)	接地电流
四极法 (R)	四极法测试直流电阻	电压 (V~)	接地电压



技术坝格

电 源	DC 7.4V, 2600mAh 可充锂电池		
2/3/4 线法接地电阻测量	测量范围: 0.000Ω~300kΩ 分辨力: 0.001Ω 精度: ±2%rdg±0.05Ω		
选择法接地电阻测量	测量范围: 0.000Ω~3000Ω		
双钳法接地电阻测量	测量范围: 0.00Ω~100Ω		
接地电压测量	测量范围: AC 0.0V~100.0V 分辨力: 0.1V 精度: ±2%rdg±3dgt		
接地电流测量	测量范围: 0.00mA~600.0A 分辨力: 0.00mA 精度: ±2%rdg±3dgt		
土壤电阻率测量	测量范围: 0.00Ωm~9999kΩm 分辨力: 0.01Ωm		
电流钳钳口尺寸	φ 70mm		
短路测试电流	AC 250mA max		
开路测试电压	AC 40V max		
测试频率	128Hz/111Hz/105Hz/94Hz (AFC)		
数据存储	2000 组		
自动关机	开机 15 分钟后自动关机		
LCD 尺寸	128mm×75mm; LCD 显示域: 124mm×67mm		
仪表尺寸	280mm×260mm×160mm		
仪表质量	约 6. 13g(含附件)		
工作电流	待机:约 25mA(背光关闭),测量:约 100mA(背光关闭)		
USB 接口	具有 USB 接口,软件监控,存储数据可以上传电脑,保存打印		
蓝牙通讯	支持安卓系统,安装 APP 后,可用移动终端进行测试操作及查看测试记录		
报警功能	测量值超过报警设定值时,"嘟一嘟一嘟一"报警提示		
电池电压	当电池电压降到约 DC 7.2V±0.1V 时,电池电压低符号 "▶"显示,提醒及时充电		
随机附件	仪表: 1 件; 电流钳: 2 件; 接地针: 4 件; 测试线: 6 件; USB 通讯线: 1 根; 专用充电器: 1 件; 工具包: 1 件		