

S150

变压器接地铁芯电流测试仪

产品功能

交流电流、漏电流、频率、波形测试

产品特点

- ✚ 变压器接地铁芯电流、漏电流测试
- ✚ 变压器负荷测试
- ✚ 电缆漏电巡查
- ✚ 钳口尺寸：Φ52mm
- ✚ 频率量程：10Hz-1000Hz
- ✚ 电流量程：0-1000A
- ✚ 电流分辨率：1mA
- ✚ 专用工具箱：耐压 200kg



技术规格

功能	变压器铁芯接地电流测试；交流漏电流、电流、频率、波形在线分析测试
电源	DC 7.4V 大容量可充电锂电池，充满电连续工作约 8 小时
显示模式	3.5 寸真彩液晶屏显示
钳口尺寸	Φ52mm
测量范围	电流：AC 0mA ~ 1000A(50/60Hz 自动);频率：10Hz-1000Hz
分辨力	AC 1mA
电流精度	±1.5%±3dgt
检测速率	约 2 秒/次
仪表尺寸	主机：长宽厚 207mm×101mm×45mm; 电流钳：长宽厚 220mm×105mm×27mm
充电接口	USB 接口
数据存储	200 组
线路电压	600V 以下线路
自动关机	开机约 30 分钟后，仪表自动关机，以降低电池消耗
仪表质量	仪表 496g(含电池)；总质量 2.3kg
工作温湿度	-10℃ ~ 40℃；80%Rh 以下
存放温湿度	-10℃ ~ 60℃；70%Rh 以下
绝缘强度	2000V/rms(仪表外壳两端之间)
基本配置	主机 1 台；电流钳 1 把；工具箱 1 个；充电器 1 套；光盘 1 张；用户手册保修卡合格证 1 套