




产品功能

适用于测量变压器、电机、电缆、开关、电器等各种电气设备 & 绝缘材料的绝缘电阻，对各种电气设备进行保养维修、试验及检定。

产品特点

1. 可根据需要设置测量时间,测量完毕后自动保持测量结果。
2. 设有背光源,读数保持,方便用户在黑暗的场合读出测量值。
3. 仪表具有交直流电压、电阻、电容、频率、二极管及通断测量等。

技术规格

| | | |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 绝缘电阻测量 | 额定电压: 50V/100V/250V/500V/1000V | |
| | 测量范围: 0.05MΩ~20GΩ | |
| | 最高精度: ±(5%+5) | |
| 电压测量 | 量程: DC 6V/60V/600V | ±(0.5%+5) |
| | 量程: AC 6V/60V/600V | ±(1.2%+5) |
| 电阻测量 | 量程: 600Ω/60kΩ/600kΩ/6MΩ/60MΩ | ±(0.8%+5) |
| 电容测量 | 量程: 10nF/100nF/1mF/10mF/100mF | ±(3%+20) |
| 电 源 | DC 7.4V, 14500 锂电池 (3.7V×2) | |
| 显 示 屏 | 62mm×32mm; 最大显示: 1999 | |
| 短路电流 | ≥1mA | |
| 频率范围 | 40Hz~1kHz | |
| 背 光 | 有 | |
| 数据保持 | 有 | |
| 通断测试 | 有 | |
| 采样速率 | 约 2 次/秒 | |
| 自动关机 | 开机后, 15 分钟内无动作时, 它会自动关机 | |
| 溢出显示 | 超量程溢出功能: 最高位显示“OL” | |
| 过载保护 | 有 | |
| 输入阻抗 | 约为 10MΩ | |
| 电池电压 | 当电池不足指示“  ”显示, 提醒更换电池 | |
| 线路电压 | AC600V 以下线路测试 | |
| 仪表质量 | 约 380g (含附件) | |
| 仪表尺寸 | 高宽厚: 189mm×89mm×55mm | |
| 工作温湿度 | 0℃- 40℃ 相对湿度<75% | |
| 储存温湿度 | -10℃- 50℃ 相对湿度<80% | |
| 随机附件 | 仪表: 1 件; 红色表笔测试线: 2 条; 黑色表笔测试线: 1 条; 红色鳄鱼夹: 2 个; 黑色鳄鱼夹: 1 个; 锂电池: 2 节; 充电转接座: 1 个; 工具包: 1 个 | |