



### 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~600V	最高分辨率：0.001V	最高精度：±(0.5%+5)
	量程：AC 6V~600V	最高分辨率：0.001V	最高精度：±(1.2%+5)
电阻测量	量程：600Ω ~ 60MΩ	最高分辨率：0.1Ω	最高精度：±(0.8%+5)
电容测量	量程：10nF~100mF	最高分辨率：0.001nF	最高精度：±(3%+20)
短路电流	≥1mA		
频率范围	40Hz~1kHz		
电 源	DC 7.4V, 14500 锂电池 (3.7V×2)		
仪表质量	约 380g (含附件)		
仪表尺寸	高宽厚：189mm×89mm×55mm		
LCD 尺寸	62mm×32mm；最大显示：1999		
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		
工作温度	0℃- 40℃ 相对湿度<75%		
储存温度	-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		