

产品功能

测量直流电压、交流电压电流真有效值、电阻、电容、频率、通断测试、温度、二极管正向压降等参数

产品特点

1. 钳形表与万用表的完美组合，结构小巧、操作容易、携带方便，是电气测量之理想工具。
2. 电流量程 600A，钳口尺寸：27mm。电容测量量程扩大到 10mF 且测量大电容速度快。



技术规格

| | |
|-------------|---|
| 产品型号 | |
| 直流电压 | 400mV/4V/40V/400V/600V ± (0.5%+5) |
| 交流电压 | 400mV/4V/40V/400V/600V ± (1.2%+5) |
| 直流电流 | 400A/600A ± (2%+10) |
| 交流电流 | 400A/600A ± (2%+10) |
| 电阻 | 400 Ω / 4k Ω / 40k Ω / 400k Ω / 4M Ω / 40M Ω ± (1%+5) |
| 电容 | 10nF/100nF/1uF/10uF/100uF/1000uF/10mF ± (3%+5) |
| 频率 | 100Hz/1kHz/10kHz/100kHz/1MHz/10MHz/40MHz ± (0.5%+3) |
| 温度 | -50° C~1000° C ± (1%+4) |
| 自动量程 | √ |
| 手动量程 | √ |
| 显示 | 真有效值 |
| 过载保护 | √ |
| 自动关机 | 约 10 分钟，可设置为没有自动关机 |
| 二极管测试 | 可测量 3V 以下 LED 工作电压 |
| 占空比测量 | √ |
| NCV (火线) 测量 | √ |
| 短路蜂鸣 | √ |
| 浪涌电流 | √ |
| 低压指示 | √ |
| 输入阻抗 | 约 10M Ω |
| 数据保持 | √ |
| 蓝色背光 | √ |
| 钳口尺寸 | 可测最大线径 Φ27mm |
| 电源 | DC3V, 7 号碱性干电池 (LR03 1.5V×2) |
| 仪表重量 | 约 0.4kg (含附件) |
| 仪表尺寸 | 213mm×80mm×35mm |
| 随机附件 | 钳表: 1 件; 表笔: 1 套; 温度传感器: 1 件; LR03 电池: 2 节; 工具包: 1 件 |

