

# 数字万用表(带插孔指示灯)

## 型号 9246-180



- 插孔指示灯: 对应档位插孔指示灯闪烁, 防止插错笔
- NCV非接触电压探测: 非接触式探测线路是否带强电, 通过指示灯和蜂鸣器判断强弱
- 开机自动校准, 测量精准, 线性好
- LIVE火线识别
- 双色背光(橙色背光提示高压: 电压大于80V或者电流大于1A橙色背光自动点亮)
- 100mF大容量电容表
- 真有效值
- 电池测试功能
- 最大值、最小值测量
- 数据保持
- 低电量提示
- 自动关机
- 安全等级: CAT III 1000V, CAT IV 600V



红黑表笔(标配)

### 标准配置

主机	1个
红、黑表笔	各1个
5号电池	2节

### 技术参数

功能	测量范围	分辨率	精度
直流电压	600mV/6V/60V/600V/1000V	0.1mV/0.001V/0.01V/0.1V/1V	±(0.5%+3)
交流电压	6V/60V/600V/750V	0.001V/0.01V/0.1V/1V	±(0.8%+5)
直流电流	60μA/60mA/600mA/10A	0.01μA/0.01mA/0.1mA/0.01A	±(1.2%+3)
交流电流	60mA/600mA/10A	0.01mA/0.1mA/0.01A	±(1.5%+3)
电阻	600Ω/6kΩ/60kΩ/600kΩ	0.1Ω/0.001kΩ/0.01kΩ/0.1kΩ	±(1.0%+3)
	6MΩ/60MΩ	0.001MΩ/0.01MΩ	±(1.5%+3)
电容	10nF/100nF/1000nF/10μF/100μF/1000μF	0.001nF/0.01nF/0.1nF/0.001μF/0.01μF/0.1μF	±(4.0%+5)
	10mF/100mF	0.001mF/0.01mF	±(5.0%+5)
频率	10Hz/100Hz/1000Hz/10kHz/100kHz/1000kHz	0.001Hz/0.01Hz/0.1Hz/0.001kHz/0.01kHz/0.1kHz	±(1.0%+3)
	10MHz	0.001MHz	±(3.0%+3)
占空比	1~99%	0.1%	±(3.0%+3)
二极管测试	正向直流电流约2.5mA, 反向直流电压约3.0V		
通断测试	<30Ω		
电源	2节5号电池		
尺寸	188×88×50mm		
重量	424g		