



■ UT123系列



UT123产品操作视频

行业应用

用于测量和检修电气线路、电气设备
及电子线路、电子元器件等，精度合
适，稳定可靠、经济耐用，便于携带，价
格适宜。

标准包装配件(UT123)



UT123是一款袖珍迷你型家用万用表，根据家庭使用进行针对设计，采用EBTN反显屏，即使在室内光线不足处仍可清晰读数，具备开机电池电量检测功能，通过LED提供更直观的方式来提醒用户电池电量情况，具备家庭常用测量功能，电压，导通，电阻，温度等测量，专为家庭服务精心设计，是一款居家必备的测量仪表。

- 开机电池电量检测功能(LED指示电池电量)
- 选用EBTN显示屏；
- 智能NCV非接触式电压检测；
- 具有交流电压与直流电压测量；
- 全功能误操作防烧保护设置；
- 具备家庭常用测量功能，电压，导通，电阻，温度测量等；
- 机型小巧轻便，便于携带；
- 安规等级CAT III 600V；

技术指标

基本功能	档位	分辨率	精确度
直流电压	4.000V	0.001V	±(0.5%+2)
	40.00V	0.01V	
	400.0V	0.1V	
	600V	1V	
交流电压	4.000V	0.001V	±(1.0%+3)
	40.00V	0.01V	
	400.0V	0.1V	
	600V	1V	
电阻	400.0Ω	0.1Ω	±(1.0%+2)
	4.000kΩ	0.001kΩ	±(0.8%+2)
	40.00kΩ	0.01kΩ	
	400.0kΩ	0.1kΩ	
	4.000MΩ	0.001MΩ	±(1.2%+3)
	20.00MΩ	0.01MΩ	±(1.2%+3)
摄氏度	-40~40°C	1°C	±4°C
	>40~300°C	1°C	±(1.0%+5)
华氏度	-40~104°F	1°F	±6°F
	104~572°F	1°F	±(2.0%+6)
NCV		✓	
通断蜂鸣		✓	
最大显示		4100	
数据保持		✓	
低电压提示		✓	
采样频率		3s/次	
过载保护		✓	
安规等级		CAT III 600V	

基本参数

电源	2×1.5V AAA
机身尺寸	130mm×65mm×28mm
机身颜色	红色+灰色
机身重量	130g
标准配件	表笔、说明书、热电偶、保证书
包装数量	60台
包装尺寸	480mm×340mm×325mm