



UT12E



UT12M

标准包装配件(UT12M)



UT12E/M是一款非接触式测电笔,具有高低双模式可调整灵敏电压检测范围,可智能识别零火线,声光报警同步提示,振动功能(U12E)磁通感应功能(UT12M)笔头内置手电筒有助于用户在照明条件恶劣的环境下仍能正常使用,通过CAT IV 1000V安规等级确保用户使用安全,是工业和家庭的必备工具。

- UT12E/M是一款安全可靠,高灵敏度、可区分零火线的非接触式测电笔
- 交流电压感应范围为24V~1000V
- 高低双模式电压范围检测(Low: 24~1000V绿色; High: 90~1000V红色) 50Hz/60Hz
- 具有声光报警功能
- 低电压指示
- 自动关机
- 手电筒
- CAT IV 1000V
- 2米跌落测试



UT12E产品视频二维码

行业应用

广泛应用于家电维修、线路检测,是电力及电气系统工程师、家庭用户电路检测常用的工具。

技术指标

基本功能	量程	
型号	UT12E	UT12M
交流电压范围	90V~1000V(HIGH) 24V~1000V(LOW)	90V~1000V(HIGH) 24V~1000V(LOW)
检测模式	HIGH/LOW双模式	HIGH/LOW双模式
频率	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz
磁场模式	N/A	√
报警方式	声光报警 振动报警	声光报警
LED手电筒	白光手电筒	白光手电筒
零火线判断	√	√
IP等级	IP 67	IP 67
安全等级	CAT IV 1000V	CAT IV 1000V
抗跌高度	2米	2米
低电压显示	约2.4V	约2.4V
自动关机	约5分钟	约5分钟
工作温度	0°C~40°C	0°C~40°C
存储温度	-20°C~50°C	-20°C~50°C
海拔	<2000m	<2000m
湿度	≤80% (非冷凝)	≤80% (非冷凝)

基本参数

电源	2×1.5V AAA
机身尺寸	160.5mm×21.5mm×25mm
机身颜色	红色+白色
机身重量	约72g
标准配件	说明书、保修证
包装数量	40台
包装尺寸	350mm×245mm×210mm

数字背光
示波器

数字存储
示波器

手持式数字
存储示波器

频谱分析仪

函数/任意
波形发生器

直流稳压
电源

数字交流
毫伏表

电参数质量
分析仪

热像仪

测电笔

电压及连续
性测试仪