



UL E1010-1
EN 61325-1
EN 61010-1



UT12D

UT12D具有24~1000V AC电压检测范围,可智能识别零火线,并具备高低双模式电压范围检测,笔头的聚光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,安规等级CAT IV 1000V确保用户使用安全,声光报警同步提示,是工业和家庭的必备工具。

- UT12D是一款安全可靠,高灵敏度、可以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
- 1米跌落精度防护
- ETL、CE认证

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	UT12D
交流电压感应范围	低模式: 24~1000V(50Hz/60Hz) 高模式: 90~1000V(50Hz/60Hz)
灵敏度切换	√
零火线区分	√
聚光手电筒	√
声光报警	√
自动关机	√
模式状态条	低模式: 绿色 高模式: 红色 低电量模式: 黄色
安规等级	CAT IV 1000V

基本参数

电源	2×1.5V AAA
机身尺寸	150mm×18mm×23mm
机身颜色	红色+白色
机身重量	约50g
标准配件	说明书、保用卡
包装数量	40台
包装尺寸	350mm×245mm×210mm

数字声光示波器

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