



UL 61010-1
EN 61010-1
EN 61010-2-030
EN 61326-1

UT60S是一款9999位真有效值、产品功能切换采用全按键式设计,并搭配镭雕灯光指示,产品设置了大电容测量最高至99.99mF,具有自动识别电流输入插孔、测量过压报警提示、过流报警提示,全档配备防高压误测保护装置。是商业、工业电工界优先选择的数字万用表。



UT60S



UT60S产品操作视频

行业应用

适用于电工维修、电机故障排除、电气工程以及电器检修专业人员使用。

标准包装配件(UT60S)



技术指标

基本功能	量程	基本精度
型号	UT60S	
直流电压(V)	9.999mV/99.99mV/999.9mV/9.999V/99.99V/999.9V	±(0.5%+3)
交流电压(V)	9.999mV/99.99mV/999.9mV/9.999V/99.99V/999.9V	±(0.8%+3)
直流电流(A)	999.9μA/999.9mA/9.999A	±(0.8%+3)
交流电流(A)	999.9μA/999.9mA/9.999A	±(1.0%+3)
电阻(Ω)	99.99Ω/999.9Ω/9.999kΩ/99.99kΩ /999.9kΩ/9.999MΩ/99.99MΩ	±(0.8%+2)
电容(F)	9.999nF/99.99nF~999.9μF/9.999mF~99.9mF	±(4%+5)
频率(Hz)	9.999Hz~9.999MHz	±(0.1%+5)
摄氏温度(°C)	-40°C~1000°C	±4°C/±5°F
华氏温度(°F)	-40°F~1832°F	±4°C/±5°F
特殊功能		
最大显示	9999	
自动量程	√	
NCV测试	√	
二极管测试	√	
通断蜂鸣	√	
(NCV)声光提示	√	
低电压显示	≤3.6V	
数据保持	√	
自动关机	15分钟	
安规等级	CAT II 1000V/CAT III 600V	
相对测量	√	
LCD背光	√	
模拟条	√	
输入保护	√	
输入阻抗	√	

基本参数

电源	AAA 1.5Vx3
机身颜色	红色+灰色
机身重量	298.3g
机身尺寸	169*81*46mm
标准包装	彩盒, 吸塑托盘, 说明书
标准包装数量	20台
标准包装尺寸	420*320*300mm
标准包装箱毛重	9.5kg