



EN 61010-1
EN 61326-1



UT118系列

UT118B笔式数字万用表,笔式形状轻巧耐用,整机电路设计以专用高性能IC为核心,采样速率每秒4次,可迅速捕获测量信号读数。

- 最高显示2999;每秒4次采样速率
- 具有SCAN自动扫描和识别量程
- 带LED背光灯和笔头灯,应对黑暗环境下工作
- EF非接触验电功能
- MAX/MIN:最大值/最小值测量模式
- 数据保持、自动关机、低压提示



技术指标



基本功能	量程		基本精度
型号	SCAN模式	AUTO模式	UT118B
直流电压 (V)	3V/30V/300V/600V	3V/30V/300V/600V	±(1%+3)
交流电压 (V)	3V/30V/300V/600V	3V/30V/300V/600V	±(1%+4)
电阻 (Ω)	300Ω/3kΩ/30kΩ/ 300kΩ/3MΩ	300Ω/3kΩ/30kΩ/ 300kΩ/3MΩ/30MΩ	±(1%+3)
电容 (F)	3nF/30nF/300nF/ 3μF/30μF/300μF	3nF/30nF/300nF/ 3μF/30μF/300μF/3mF	±(3%+5)
特殊功能			
最大显示			2999
自动量程			√
EF功能			√
二极管测试			√
自动关机	约10分钟	√	
通断蜂鸣			√
低电压显示	约<2.3V	√	
数据保持			√
最大值			√
最小值			√
LCD背光			√
笔头灯			√
输入阻抗	≥10MΩ	√	

行业应用

相当适合家电维修、电器故障排查以及业余爱好者使用。

标准包装配件(UT118B)



基本参数

电源	1节3V纽扣型电池(CR2032)
LCD尺寸	28mm×14mm
机身颜色	红色+灰色
机身重量	约90 g(包括电池)
机身尺寸	20mm×27mm×182mm
标准配件	表笔、电池
标准包装	吸塑、说明书、保修卡
标准包装数量	40台
标准包装箱尺寸	535mm×205mm×287mm
标准包装箱毛重	5.9 kg