



Intertek

UT210系列是一款迷你型数字钳形表。体积小但功能齐全、方便携带，重量仅170g，钳口(17MM)便于您在各种狭小的空间工作环境中也能游刃有余。

该系列产品功能包括内置NCV非接触交流验电，VFC变频测量(仅UT210E)减少高频信号对测量结果的影响，是室内的各种机电设备维修和维护，家电安装、电工的必备工具。

- NCV非接触验电功能，通过钳头感应电场强度(仅UT210B/C)
- MAX/MIN:最大值、最小值(仅UT210B/C)
- 结构新颖，尺寸小巧，握感舒适，重量仅160/170g便于随身携带
- 自动量程，每秒2~3次采样速率
- 真有效值(仅UT210B/C)
- ZREO:清零测量
- LCD背光、数据保持；自动关机、低电压显示、过载保护
- REL:相对值(仅UT210B)



■ UT210系列

行业应用

适合于室内的各种机电设备维修和维护，家电安装、电工电路检测等。

标准包装配件(UT210C)



技术指标



基本功能	量程	基本精度		
型号		UT210A	UT210B	UT210C
交流电流(A)	2A	±(4%+30)	±(4%+30)	±(2.5%+10)
	20A	±(3%+20)	±(3%+20)	±(2.5%+10)
	200A	±(2.5%+20)	±(2.5%+20)	±(2.0%+10)
交流电压(V)	2V/20V/200V/600V			±(1%+3)
直流电压(V)	200mV/2V/20V/200V/600V			±(0.7%+3)
电阻(Ω)	200Ω/2kΩ/20kΩ/200kΩ/2MΩ/20MΩ			±(1%+2)
电容(F)	20nF/200nF/2μF/20μF/200μF/2mF			±(4%+5)
摄氏温度(°F)	-40°C~1000°C			±(1%+3)
华氏温度(°F)	-40°F~1832°F			±(1.5%+5)
特殊功能				
最大显示		1999	1999	1999
手动量程		√	√	
自动量程				√
开口尺寸		约17mm	约17mm	约17mm
真有效值 TRMS			√	√
二极管测试	约3.0V		√	√
NCV			√	√
数据保持		√	√	√
最大/最小值			√	√
相对测量			√	√
LCD背光		√	√	√
自动关机	约15分钟	√	√	√
通断蜂鸣				√
低电压显示	≤2.5V	√	√	√
输入保护		√	√	√
输入阻抗	≥10MΩ			√

基本参数

电源	1.5V电池(AAA)×2
LCD尺寸	39.3mm×26.5mm
机身颜色	红色+灰色
机身重量	160 g(UT210A/UT210B)、170 g(UT210C)
机身尺寸	155mm×60mm×33.5mm(UT210A/UT210B) 175mm×60mm×33.5mm(UT210C)
标准配件	电池(UT210C)、表笔(UT210C)、温度探头
标准包装	彩盒、布包(UT210C)、说明书、保修卡
标准包装数量	40台
标准包装尺寸	345mm×245mm×300mm(UT210A/UT210B) 385mm×345mm×305mm(UT210C)
标准包装箱毛重	UT210A/UT210B-8 kg; UT210C-14.8 kg