



UT210系列是一款迷你型数字钳形表。体积小且功能齐全、方便携带，重量仅170g，钳口(17mm)尺寸使您在各种狭小空间的工作环境中也能游刃有余进行测量。具备VFC变频测量(UT210E)，可大大减少高频信号对测量结果的影响，NCV非接触验电功能，可在不接触导体的前提下进行检测，安全可靠。

- 真有效值
- VFC变频功能：能减少高频信号对测量结果的影响(仅UT210E)
- NCV非接触验电功能，通过钳头感应电场强度
- 自动量程，每秒2~3次采样速率
- ZREO:清零测量
- 结构新颖，尺寸小巧，握感舒适，重量仅160/170g便于随身携带
- LCD背光、数据保持；自动关机、低电压显示、过载保护



■ UT210系列

技术指标



基本功能 型号	量程	基本精度	
		UT210D	UT210E
交流电流(A)	20A/200A	±(2.5%+8)	
	2A/20A/100A		±(2.5%+5)
直流电流(A)	20A/200A	±(2%+3)	
	2A/20A/100A		±(2%+3)
交流电压(V)	2V/20V/200V/600V	±(1%+3)	±(1%+3)
直流电压(V)	200mV/2V/20V/200V/600V	±(0.7%+3)	±(0.7%+3)
电阻(Ω)	200Ω/2kΩ/20kΩ/200kΩ/2MΩ/20MΩ	±(1%+2)	±(1%+2)
频率(Hz)	10Hz/100Hz/1kHz/10kHz/60kHz	±(0.1%+4)	
电容(F)	2nF/20nF/200nF/2μF/20μF/200μF/2mF/20mF	±(4%+5)	±(4%+5)
摄氏温度(°C)	-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
自动量程		√	√
开口尺寸		17mm	17mm
真有效值测量 TRMS		√	√
二极管测试	约3.0V	√	√
V.F.C		√	√
NCV		√	√
数据保持		√	√
归零测量		√	√
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	√	√

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(UT210D)



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	170g
机身尺寸	175mm × 60mm × 33.5mm
标准配件	布包、电池、表笔、温度探头(仅UT210D)
标准包装	彩盒、说明书、保修卡
标准包装数量	40台
标准包装尺寸	385mm × 345mm × 305mm
标准包装箱毛重	UT210D-11kg; UT210E-13.6kg