

手持万用表
台式万用表
数字钳形表
电力工具
红外测温仪
环境测试仪
电力测试仪
组件测试工具
网络/线缆测试工具
感性电流传感器
配件



■ UT201+



■ UT202+



■ UT202A+

UT201+/UT202+/UT202A+系列是一款性能稳定,安全可靠的数字钳形表,整机电路设计以大规模集成电路双积分A/D转换为核心,全量程的过载保护电路,独特的外观设计使之成为性能优越的电工专用仪表。

- CAT III 300V / CAT II 600V
- K型点式热电偶温度测量功能(仅: UT202+)
- 真有效值
- NCV声光报警功能
- 600V全功能误测保护, 过压过流报警提示
- 大电容测量
- 电流频率测量
- 抗跌可靠度: 1米
- Live测量(仅UT202A+)
- 交流电压频率测量



UT200+产品操作视频

行业应用

适用于电力电路检修、暖通行业设备、电力参数检测及电力行业的维护与检修。

技术指标

基本功能	量程	基本精度		
		UT201+	UT202+	UT202A+
交流电流(A)	4A/40A/400A 6A/60A/600A	±(2%+10)	±(2%+10)	±(2%+10)
交流电流频率(Hz)	50Hz~100Hz	±(1.0%+5)	±(1.0%+5)	±(1.0%+5)
交流电压(V)	4V/40V/400V/600V 6V/60V/600V	±(0.8%+5)	±(0.8%+5)	±(0.8%+5)
交流电压频率(Hz)	10Hz~10kHz	±(1.0%+5)	±(1.0%+5)	±(1.0%+5)
直流电压(V)	400mV/4V/40V/400V/600V 600mV/6V/60V/600V	±(0.5%+2)	±(0.5%+2)	±(0.5%+2)
电阻(Ω)	400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ/40MΩ 600Ω/6kΩ/60kΩ/600kΩ/6MΩ/60MΩ	±(0.8%+2)	±(0.8%+2)	±(0.8%+2)
电容(F)	4nF/40nF/400nF/4μF/40μF/400μF/4mF 6nF/60nF/600nF/6μF/60μF/600μF/6mF/60mF		±(4%+5)	±(4%+5)
温度(°C)	-40°C~000°C/-40°F~1832°F		±(1.5%+5)	
频率(Hz)	10Hz~10MHz			±(0.1%+4)
特殊功能				
显示位数		4000	4000	6000
自动量程		√	√	√
钳头尺寸		28mm	28mm	28mm
真有效值		√	√	√
NCV		√	√	√
零火线测试		√	√	√
通断测试		√	√	√
二极管测试		√	√	√
最大值/最小值		√	√	√
背光		√	√	√
相对值			√	√
数据保持		√	√	√
低电压提示	≤2.5V	√	√	√
自动关机	约15分钟	√	√	√
操作温度		0°C~40°C	0°C~40°C	0°C~40°C
安规等级		CAT II 600V/CAT III 300V		

基本参数

电池	1.5Vx2 AAA
机身颜色	红色+灰色
产品裸机重量	248g
机身尺寸	215mmx63mmx36mm
标准包装	彩盒, 布包, 说明书, 温度探头(仅UT202+)
标准外箱数量	40台
标准外箱尺寸	485×295×385mm
标准外箱毛重	UT201+:17.3Kg;UT202+:17.3Kg;UT202A+:17.8Kg

UNI-T

UT200+系列 数字钳形表

UT203+/UT204+



UL61010-1
EN61010-1
EN61010-2-022
EN61010-2-033
EN61926-1



UT203+



UT204+

行业应用

适用于电力电路检修、暖通行业设备、电力参数检测及电力行业的维护与检修。

UT203+/UT204+是一款性能稳定,安全可靠的数字钳形表,整机电路设计以大规模集成电路双积分A/D转换为核心,全量程的过载保护电路,独特的外观设计使之成为性能优越的测试仪表。

- CAT III 300V / CAT II 600V
- 真有效值
- NCV验电声光报警功能
- 交流电压频率
- 600V全功能误测保护,过压过流报警提示
- 大电容测量
- 交直流电流测量
- 抗跌可靠度:1米
- Live测量(仅UT204+)



UT200+产品操作视频

技术指标

基本功能	量程	基本精度	
		UT203+	UT204+
型号		UT203+	UT204+
直流电流 (A)	40A/400A 60A/600A	±(2%+5)	±(2%+5)
交流电流 (A)	40A/400A 60A/600A	±(2%+5)	±(2%+5)
交流电压 (V)	4V/40V/400V/600V 6V/60V/600V	±(0.8%+5)	±(0.8%+5)
交流电压频率 (Hz)	10Hz~60kHz	±(0.5%+2)	±(0.5%+2)
直流电压 (V)	400mV/4V/40V/400V/600V 600mV/6V/60V/600V	±(0.5%+2)	±(0.5%+2)
电阻 (Ω)	400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ/40MΩ 600Ω/6kΩ/60kΩ/600kΩ/6MΩ/60MΩ	±(0.8%+2)	±(0.8%+2)
电容 (F)	40nF/400nF/4μF/40μF/400μF/4mF/40mF 60nF/600nF/6μF/60μF/600μF/6mF/60mF	±(4%+5)	±(4%+5)
温度 (°C)	-40°C~1000°C/40°F~1832°F		±(1.5%+5)
频率 (Hz)	10Hz~10MHz	±(0.1%+4)	±(0.1%+4)
特殊功能			
显示位数		4000	6000
自动量程		√	√
钳头尺寸		28mm	28mm
真有效值		√	√
NCV		√	√
零火线测试		√	√
通断测试		√	√
二极管测试		√	√
最大值/最小值		√	√
背光		√	√
相对值		√	√
占空比		√	√
数据保持		√	√
低电压提示	≤2.5V	√	√
自动关机	约15分钟	√	√
操作温度		0°C~40°C	0°C~40°C
安规等级		CAT II 600V/CAT III 300V	

基本参数

电池	1.5Vx2 AAA
机身颜色	红色+灰色
产品裸机重量	235g
机身尺寸	215mmx63mmx36mm
标准包装	彩盒, 布包, 说明书, 温度探头 (仅UT204+)
标准外箱数量	40台
标准外箱尺寸	485×295×385mm
标准外箱毛重	UT203+:16.8Kg;UT204+:17.3Kg

手持万用表

台式万用表

数字钳形表

电力工具

红外测温仪

环境测试表

电力测试表

阻件测试工具

网络/线缆测试工具

柔性电流传感器

配件