



UL1010-1  
EN61010-1  
EN61010-2-032  
EN61010-2-033  
EN61326-1

UT205A/206A系列1000A交流数字钳形表,钳口尺寸为40mm,适用于高达500MCM的导体。更优质的外观设计,握感舒适,非常适合国内的用户习惯与手感,3999字读数LCD显示自动极性指示,显示直观清晰,方便读数,是电力部门电工检测的首选工具。

- 交流电流1000A量程,每秒3次采样速率
- 3999字读数LCD显示自动极性指示
- 自动量程
- K型点式温度探头测温功能(仅UT206A)
- 占空比测量功能(仅UT205A)
- 相对值测量
- LCD背光灯功能
- 数据保持、自动关机、低电压显示



■ UT200系列

### 技术指标

AUTO RANGE DUTY CYCLE → ( )) ( ) DATA HOLD REL

基本功能		量程	基本精度	
型号			UT205A	UT206A
交流电流(A)	400A/1000A		±(1.5%+5)	±(1.5%+5)
交流电压(V)	4V/40V/400V/600V		±(1.2%+5)	±(1.2%+5)
直流电压(V)	400mV/4V/40V/400V/600V		±(0.8%+1)	±(0.8%+1)
电阻(Ω)	400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ/40MΩ		±(1%+2)	±(1%+2)
频率(Hz)	10Hz-10MHz		±(0.1%+3)	±(0.1%+3)
摄氏温度(°C)	-40°C-1000°C			±(2%+8)
<b>特殊功能</b>				
最大显示			3999	3999
自动量程			√	√
开口尺寸			40mm	40mm
占空比	0.1%-99.9%		√	
二极管测试			√	√
自动关机			√	√
通断蜂鸣			√	√
低电压显示			√	√
数据保持			√	√
相对测量				√
LCD背光			√	√
全符号显示			√	√
输入阻抗	≥10MΩ		√	√

### 行业应用

有大电流测量需求的电力行业、机械设备维修和保养、电路检测等领域。

### 标准包装配件(UT205A)



### 基本参数

电源	9V电池(6F22)
LCD尺寸	37mm×18mm
机身颜色	红色+灰色
机身重量	350g
机身尺寸	236mm×97mm×40mm
标准配件	表笔、电池、点式温度探头(UT206A)、布包
标准包装	彩盒、说明书、保修卡
标准包装数量	20台
标准包装尺寸	525mm×360mm×380mm
标准包装箱毛重	15.7kg