



# 电表+仪表头

## TES\_ 系列-交流/直流钩表

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



一般规格:

读值显示	四位液晶双显示器, 最大读值9999
电池寿命	约80小时
低电池电压显示	电池电压低于工作电压时显示 [L] 符号
自动开机时间	按键及功能选择开关未动作达约30分钟时(取消自动开机功能请参考 4-9)
取样率	每秒2.5次 KW/KVA 功能档位每秒6一次.
钩部开口直径	直径40mm电力缆线。
工作温湿度	0°C-50°C (32°F-122°F) R. H. <80% 相对湿度
温度系数	0.1*(规格准确度)/°C (<18 or >28°C, <64 or >82°F)
储存温湿度	-10°C-60°C (14°F-140°F) R. H. <70% 相对湿度
尺寸	228 (L) *76 (W) *39 (H) mm.
重量	约465克.
附件	皮套, 测试棒, 电池(006p 9V), 2支鳄鱼夹及使用说明书。

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
21871	TES-3079	TES	真均方根值交流钩表(1000A)



特点:

- 十合一多功能钩表
- 电压, 电流, 瓦特, 马力, 电阻, 视在功率, 虚功率, 相角, 频率, 温度, 电容, 二极管, 功率因数
- 真均方根读值/双液晶显示自动关机
- 交直流电压自动切换

适用: 省电电器工程, 家电马达厂, 电器电子厂, 教育研发机构, 水电工程, 冷冻空调.

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
44300	TES-3079K	TES	真有效值交流瓦特钩表(1000A) HVAC Trms



- 频率测量自动换档.
- 自动归零模式.
- 读值锁定.
- 峰值锁定.

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
21872	TES-3080	TES	交直流钩表



- 频率测量自动换档.
- 自动归零模式.
- 读值锁定.
- 峰值锁定.
- True RMS Reading

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
21873	TES-3082	TES	真均方根值数位交流/直流钩表



- 3-1/2 位液晶显示器
- 携带方便
- 读值锁定

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
21874	TES-3091	TES	交流数位钩表



- 自动换档, 钩部最大开口直径25.4mm
- 交流电流: 400A
- 交流电压: 600V
- 直流电压: 600V
- 电阻: 0.3-400Ω
- 读值锁定, 导通测量, 过载指示, 低电力指示
- 尺寸/重量: 长192\*宽64\*高31mm/250g

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
20246	TES-3091R	TES	数字式钩表

[cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



服务专线: 台湾: 886-3-5753170

传 真: 台湾: 886-3-5753172

E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787

深圳: 86-755-83640655

深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699

上海: 86-21-64605107

上海: 100y-1@163.com