



## 温度表

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



- 5位数 LCD显示。
- 压缩设计至于领域使用。
- 取样率:每秒2.5次。
- 以最高的0.05% 准确性, 快速反应。
- 解析度0.1摄氏/华氏,大型LCD 双屏显示。
- 自动电源开关以及低电量显示。
- 读值锁住功能。
- RS-232, 连接电脑传输

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
23659	TM-263R	TENMARS	温度表 K/J Types



- 双屏显示。(LCD 18.2mm)
- 解析度: 0.1°C/0.1°F (低于1000°C)
- 作用: °C/°F, MAX/MIN, HOLD, REL, MEM, LIMIT, HI/LO, TYPE, T1-T2.
- MEM--保存10笔数据.
- 自动关闭电源.
- 低电池显示.
- CE-Mark 认可. 依照 ITS-90.

100Y 编号	厂商编号	说明	Range
40711	TM-362	温度表 K/J Types 单输入	-200~1372°C (-328~2501°F)
30159	TM-363	温度表 K Types 双输入	-200~1372°C (-328~2501°F)



- 4位数 LCD显示, 背光。
- 解析度: 0.1°C/0.1°F, 1°C/1°F. . .
- 作用: °C/°F/K, MAX/MIN, AVG, HOLD, REL, LIMIT, HI/LO, TYPE, COUNT, TIME, CLOCK, CHANNEL.
- T1-T2, T3-T4, BACK LIGHT, RS-232, REC, CALL.
- 自动电源开关以及低电量显示.
- RS-232, 连接电脑传输.
- 打电话可快读存储器数据.
- 有万年历作用。
- R03(AB)/SIZE AAA 1.5V/UM-4x4pcs, 电池寿命为500小时

100Y 编号	厂商编号	说明
23660	TM-747D	温度表



- 商品介绍:**
- 3 1/2 位数, 最大显示2000
  - 低电池显示
  - 可依测试需求选购温度测试线
- 商品规格:**
- 测试范围: -50°C~1300°C, -58°F~1999°F
  - 尺寸: 143\*74\*34mm

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Range
49039	YF-160A	YFE	3 1/2 温度表	-50~1300°C, -58~1999

## 温度测试棒+配件

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



- K TPTE 型式  
 最高温度: 200°C  
 蓝色披覆  
 中心线: 1/0.32 #28  
 颜色: 红, 白  
 红: 正 白: 负

100Y 编号	厂商编号	说明	测温 Type
26893	C115	美制规格:蓝色披覆,中心线 1/0.32 #28 红/白(红:正 白:负) 200°C	K-TYPE

在任何地方都能得到帮助。请与我们联系。将能帮助您寻找所需产品

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

胜特力电子有限公司



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