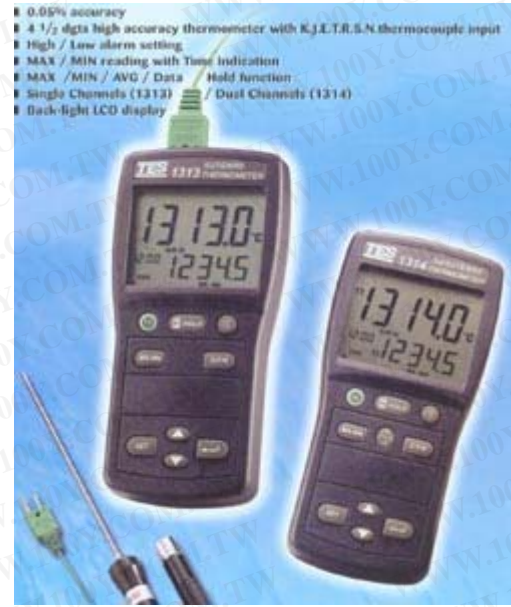


1313/1314

K.J.E.T.R.S.N. 溫度錶

MODEL TES-1313/1314

- 高精準度，K.J.E.T.R.S.N. 多種型式選擇。
- T1/T2 雙顯示功能。(1314)
- HI/LO 警報裝置。
- 最大值/最小值 (含時間)、最大值減最小值、平均值、讀值鎖定功能。
- 攝氏、華氏、絕對溫度切換功能。
- 背燈裝置。



規格 TES-1313/1314

測量範圍

K - Type : -150.0°C to $+1370.0^{\circ}\text{C}$ (-
 200.0°F to $+1999.9^{\circ}\text{F}$)

J - Type : -150.0°C to $+1090.0^{\circ}\text{C}$ (-
 200.0°F to $+1994.0^{\circ}\text{F}$)

T - Type : -150.0°C to $+400.0^{\circ}\text{C}$ (-
 200.0°F to $+752.0^{\circ}\text{F}$)

E - Type : -150.0°C to $+870.0^{\circ}\text{C}$ (-
 200.0°F to $+1598.0^{\circ}\text{F}$)

R - Type : 2.0°C to $+1767.0^{\circ}\text{C}$ ($+35^{\circ}\text{F}$)

	to +1999.9°F) S - Type : 2.0°C to +1767.0°C (+35°F to +1999.9°F) N - Type : -150.0°C to +1300.0°C (-200.0°F to +1999.9°F)
解析度	K, J, E, T 及N型: 0.1°C / °F / K R及S型: 1.0°C / °F / K (0.1°C / °F / K只供參考用)
誤差值 (ITS-90)	K, J, E, T, N : ±[讀值0.05% + 0.5°C (0.9°F)] [低於 -100 °F (-148 °F) : K, J, E, N : 加讀值0.15% T : 加讀值0.45% R, S : ±[0.05% + 2°C (4°F)]
溫度係數	讀值0.01% + 0.03°C (0.5%°F) +18°C~28°C (+64 °F~ +82 °F) [LCD範圍 : 低於-100°C (-148 °F) : K, J, E, N : 讀值+0.04%, T : 讀值 0.08%]
最大差動輸入電壓	1V (T1 和 T2 最大電壓值的差異)
輸入保護	30V (任何型式的連接器)
取樣率	1次/秒
操作/儲存環境條件	0°C ~ 40°C < 80% RH -10°C ~ 60°C < 70 RH
電源供應	6顆 AAA規格電池
電池壽命	約 200 小時 (不包括背燈、蜂鳴器)

尺寸	152(長)×72(寬)×37(高)mm
重量	約 235g
附件	說明書、電池

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-54151736
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)