

K 型溫度計

Model: 510

產品特色：

- CE 認證合格
- 3½ 位高解析度溫度計
- 背光顯示
- K 型熱耦線輸入攝氏或華氏溫度單位顯示
- 使用者可選擇解析度 0.1°/1°
- 附有四組熱耦線及護套
- 依照 ITS-90 溫度標準

使用場所：

- | | |
|------|------|
| 溫室 | 氣候監測 |
| 辦公室 | 美術館 |
| 實驗室 | 百貨公司 |
| 環境研究 | 工廠 |

一般規格：

- 顯示：3½ 位數字液晶顯示，最大 1999 讀值。
- 電池電壓不足顯示：當電池電壓低於操作電壓時，"  "顯示。
- 取樣率：2.5 次 / 秒。
- 操作環境：0°C 至 50°C，相對濕度 < 75% R.H.
- 儲存環境：-20°C 至 60°C，0 至 80% R.H. (電池移除後)。
- 精確度測試環境：23°C ± 5°C，相對濕度 < 75% R.H.
- 精確度不含 K 型熱耦線的精確度。
- 尺寸：195mm(高) x 92mm(寬) x 53mm(厚)。
- 重量：約 250 公克 (含電池)。

溫度規格：

- 範圍：-50°C 至 1300°C，-58°F 至 2000°F
- K 型 (CHROMEL-ALUMEL)
- 精確度： $\pm(0.3\% \text{ 讀值} + 1^\circ\text{C})$ 在 -50°C 至 1000°C
- $\pm(0.5\% \text{ 讀值} + 1^\circ\text{C})$ 在 1000°C 至 1300°C
- $\pm(0.3\% \text{ 讀值} + 2^\circ\text{F})$ 在 -58°F 至 2000°F

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

T1, T2, T3, T4 四組輸入
T1-T2, T1-T3, T1-T4 溫差顯示

