

# TN-433L

## 紅外線非接觸式溫度計

-38°C ~ 365°C

雷射指示

D:S=12:1

### 特色

- 大型 LCD 螢幕白色背光液晶面板顯示
- 雷射指示測溫區塊更明確
- °C/°F 切換功能。
- 即時顯示最大值溫度讀值
- 關機狀態下,按功能鍵可顯示上次測量值
- 電池電力不足警示
- 閒置 15 秒後自動關機

勝特力材料 886-3-5753170  
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)



### 一般規格

項 目	紅外線非接觸式溫度儀
溫度測量範圍	-38°C~365°C / -36.4°F~689°F
使用環境溫度	0°C~50°C / 32°F~122°F
精度 (Tobj=15~35°C, Tamb=25°C)	±1.5°C (2.7°F)
全溫區精度 (Tamb=23°C±3°C)	Tobj=0°C~365°C : ±2.5%或 2.5°C, 數值大者為準 Tobj=-38°C~0°C : ±2.5°C+0.05/每度 C
放射率 ε	0.95 固定, 不可調整
讀值解析度	0.2°C / 0.5°F (°C & °F可轉換)
反應時間	1 秒
距離與目標比 D:S	12 : 1
電池壽命	平常狀態 18 小時, 最少 14 小時連續使用。
尺 寸	155H × 113W × 40D / mm
重 量	約 173 克(含電池)