

# Fluke 59 紅外點溫儀

## 產品簡介

Fluke 59 Mini數字溫度計是電氣工程師進行日常電氣安裝和維護工作的利器。

Fluke 59 Mini紅外溫度計能夠快捷、穩定地測量表面溫度。其緊湊小巧的設計方便用戶在工業環境下的攜帶和上手操作。

## 產品特性

溫度量程從-18°C至275°C

準確度：讀數的±2%或±2°C

距離係數比: 8:1, 90%能量級

重複性：讀數的±1%或±1°C

單點激光瞄準

溫度讀數保持7秒

背光照明顯示屏，適用於昏暗位置



勝特力材料 886-3-5753170  
胜特力电子(上海) 86-21-34970699  
胜特力电子(深圳) 86-755-83298787

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

## 技術參數

測量量程	-18°C~275°C (0°F~525°F)
準確度	-100°C~275°C(212°F~515°F): ±2%讀數 -0°C~100°C (32°F~212°F): 讀數±2°C(3.5°F) 低於0°C(32°F): 讀數±3°C(5.5°F)
重複性	±1%讀數或±1°C,取大值
發射率	預設0.95
距離係數比	8:1, 90%能量級
響應時間	<500ms
顯示分辨率	0.2°C(0.5°F)
頻譜範圍	6.5-18um熱電堆探測器
顯示保持7秒	有
LCD背景光	有
溫度顯示	°C或°F可選
低電量指示	有
工作環境溫度	0°C至50°C(32°F至120°F)
相對濕度	10%至90% RH, 無凝結, 30°C(86°F)以下時
儲存溫度	-20°C~65°C(-4°F~150°F),不含電池
電源	9V電池, 已含
電池壽命	4小時
重量	200g,含電池
尺寸(長x寬x高)	152mm x 102mm x 38mm
標準□	符合EN 61326-1電磁輻射和響應標準EN61010-1通用安全標準 EN60825-1激光安全標準
認證	CE, CMC