

## 接觸 / 非接觸兩用 烹飪用紅外線溫度計

●HACCP ●HVAC ●自動關機 ●無線傳輸 ●防水設計

- ➔ 2合1設計：紅外線與折疊溫度探針
- ➔ 3秒快速量測的熱電偶探頭設計
- ➔ 機身設計符合 IP54 防潑水設計
- ➔ HACCP 指示燈號：
  - LED 指示燈號 (綠燈 / 紅燈)
  - LCD 螢幕背光 (綠燈 / 紅燈)



<p>IP54 防水等級 防潑水</p>	<p>3秒快速量測 接觸式探頭</p> <p>只需3秒。 熱電偶響應時間。</p>
--------------------------	---

<p>HACCP 指示燈</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>↓4°C ↓40°F</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>4~60°C 40~140°F</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>↑60°C ↑140°F</p> </div> </div>	<p>可深入食物的 熱電偶探針測量</p>
---	---------------------------

### 規格說明：

功能	紅外線溫度感應器 + 熱電偶探針, 多點雷射標定, 無線傳輸(藍芽)	
防水等級	IP54 (防潑水)	
量測範圍	紅外線 (非接觸)	-60 ~ 350°C (-76 ~ 662°F)
	熱電偶 (接觸)	-60 ~ 350°C (-76 ~ 662°F)
紅外線誤差 (環境溫度於23 ±3°C)	-60 ~ 0°C: 每度增加0.1°C / 0 ~ 65°C: ±1°C / 65 ~ 350°C: ±1.5%	
熱電偶誤差 (環境溫度於23 ±3°C)	低於-5°C: ±1°C / -5 ~ 65°C: ±0.5°C / 高於65°C: ±1%	
距離面積比	8 : 1	
發射率範圍	可調範圍 : 0.10 ~1.00 (預設:0.95)	
解析度(-9.9 至 199.9 °C/°F 範圍時)	0.2°C/0.5°F, 其餘範圍 : 1°C/1°F	
量測模式	Max/Min(最大最小值), Lock(數值鎖定), HACCP燈號(食品保存指示燈)	
電源規格	1.5V四號電池(AAA) x 2 顆	