



紅外線溫度計

STP-470 -33~+500°C

特點：

- 非接觸式(雷射)測量。
- 廣泛的溫度範圍(-33~+500°C)。
- 背光功能。
- °C / °F切換功能。
- 最大值、最小值、鎖定功能。
- 距離比 9 : 1。
- 輕鬆上手，一鍵操作。
- 符合HACCP認證。



德國製

D-13

主要規格

型號	STP-470
測量範圍	-33 ~ +500°C (-27.4 ~ +932°F)
精確度	±2,0% of reading or ±2°C, whichever is greater
重複性	±1,0% of reading or ±1°C, whichever is greater
反應時間	500 ms
光譜反應	8 - 14 μm
解析度	0.1°C (4 Digit LCD)
操作溫度範圍	0~50°C
距離 / 目標比	9:1
雷射瞄準	Circle-laser圓形雷射
電源	1 x 1,5V AA battery
尺寸 / 重量	149 x 25 x 28mm / 約144 g

※ 本產品規格如有變更，將以本公司最新版本型錄為準，不再另行通知。

★ 此商品為工業用器材，非醫療專用器材，德國原廠並未申請醫療及對人體使用，但實測過，可測出人體表面溫度(非人體體內溫度)。