

高精度溫度計

PT-710

儀器測量範圍為-200 ~800°C，可用於工業測量、設備校正、醫療領域等。用戶可以更換不同的測棒以測量相應的環境。

- 高精度和穩定性
- 外接式測棒
- 液晶顯示最大、最小、平均讀值
- Hold按鈕以維持顯示的讀值
- 警報功能可設定
- 自動關機
- 支援攝氏與華氏
- 背光液晶螢幕
- 感溫棒需另訂購



| 規格 | PT-710 | |
|----------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 測棒 | PT100 | PT1000 |
| 測量範圍(儀器) | -200~800°C | |
| 準確性 | $\pm(0.1\% t + 0.2^\circ\text{C})$ | $\pm(0.1\% t + 0.1^\circ\text{C})$ |
| 解析度 | 0.01°C(-99.99~99.99°C); 0.1°C(others) | |
| 運輸環境溫度 | -10~50°C | |
| 儲存環境溫度 | -20~60°C | |
| 電源 | 3顆 AAA 1.5V 電池 ; 3顆 1.2V 充電電池 | |
| 標準 / 證書 | CE ROHS | |
| 尺寸 / 重量 / 外殼材質 | 174mm x 73mm x 40mm / 193g / ABS | |