



PM90 手提式測溫儀

- 1.溫度單位: °C 或 °F 可切換式.
- 2.溫度顯示方式: 4位 7段數字顯示器, 高度 0.43 英寸.
- 3.溫度量測方式: 鎖定模式, 及連續模式.
- 4.溫度量測範圍:

鎖定模式	連續模式
S 型熱電偶: 400-1770°C.	S 型熱電偶: 室溫-1770°C.
R 型熱電偶: 400-1770°C.	R 型熱電偶: 室溫-1770°C.
B 型熱電偶: 400-1820°C.	B 型熱電偶: 100-1820°C.

- 5.準確度: ± 1°C 或 ± 2°F.
- 6.冷接點補償: 內部自動補償.
- 7.量測狀態顯示: 綠/黃/紅色發光二極體.
綠色: 熱偶接觸良好.
黃色: 量測中.
紅色: 量測完成並鎖定(蜂鳴器響).
- 8.警示功能: (1)熱偶斷線顯示-tc-(請更換熱偶)
(2)電量顯示低於一格(請充電)
(3)溫度過高(HIGH).
- 9.電池: 鋰鐵充電電池.
- 10.耗電量: 0.8 瓦.
- 11.電池充電器: 14.6V 充電時紅燈亮, 充飽後變成綠燈(交流電壓 100~240 V)

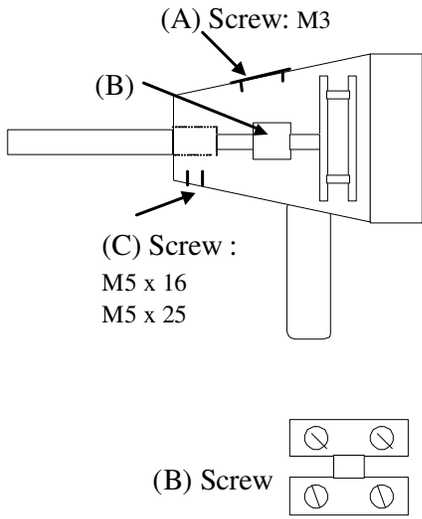


PM 浸入式手提測溫器

操作時注意事項

1. 測溫前需把感應電爐的電力控制鈕，調整至保溫處，並確定測溫紙管，足夠乾燥不含水份。
2. 測溫前，需把爐子內鋼水或鐵水表面的爐渣清除後，再行測溫。
3. 開機後插上測溫熱偶，確定面板上綠燈指示燈亮並顯示室內溫度，表示測溫熱偶和測溫接頭確實接觸，才可測溫。
4. 測溫時指示燈，順序為綠燈→黃燈→紅燈，結束，需等紅燈亮、蜂鳴器響後，才移出測溫熱偶，這樣溫度才能鎖定，若黃燈與紅燈同時亮時，表示爐內鐵水溫度高低起伏過大。(開機1分鐘後會自動關機，關閉開關再開啟即可開機)
5. 測溫時，測溫紙管浸入鋼水或鐵水時，固定測溫器，不可上下起伏測溫。
6. 測溫結束後，請小心輕放測溫器，避免石英管撞斷。(開機1分鐘後會自動關機)
7. 儀器電量顯示低於一格，請立即充電，否則儀器內的電池容易故障，失效。

卸下測溫鋼管之方法：

<ol style="list-style-type: none">1. 取下(A)處兩個十字螺絲, 拿下蓋子.2. 再旋開(B)處兩個一字螺絲, 抽出鋼管中電線. 請注意裝回時, 正負補償導線, 必需與原來方式一樣.3. 旋開(C)處兩個內六角螺絲, 抽出鋼管.	 <p>(A) Screw: M3</p> <p>(B)</p> <p>(C) Screw : M5 x 16 M5 x 25</p> <p>(B) Screw</p>
--	--