

LM-81HT 迷你型溫溼度計 操作說明

A. 一般規格:

| | |
|--------|----------------------|
| 顯示器 | 5 位數液晶顯示器,字高 8mm. |
| 測量單位 | 溼度/溫度(°C · °F) |
| 工作環境溫度 | 0°C~50°C(32°F~122°F) |
| 工作環境濕度 | 須低於 80%R.H.(相對濕度) |
| 過載顯示 | " — — — — " |
| 工作電源 | 直流 9 伏特電池,006P. |
| 消耗電流 | 約直流 6.2mA. |
| 重量 | 160 公克 |
| 外觀尺寸 | 主機:156*60*33mm. |
| 標準附件 | 操作說明書.....1 本. |

B. 電氣規格:

| 測量單位 | 範圍 | 解析度 | 精確度 |
|------------|--------------|---------|--|
| 溼度 % RH | 10% ~ 95% RH | 0.1% RH | < 70% RH ±4% RH ≥ 70% RH (±4+1.2% RH) |
| 溫度 °C · °F | 0°C~50°C | 0.1°C | ±1.2°C |
| | 32°F~122°F | 0.1°F | ±2.5°F |

C. 面版說明:

- 3-1 電源開關.
- 3-2 鎖定鈕
- 3-3 最小值.最大值選鈕
- 3-4 攝氏.華氏選鈕.
- 3-5 溫度溼度感應器.
- 3-6 液晶顯示器.
- 3-7 電池槽/蓋.
- 3-8 手腕護繩.



D. 測量方法:

1. 電池裝妥,將電源開關(圖 3-1).
2. 選擇攝氏或華氏單位(圖 3-4).
3. (圖 3-5).溫度溼度感側面進行測量.

4. 在測量中按下讀值鎖定鍵(圖 3-2),顯示器右上角出現"HOLD"符號,取消此功能再按一次即可.
5. 測量中按下(圖 3-3)鍵,先行記錄再次最大值或最小值,取消記錄功能按 2 秒鐘後恢復原有狀態.
6. 開機無測量狀態十分鐘後自動關機功能.
7. 當顯示器出現" "符號時,請立即更換電池.
8. 如長時間不使用時,請將電池取出.