



功能概述：

1. 共 5 個模式：時間模式；鬧鈴 1/2 模式；睡眠計時模式；秒顯示模式。
2. 時間模式：時+分 12 小時/24 小時制可切換。
3. 開機時間：AM 12：00（24 小時制 0：00）；鬧鈴時間：AM 12：00（24 小時制 0：00）。
4. 鬧鈴 1/2+貪睡功能：鬧鈴響鬧輸出(B0)1 小時，貪睡時間 7 分鐘，可按 ALM1 鍵關閉響鬧輸出。
5. 睡眠計時模式：睡眠計時範圍 1 分鐘到 1 小時 59 分，同時開啟收音機控制輸出(S24),時間到或按 ALM1 鍵關閉收音機控制輸出。
6. 在鬧鈴 1/2 響鬧時或睡眠狀態(收音機控制輸出開啟)時，同時提供另一高電平輸出端(SLP/ALM)。此輸出端(SLP/ALM)在停止響鬧時和關閉睡眠狀態時(收音機控制輸出關閉)，會一直保持低電平。
7. 可通過掩模選項選擇聲音輸出載波為 2K。
8. 雙供電模式，I4 接 VDD/GND 開啟/關閉 LED。
9. IC 工作電壓 3.0V。
10. 低功率。

按鍵、撥鍵說明：

- | | |
|------------|----------------------|
| 1. CLK | 時間鍵 |
| 2. ALM1 | 進入鬧鈴 1 模式(停止鬧鈴/睡眠輸出) |
| 3. ALM2 | 進入鬧鈴 2 模式 |
| 4. SLEEP | 睡眠鍵 |
| 5. SEC | 秒鍵 |
| 6. SLP | 睡眠鍵 |
| 7. SNZ | 貪睡鍵 |
| 8. SLP/SNZ | 貪睡/睡眠鍵 |
| 9. FD | Fast Down |
| 10. FU | Fast Up |
| 11. SD | Slow Down |
| 12. SU | Slow Up |
| 13. HOUR | 小時鍵 |
| 14. MIN | 分鐘鍵 |
| 15. RESET | 復位鍵 |

注：當中有部份是單鍵雙功的，請客戶自行選擇所需要接上的按鍵

Bonding Option

12/24 切換 12 小時制/24 小時制

撥鍵

ALM1/2 ON/OFF 開/關鬧鈴 1/2

LED 圖：

