



## DPM-3P 數位錄放音座模組

### 使用說明書



一、各部名稱，如圖1、2、3

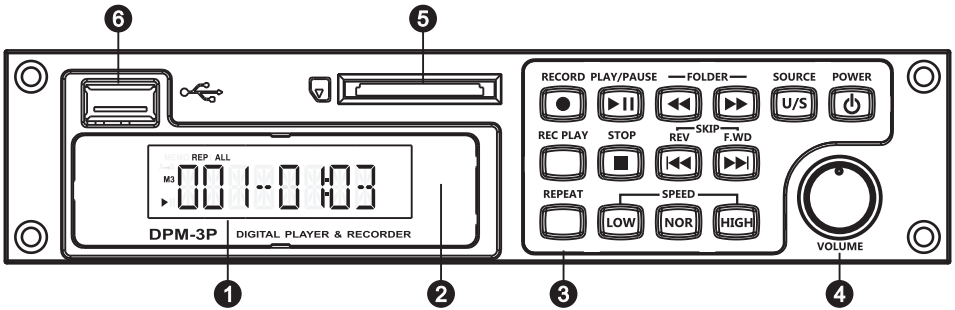


圖1：正面

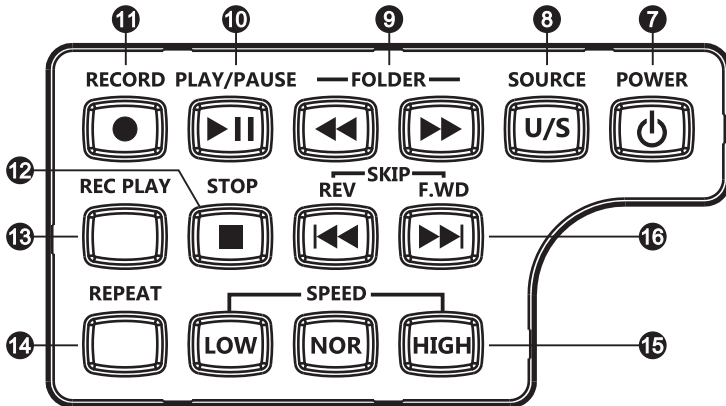


圖2：操控面板



圖3：液晶螢幕

- |               |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| ❶ 液晶螢幕        | ❹ FOLDER目錄選擇鍵                       |
| ❷ 遙控接收區       | ❺ PLAY/ PAUSE音樂播放/暫停鍵               |
| ❸ 操控面板        | ❻ RECORD錄音鍵                         |
| ❹ VOLUME音量控制鈕 | ❼ STOP停止鍵                           |
| ❺ SD記憶卡插槽     | ❽ REC PLAY播放錄音檔案                    |
| ❻ USB隨身碟插槽    | ❾ REPEAT循環模式鍵                       |
| ❼ POWER電源開關   | ❿ SPEED調整速度功能鍵                      |
| ❽ SOURCE音源選擇鍵 | ⓫ SKIP前進▶▶ / 返回◀◀一首曲目，長按為該曲目時間快進/快退 |

## 二、操控面板操作

1、選擇播放音源的輸入插座與取出，如圖4：

- (A) USB隨身碟：播放USB 2.0隨身碟中的MP3 / WMA / FLAC / APE / WAV / M4A / AAC / OGG格式音樂及語音檔案，使用時直接插入插座即可。
- (B) SD記憶卡：支援SDHC格式的記憶卡，將記憶卡標籤面朝下，完全推入插座中即可，再按一下記憶卡就可退出。
- (C) USB隨身碟及SD記憶卡使用前先格式化，格式化規格為FAT。
- (D) 按下音源選擇鍵❽，在USB隨身碟及SD卡之間來回切換，會優先選擇USB的曲目。
- (E) 未插入USB隨身碟或SD卡，偵測不到無法讀取。

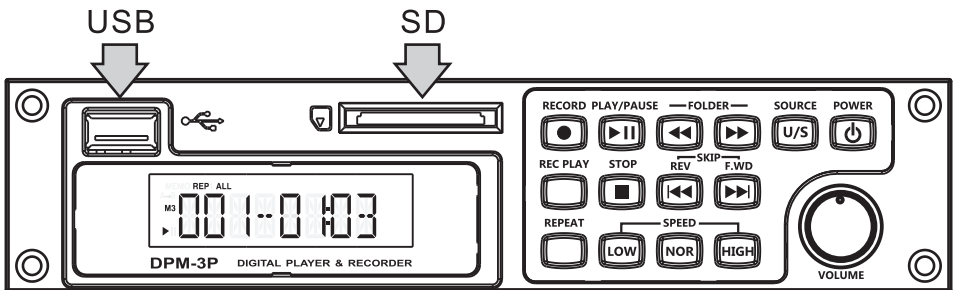


圖4

## 2、音樂播放之操作：

- (A) 按下PLAY/ PAUSE音樂播放/暫停鍵 **10**，即可播放音樂，液晶螢幕顯示 ▶ 符號，並顯示播放的曲號與時間。
- (B) 在播放中再次按下播放 / 暫停按鈕，即暫停播放，液晶螢幕顯示 II 符號，再按一下，則又回到播放狀態。
- (C) 播放中按下停止按鈕，便會停止播放。
- (D) 播放MP3音樂檔案時，液晶螢幕顯示M3。
- (E) 重複播放曲目或目錄：
  - (1) 重複播放當前曲目時，液晶螢幕顯示REP 1。
  - (2) 重複播放當前目錄內曲目時，液晶螢幕顯示F。
  - (3) 重播所有曲目時，液晶螢幕顯示ALL。
  - (4) 取消重複播放時，液晶螢幕REP字樣消除。
- (F) SPEED調整速度：HIGH 為調整快速播放，LOW 為調整慢速播放，共有各十段變速；NOR 鍵則為恢復正常速度。

## 3、音樂播放順序操作：

- (A) 將歌曲一次一首複製到USB或SD內，直到要播放的歌曲全部複製完畢，播放時會依複製先後的歌曲播放。
- (B) 使用資料夾時，將所要的歌曲先編號後複製到資料夾內，再將資料夾直接複製到USB或SD內，編號方式必須要同等位數編號，如00、01、02... 或000、001、002... 或0000、0001、0002...等。

## 4、錄音功能之操作：

- (A) 如果要將REC輸入音訊轉存到SD記憶卡或是USB隨身碟，先將所要儲存的SD記憶卡或是USB隨身碟插入本機，並將音源(SOURCE) 切換到所要存放音訊的媒體，按下錄音按鍵 **11**，液晶螢幕顯示WAIT REC字樣，讀完整個儲存裝置後；會顯示STANDBY字樣並閃爍，確認後按REC鍵就開始進行錄音，再按REC鍵暫停錄音，再按一次REC鍵繼續錄音，按下停止鍵 **12** 則會停止錄音，並將所輸入的音訊轉換成為MP3格式；儲存到REC資料夾內，檔名為RECXXXX。
- (B) 本機可以從REC輸入音源，轉換成MP3 (44.1KHz 128Kbps)音訊格式，並儲存在USB隨身碟或SD記憶卡當中。
- (C) 按REC PLAY播放鍵 **13** 可以播放當前錄音文件。

## 5、播放錄製語音或音樂：

- (A) 錄音停止後按REC PLAY會直接播放剛才錄音的曲目最後一首，STOP後再按REC PLAY會從REC目錄的第一首重新開始播放。
- (B) 按REC PLAY播放鍵就可以進入錄音文件檔，按REV / F.WD 鍵尋找曲目，即可播放錄製的音訊檔。

三、遙控器按鍵，如圖5

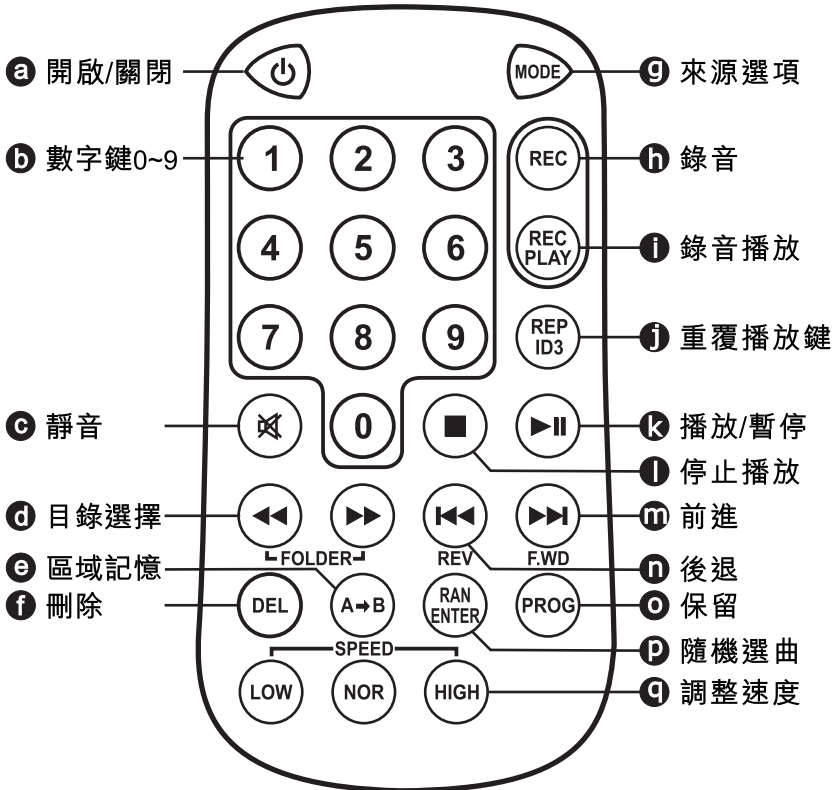
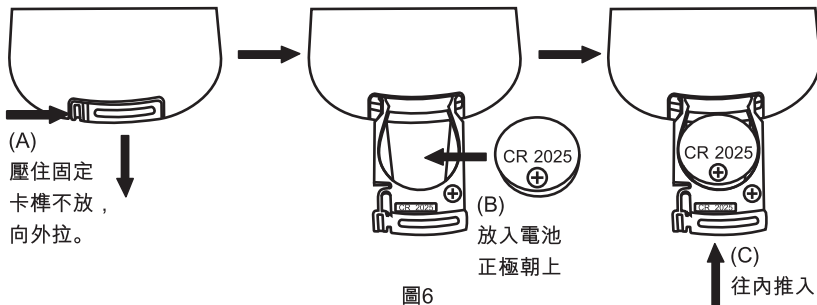


圖5

## 四、遙控器操作

- 1、靜音鍵：按一次靜音，再按一次取消靜音。
- 2、A→B區域記憶鍵：播放狀態下，按一下A→B鍵此時A點開始記憶。再按一下A→B鍵則記憶B點，同時停止記憶，並且開始重複播放A到B點記憶區域，再按一下則可取消A→B功能。
- 3、DEL刪除鍵：播放中先切換至要刪除的曲目或切換至要刪除的目錄內任意一首曲目，選擇後按DEL鍵液晶螢幕顯示DEL FILE，再按一次即刪除當前曲目，刪除後無法還原。
- 4、RAN ENTER隨機選曲：隨機播放曲目。按一下RAN ENTER鍵，開始隨機播放功能或是使用面板或遙控器REV及F.WD鍵可隨機播放曲目。
- 5、數字選曲：
  - (A) 當曲目數量很龐大的時候，則可以利用遙控器數字按鍵，快速跳躍到指定的曲目，以下為一些常用輸入方式。
  - (B) ① ➡ ③ ➡ ④：跳到第134首。
  - (C) ⑥ ➡ ⑧：跳到第 68 首；等待3秒沒有按下任何鍵，跳到第68首。
- 6、其他功能參考操控面板操作。
- 7、遙控器電池裝填，如圖6：



## 五、注意事項

- 1、勿撞擊主機。
- 2、勿靠近強磁及電場。
- 3、勿自行拆解、修理及改造。
- 4、因產品改良進行變更時將不另行通知。

### 低功率電波輻射性電機管理辦法

#### 第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

#### 第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

## 顧客保固卡

[本聯由顧客保存]

產品型號：\_\_\_\_\_

保固期限：一 年

購買日期：\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

產品序號：\_\_\_\_\_

感謝您的惠顧！

MIPRO產品設計精良，品管嚴格，在正確使用下，保證長期維持正常功能。

保固期間如果發生組件故障，本公司或授權經銷商將免費為您修護服務。

維護服務處：600079 嘉義市北港路814號



## MIPRO產品保固條款

1. 在保固期內，因下列情況發生故障時本公司將酌收成本費用：
  - 未經本公司認可自行修理而產生的故障。
  - 因人為不慎或錯誤使用而導致的故障。
  - 受天災、地變等不可抗拒之災害而損害者。
2. 保固不包括其他附件，消耗品及輔助裝置；充電電池保固三個月。
3. 本保固卡請妥為保存，送修時請出示本卡。如有遺失，恕不補發。
4. 您可透過線上登入保固卡資料，保障您產品使用的售後服務權益。

<https://www.mipro.com.tw/register.html>

加蓋經銷商店章：

(沒有加蓋經銷商店章無效)

**MIPRO**<sup>®</sup>  
MICROPHONE PROFESSIONALS

嘉強電子股份有限公司

總公司: 600079 嘉義市西區北港路814號

Tel : +886.5.238.0809

Fax : +886.5.238.0803

www.mipro.com.tw

mipro@mipro.com.tw

YM 021/11



本內容若有變更，恕不另行通知。不准翻印或轉載。

2 CC4 97 C