

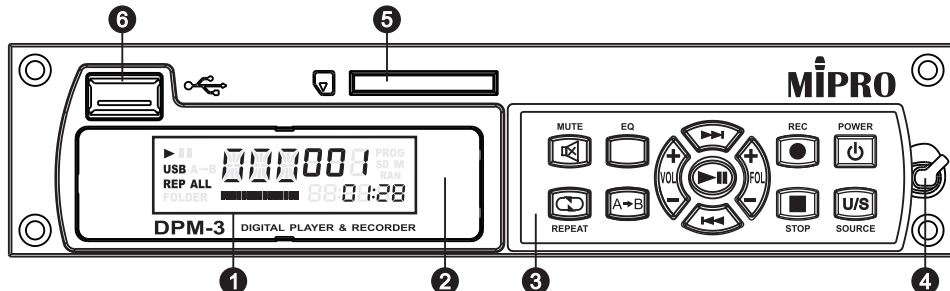


DPM-3 數位錄放音座模組

使用說明書

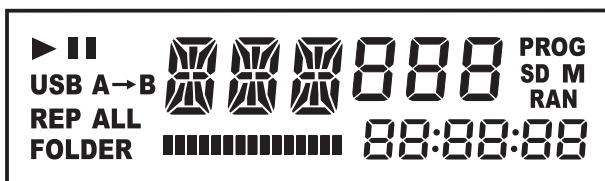


一、面板控制鈕與功能

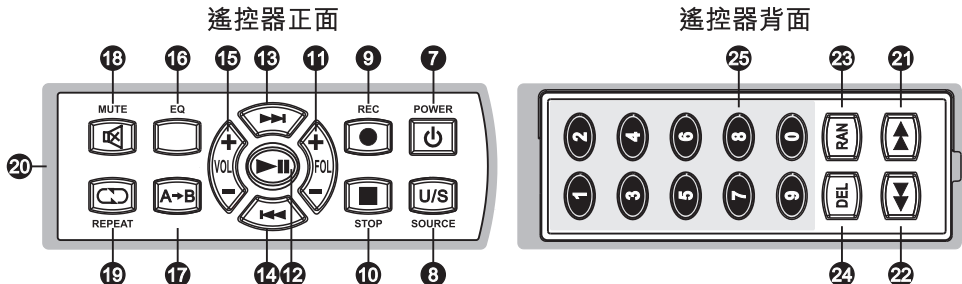


- ① 液晶螢幕：顯示本機目前的操作狀態，例如時間、曲號、循環播放狀態等。
- ② 隱藏式紅外線接收器。
- ③ 遙控器：嵌在主機中時可作為操控面板。取出則為紅外線遙控器。
- ④ 遙控器固定鈕：逆時針撥到底可以固定遙控器避免掉出來。順時針撥到底則可以取出遙控器。
- ⑤ SD記憶卡插槽：本機可支援SDHC格式的記憶卡。將記憶卡標籤面朝下，完全推入插槽中即可。
- ⑥ USB隨身碟：可插入並播放USB 2.0隨身碟中的MP3及WAV與WMA格式音樂及語音檔案。

液晶螢幕



▶	:播放音指示(Play)	REP ALL	:全部重複狀態指示
	:暫停指示(Pause)	REP FOLDER	:單目錄重複狀態指示
888	:曲號顯示	SD 及 USB	:播放音源顯示
88:88:88	:時間顯示	RAN	:隨機播放狀態顯示
目录	:目錄顯示及動作名稱顯示	██████████	:音量狀態顯示
REP	:單首重複狀態指示	A→B	:兩點之間重覆狀態顯示

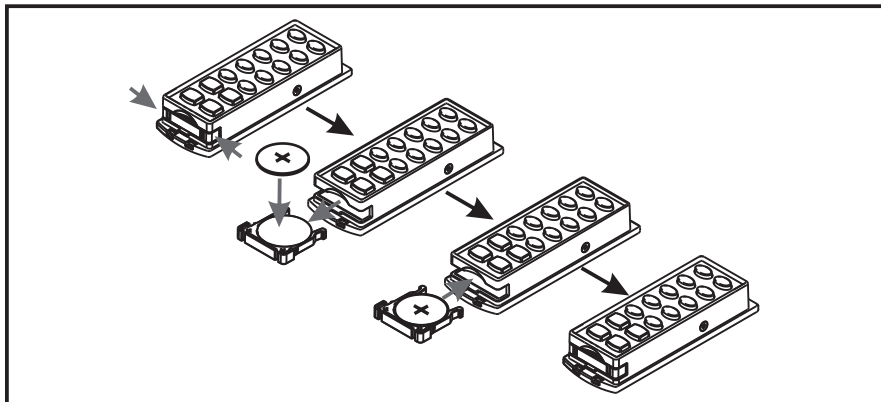


- ⑦ POWER : 電源ON/OFF
- ⑧ SOURCE : 音源選擇鍵 (選擇播放USB或SD CARD)
- ⑨ REC : 錄音按鍵
- ⑩ STOP : 停止鍵 (立即停止播放曲目或停止錄音並存檔功能)
- ⑪ FOL+ - : 目錄切換鍵
- ⑫ PLAY : 播放/暫停鍵
- ⑬ ►► : 前一首歌曲鍵 (短按一次向前跳一首，按住不放連續快跳，鬆開後正常播放選中曲目)
- ⑭ ◀◀ : 後一首歌曲鍵 (短按一次向後跳一首，按住不放連續快跳，鬆開後正常播放選中曲目)
- ⑮ VOL + - : 音量加減鍵 (長按不放連續加減音量)
- ⑯ EQ : 等化器模式鍵
- ⑰ A→B : 兩點重複播放鍵
- ⑱ MUTE : 靜音鍵
- ⑲ REPEAT : 循環模式鍵
- ⑳ 紅外線發射器
- ㉑ NEXT : 快速進鍵 (短按一次跳3秒，按住不放連續快進，鬆開後正常播放該首曲目)
- ㉒ PREV : 快速退鍵 (短按一次跳3秒，按住不放連續快退，鬆開後正常播放該首曲目)
- ㉓ RAN : 隨機播放鍵
- ㉔ DEL : 歌曲刪除鍵。(MP3播放模式或錄音播放模式，按下刪除鍵時，刪除該首曲目)
- ㉕ 0~9 : 0~9 數字輸入選曲鍵。

二、遙控器電池的安裝

1、DPM-3 遙控器所使用的電池規格為CR2032，首次使用或是電量不足時可以依循下列步驟換裝電池。

- (A) 遙控器的背面(數字面)朝上，電池蓋朝向自己。
- (B) 仿照右圖從電池蓋兩側按下，即可抽出電池蓋。
- (C) 將新的CR2032 電池凸出面(電池“-”端)朝下，置入電池蓋中央的凹陷處。
- (D) 將電池蓋推入遙控器，感覺有扣住並確認不會滑出即可。



2、本機所有的機能都是在遙控器上操作，遙控器平時嵌在主機面板上。卸下後即可當作獨立的遙控裝置。如果遙控器內的電池電量不足時，也可以將遙控器嵌回主機，改由主機供電則仍可繼續操作。如果發現按鍵的動作遲鈍，或是有跳鍵的現象發生，就表示電池的電量可能已經不足了，此時可以先將遙控器嵌回主機，改由主機供電，以觀察按鍵動作是否正常。

3、如何判斷遙控器電力不足：

- (A) 如果發現按鍵的動作遲鈍，或是有跳鍵的現象發生，就表示電池的電量可能已經不足了，此時可以先將遙控器嵌回主機，改由主機供電，以觀察按鍵動作是否正常。
- (B) 在取出遙控器之前，請先以順時針方向撥開遙控器卡榫。嵌入遙控器之後，也請以逆時針方向扣回卡榫，以避免遙控器掉落。

三、操作功能說明

1、開機：顯示ON



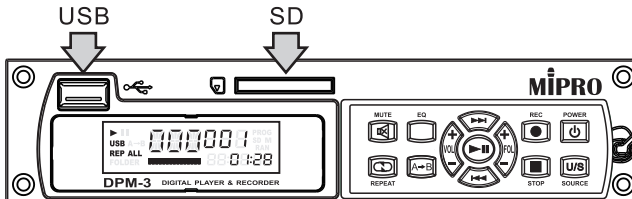
2、播放媒體的插入與取出：

(A) USB隨身碟：USB插槽位於本機左上角，使用時直接插入即可。

(B) SD記憶卡：將記憶卡標籤面朝下，完全推入插槽中即可。

(C) 如果要退出記憶卡，只要直接拉出即可。

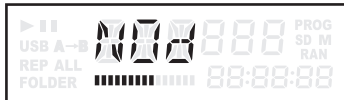
(D) USB隨身碟及SD記憶卡使用前請先格式化，格式化規格為FAT。



3、選擇播放音源：按下音源選擇按鍵，即可在USB隨身碟及SD記憶卡之間來回切換。而畫面上也會顯示對應的播放音源。



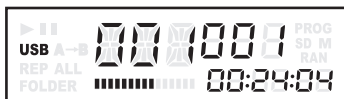
4、偵測不到裝置，未插入USB隨身碟或SD記憶卡，或無法讀取，會顯示NOd(No DISK)。



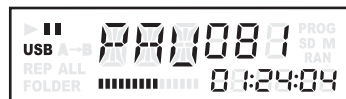
5、待機：停止或最後播放畫面



6、正常播放：正常播放狀態，可以調節音量、選歌、快進、快退等操作。



7、暫停播放：按下遙控器暫停鍵，顯示PAU。



8、前進：

- (A) 按下遙控器前進鍵，顯示NEX。
- (B) 右下角會顯示歌曲前進的時間。
- (C) 鬆開後自動播放；長按為連續前進。



9、後退：

- (A) 按下遙控器後退鍵，顯示BCK。
- (B) 右下角會顯示歌曲後退的時間。
- (C) 鬆開後自動播放；長按為連續後退。



10、調整播放音量：

- (A) 本機的音量範圍從0到15，按下VOL按鈕的“+”端可以增加播放音量；
按下VOL按鈕的“-”端則可以降低播放音量。
- (B) 長按為連續調整音量。
- (C) 在調整音量時，液晶螢幕會顯示VOL，2秒後VOL顯示會消失。



11、選曲：按跳到下一首鍵往前跳一首，按跳到前一首鍵往後退一首。



12、目錄操作：本機的FOL 選擇目錄。按下FOL按鈕的“+”端可以跳至
前一個目錄；按下FOL按鈕的“-”端則可以跳至後一個目錄。



13、音樂播放：

- (A) 按下播放 / 暫停 按鈕，即可播放音樂，此時畫面會顯示播放的目錄及曲號與時
間。
- (B) 在播放中再次按下播放 / 暫停 按鈕，便會進入暫停狀態，再次按下播放 / 暫停 按鈕則又回到播放狀態。
- (C) 播放中按下停止 按鈕，便會停止播放。

14、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，撥放時會依先複製的歌曲播放。
- (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。
- (C) USB與SD同時在機器內，會先播放USB內之歌曲然後再播放SD內之歌曲。

15、重複播放：

- (A) 按下重複模式切換  按鈕則可以在這些重複模式之間循環切換。
- (B) 不顯示：表示全部歌曲播放一次即停止。
- (C) REP：表示目前曲目一直循環播放。
- (D) REP ALL：表示全部曲目循環播放。
- (E) REP FOLDER：表示當前目錄循環播放。



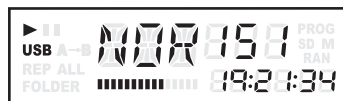
16、A→B重覆播放：

- (A) 從A點至B點重覆播放，直到再按一次A→B鍵跳出。
- (B) 按第一次A→B從A點開始記錄，直到按第二次A→B後，則開始從A到B點，重覆循環播放，直到按第三次結束，回到正常播放，A→B熄滅。



17、EQ等化器：

- (A) 本機有NOR→ROC→POP→CLA→SOF→JAZ→BAS等7種播放音質，按下EQ鍵，則可以在這些模式之間循環切換，系統自動記憶最後EQ模式。
- (B) NOR：表示NORMAL正常。ROC：表示ROC搖滾。POP：表示POP抒情樂或流行樂。CLA：表示CLASSIC古典樂。SOF：表示SOFT柔和。JAZ：表示JAZZ爵士。BAS：表示BASS重低音。



18、刪除歌曲檔：

- (A) 在播放當首歌曲下按DEL鍵，畫面顯示NO，按快速前進鍵 或快速後退鍵 至YES，再按DEL鍵確定刪除，如不要刪除，再按至NO，再按DEL鍵，則會跳出，完成刪除後；顯示曲目會跳回當時所在目錄的第一首。
- (B) 從電腦下載之播放檔及目錄檔，皆可刪除。



19、如何使用錄音功能：

- (A) 本機可以將REC輸入，轉換成WAV音訊格式，並儲存在USB隨身碟或SD記憶卡當中。
- (B) 如果您是要將REC輸入音訊轉存到記憶卡或是隨身碟，請先將所要儲存的記憶卡或是隨身碟插入本機，並將音源(SOURCE)切換到所要存放音訊的媒體，右下角會顯示剩餘可錄音時間。接下來請按下錄音按鍵 ，隨後LCD會顯示“REC”閃爍字樣，就表示本機已經開始進行錄音。這時會將所輸入的音訊轉換成為WAV格式並儲存到指定的媒體。按下停止鍵 按鈕則會停止錄音，並儲存。
- (C) 錄製完成後會儲存至VOC的資料夾內。
- (D) 按PLAY播放鍵可以播放當前錄音文件。
- (E) ** 在任意正常播放環境下，長按錄音按鍵REC 2秒進入錄音文件夾，再次長按錄音按鍵REC 2秒退出錄音文件夾，回到正常播放狀態。



20、靜音：按MUTE鍵，則會沒有聲音，再按一次回覆聲音。

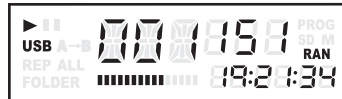


21、播放錄製語音或音樂：

- (A) 要播放錄製的語音及音樂，可以在播放模式下按FOL “+” 及 “-” 鍵尋找VOC目錄下的曲目，即可播放音樂。
- (B) 快速尋找錄音目錄方式，長按錄音按鍵 ，直到顯示VOC目錄後放開按鍵，此時即進入REC播放模式，按播放 / 暫停 按鈕，即可播放音樂。
- (C) 在REC播放模式下，要回到正常播放模式，則再長按錄音按鍵 ，此時會跳回之前的播放目錄及曲目下。

22、隨機播放：

- (A) 按隨機播放鍵 **RAN** , LCD顯示RAN , 則播放不按順序播放。
 (B) 再按隨機播放鍵 , 回到正常播放順序 , RAN燈熄滅。



23、數字選曲：

本機可以支援到最多999首曲目，當曲目數量很龐大的時候，則可以利用遙控器背面的數字按鍵，快速跳躍到指定的曲目，以下為一些常用輸入方式。

1 ➔ **3** ➔ **4** : 跳到第134首

6 ➔ **8** : 跳到第 68 首

連續3秒內沒有按下任何鍵：跳到第68首

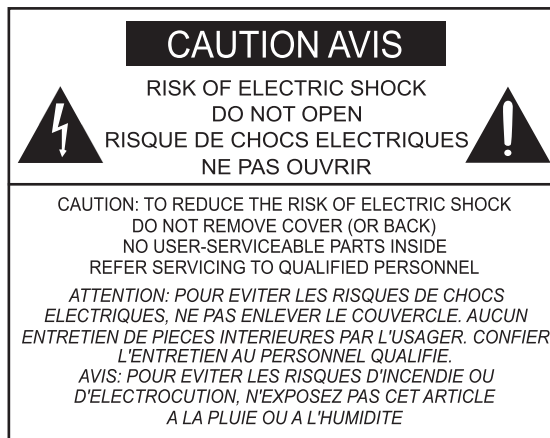
四、規格說明

- 1、IR支援：紅外遙控按鍵，無旋鈕按鍵
- 2、USB PORT：支援USB2.0 Device，完全兼容USB1.1
- 3、儲存：Support SD CARD和HOST儲存設備
- 4、複讀：支援AB複讀
- 5、目錄/文件數：支援999個目錄，單目錄下支援999個文件，並支援8級子目錄
- 6、音量調整：16級音量調整
- 7、隨插即播功能：自動偵測SD 或 USB Device並記憶最後操作模式及記憶曲目斷點播放
- 8、電源：外接12V DC 電源
- 9、錄音格式：WAV
- 10、錄音時間記錄：自動顯示設備的錄音剩餘時間
- 11、播放格式：MP3、WMA、WAV
- 12、使用溫度：-5~50°C

五、注意事項

本說明書內容是為了使用者正確使用本產品確保性能良好而設，請仔細閱讀及遵守：

- (A) 切勿嚴重撞擊主機。
- (B) 切勿接觸苯、稀釋劑等化學物品。
- (C) 請勿將此產品靠近強磁場及電場。
- (D) 請避開直射光線或發熱器具。
- (E) 切勿自行拆解、修理及改造。
- (F) 切勿以較大音量收聽，以免對聽力造成不良影響。
- (G) 廢棄包裝、電池、舊電子產品，請分類妥善處理。



箭頭朝下的閃電標誌旨在警告使用者

 留意產品內未隔離的“危險電壓”，因為該電壓強度可能足以導致休克。

 三角形驚歎號旨在提醒使用者，本產品內附有使用手冊及重要的相關保固資料。

 该图示表示设备仅适用于海拔2000m以下地区安全使用。

 该图示表示设备仅适用于非热带气候条件下安全使用。

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維護服務。

維護服務處：600079嘉義市北港路814號

MIPRO產品保固條款

- 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。
- 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。

本保固卡請妥善保存，送修時請出示本卡。如有遺失，恕不補發。

您可掃瞄QR Code進入產品支援中心登錄保證卡，保障您產品使用的售後服務權益。產品支援中心還有查詢產品教學影片、下載說明書等相關服務。<https://ud.mipro.com.tw/helpcenter/>



產品支援中心

加蓋經銷商店章 :

(沒有加蓋經銷商店章無效)



YM 022/01

本內容若有變更，恕不另行通知。不准翻印或轉載。



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



2CC362C