

KM-302 劇院級音響系統



1. 遙控器



電源開關



音量+



音量-



播放/暫停



下一首



上一首



EQ 模式



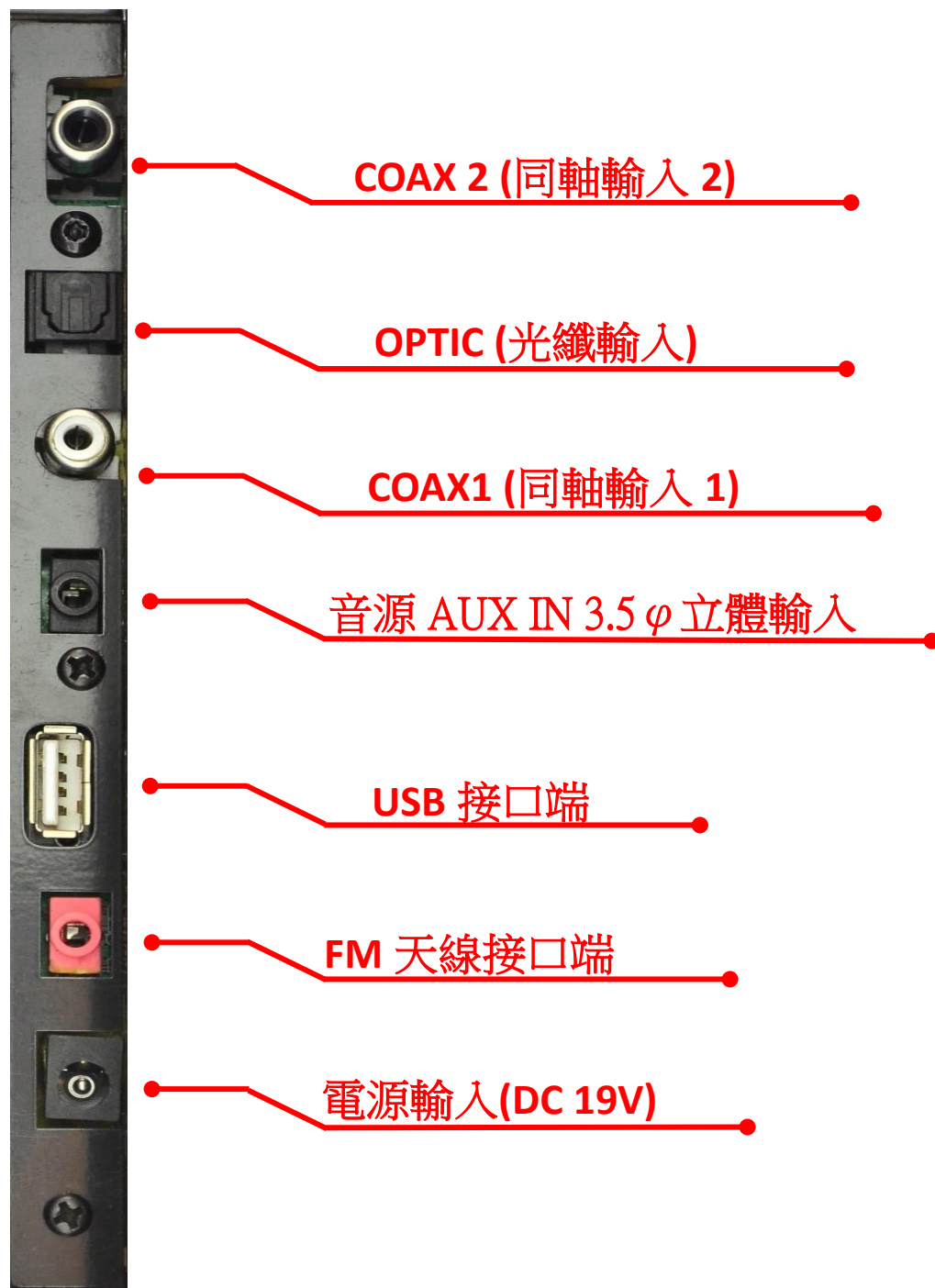
靜音



音源輸入切換



2. 音源輸入介面



3. 操作說明

➤ 開機前特別注意事項


1. 請將電源線接上音響電源接口並插上電源
2. 請將音響安置於桌上(P.12 腳墊安裝)或牆上
3. 依需求將音源輸出端子連接到音響輸入接口
4. 觸摸本機顯示面板的紅色電源燈或透過遙控器開啟本機，但不支援觸摸關機

➤ 功能說明

■ 基本功能

◆ 音源切換

短按  鍵，可切換 USB、AUX IN、BLUE、COAX 1、OPTIC、COAX 2、FM 輸入。

- 每短按  鍵，則依上述順序循環進入下一個音源輸入(切換時間約 1~2 秒)

◇ USB、AUX IN 輸入，當有音源線或裝置連接本機後才會顯示 USB、AUX IN 選項

◇ FM 電台須插入天線才會顯示此選項

◆ 音量增強

- 短按，音量增強一個單位
- 長按，音量連續增強

◆ 音量減弱

- 短按，音量減弱一個單位
- 長按，音量連續減弱

■ USB 模式

USB 模式，唯有在 USB 音源裝置已安插的狀態下才會顯示此選項，且本機會自動檢測當前連接的裝置為隨身碟或 PC

◆ USB 隨身碟模式

1. 連結

將隨身碟安插於本機的 USB 接口，音源模式將會自動切換到 USB 模式且會開始播放存於隨身碟中的音源檔，本機支援的檔案格式有 MP3、WMA、APE、FLAC、WAV

2. 功能操作



- 播放或暫停




- 短按，進入下一首
- 長按，曲目持續快進直至鬆開



- 短按
 - ◇ 若於當前曲目播放至第 5 秒前短按，則退至上一首曲目
 - ◇ 若當前曲目播放超過 5 秒後短按，則重新播放當前曲目
- 長按，曲目持續快退直至鬆開

◆ USB 喇叭模式

1. 連結

透過 USB 線與 PC 或 NB 做連接，再按  鍵切換至 USB 模式則進入並顯示 USB-SP 模式，且電腦端無須安裝任何驅動軟件

2. 音量

本機的音量自動與電腦的音量調節等比例連動


■ BLUE 模式

可與藍芽音頻裝置連結(如手機、平板、電腦...等)，將音源無線傳輸至本機播放


◆ 連接

透過使用者的藍芽裝置 (手機、平板、電腦...等) 管理介面搜尋並連接本機

◆ 連線斷開

可於藍芽模式下長按  鍵，本機會將目前的連線裝置強制斷開，並閃爍顯示 " B LINK "

◆ 功能操作(該裝置的播放軟件必須有支援以下按鍵的能力)

 播放或暫停

 進入下一首


 後退前一首

■ EQ 模式



通用於任何音源輸入模式下，短按  鍵進入 EQ 模式，每短按  鍵則依下列四種模式順序循環

- ◆ MUSIC：高、中、低頻均有適度提升，低頻較飽滿
- ◆ SOFT：音色較柔和
- ◆ FLAT：音源直通模式
- ◆ SPEECH：增強人聲部分，便於語音聆聽



■ TONE 高低音調節

通用於任何音源輸入模式下，長按  鍵，畫面顯示 TONE 並進入高低音調節功能；使用者能調整高低音的強弱。


◆ 高音調節 (起始值" TRE 0")

- 每短按  鍵，則依次提升高音+2 dB,最高至+12 dB
- 每短按  鍵，則依次降低高音-2 dB,最低至-12 dB


◆ 低音調節 (起始值" BAS 0")

- 短按  鍵，則依次提升低音+2 dB,最高至+12 dB
- 短按  鍵，則依次降低低音-2 dB,最低至-12 dB

■ 顯示屏反轉、左右聲道對換

通用於任何音源輸入模式下，可讓使用者將本機反轉，使輸入接口介面置於上方，便於使用者的喜好。長按  鍵後，畫面顯示” FLIP”字體上下反轉並且左右聲道對換

■ FM 模式

須將 FM 天線安插至本機粉紅色的 3.5 ϕ 端口，系統會自動識別 FM 功能。當使用  鍵切換至 FM 模式時，畫面顯示 FM 電台的頻率。

◆ 功能操作



- 長按，進行電台搜尋。在搜台期間，若短按則停止搜尋
- 短按，前進下一個電台頻道



- 長按，切換至下一頻道
- 短按，可微調電台頻率單位為+0.1



- 長按，切換至上一頻道
- 短按，可微調電台頻率單位為-0.1

4. 異常狀況排除

➤ 藍芽模式：

1. 聲音延滯、沒有聲音…等

- Step1

請先確認您的裝置有與 KM-302 連線。

- Step2

請刪除您個人設備內的預設連線 (KM-302)，並進行搜尋藍芽裝置以進行重新連線。

P.S.

此等異況之發生，有鑑於您個人裝置的信號強度、距離、藍芽系統效率…等等。

2. 未連接到您欲連結的裝置上

- 請於藍芽模式下長按 ，系統會將其連線斷開，並顯示” B LINK”

➤ 喇叭單體

1. 音質失真

- 請檢查音響、音源裝置的音量值是否過高，若過高則將其調適至適當數值
- 由於使用者的空間、音源品質不同，所以會使音質有差異，所以請檢查高低音調適參數是否恰當，若音質有失真，則將高低音參數調至適當數值，並可避免傷損喇叭單體

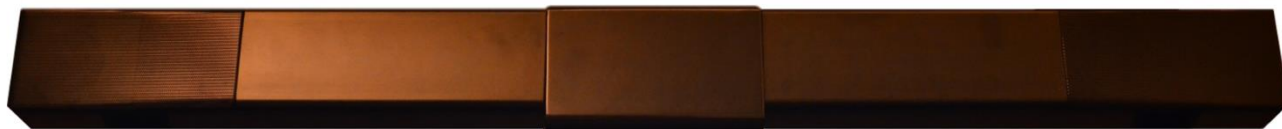
➤ USB

- USB-SP
 1. 聲音未輸出
 - Step1
請先確認您的電腦 USB 端口是否有與本機的 USB 端口正確連接
 - Step2
請於您電腦作業系統中的聲音管理介面中將本機(KM-302)設為預定音頻輸出裝置

- USB 隨身碟
 1. 沒有聲音
 - 請確認您的 USB 隨身碟有與本機的 USB 端口連線，亦有可能您的 USB 隨身碟已損壞，建議可以替換其它 USB 音源裝置做測試
 2. 曲目略過
 - 請確認您的音源檔案格式是否為 MP3、WMA、APE、FLAC、WAV 的其中一種
 3. 聲音延滯、讀取不順暢
 - 請檢查您的 USB 隨身碟的品質，建議可以替換其它 USB 做音源裝置
 - 若 USB 隨身碟裝載資料量過大，將會使得搜尋樂曲的時間加長

5. 包裝清單

➤ 清單



KM-302*1



遙控器*1
AAA 電池*2



背掛組件



光纖音源線*1



FM 天線*1



電源*1



3.5 ϕ 音源線*1



同軸音源線*1



腳墊*2

➤ 腳墊安裝

