

QUAD

the closest approach to the original sound

Vena II Play

無線藍芽串流擴大機



中文使用說明書

一、安裝使用前說明

應將機器放置於平穩的桌面或音響架上。避免將本機放置於受到陽光炙曬、靠近熱源或潮濕的地方。確保通風充足。請勿將本機放置於地毯之類的封閉空間內，因為那樣可能會阻礙機器的通風槽的氣流。對機器進行任何輸出入連接前，請確保機器已關機。

本機所採用隨附之電源線為符合安規檢驗之合格電源線，並為台灣電壓 110Vac 規格，請勿私自改造電源規格或使用非合格之電源線，以確保安全。

如您在一段長期時間內不打算使用本機，請將關閉本機的電源，並將插頭從 AC 電源插座上拔出。

如果有水不慎進入您的 Vena II，請切斷機器的供電，然後將電源插頭從 AC 插座上拔出。機器必須經過合格的維修技術人員檢查方可被再次使用。

請勿擅自打開機器的機殼，本機器內沒有可供用戶自行維修的部件。

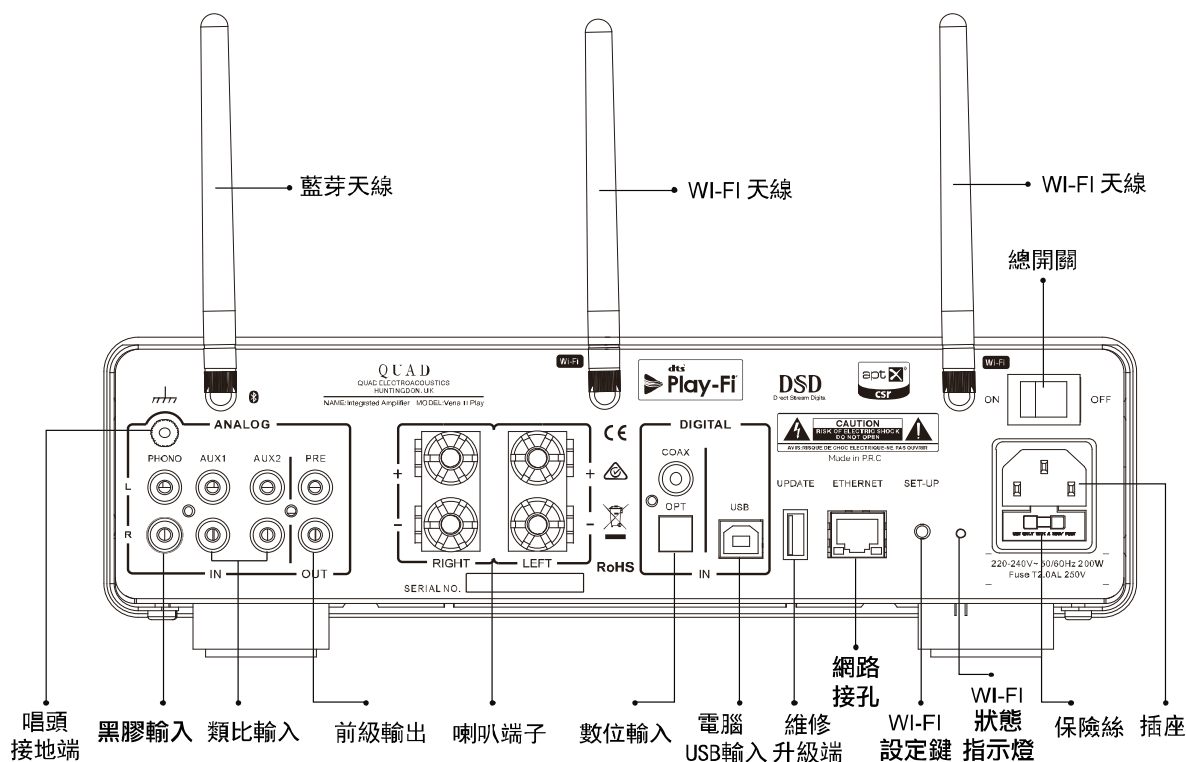
請使用柔軟的乾布清潔機器及喇叭表面。在必要的情況下，也可以用略蘸肥皂水的布進行清潔。請勿使用含苯的溶液或揮發性的溶劑清潔本機。

二、包裝內容物

- 主機本體
- 電源線
- 遙控器 X1 (含水銀電池 CR2025)
- 藍芽天線 / WI-FI 天線 X2
- USB 電腦安裝光碟
- 說明書

若以上包裝內容物有缺失，請聯絡您購買的經銷商或當地代理商。

三、 機器安裝與後面板端子接駁說明



(一)、機器安裝說明

1. 請取出內附的電源線，安裝於右側插座及接上插頭。
2. 請取出內附的藍芽天線安裝於左上側的天線接孔。
3. 連接網路，若採無線 WI-FI 方式，請取出內附的 WI-FI 天線安裝機背 WI-FI 天線接孔；若採有線網路連接，請使用市售的 Cat 5e 以上規格的網路線相互連接於家中網路數據機(路由器)與 VENA II Play 的乙太網路(ETHERNET)接孔。
4. 連接數位(DIGITAL)與類比(ANALOG)訊源器材，確實將訊號線接妥。(詳件下章節)
5. 按壓右側電源總開關於 ON。
5. 接上喇叭，請注意正(紅)負(黑)極方向，本端子座可使用香蕉插端子，若為裸線連接，請確實接駁緊實，勿鬆動導致接觸不良。

(二)、訊源器材連接說明

1. 數位訊源輸入 (DIGITAL IN)

此群組輸入接孔可連接具備各式數位輸出的器材

- OPT (數位光纖) – 連接 BD/DVD、液晶電視、遊戲機等具光纖輸出的器材。
- COAX(數位同軸) – 連接 BD/DVD、機上盒、媒體播放器等具數位同軸輸出的器材。

- 電腦 USB – 連接電腦設備專用，使用 USB 2.0 A-B 規格之 USB 線連結，扁平之 A 端連接電腦，方型之 B 端連接本機，請取出包裝內附的驅動光碟安裝 (QUAD USB DRIVER V2.23)

備註：以上數位輸入可支援取樣頻率最高至 24bit/192kHz，電腦 USB 支援最高至 32bit/384kHz

3. 類比訊源輸入 (ANALOG IN)

連接具備傳統類比 RCA 端子輸出的器材

- AUX1/2(類比 1/2) - 連接 DVD、傳統電視、卡帶機、唱頭放大等類比立體聲 RCA 輸出的器材。
- PHONO (唱頭輸入) - 本機內建 MM 唱頭放大機能，可直接連結使用 MM 唱頭的黑膠唱盤。
連接 LP 黑膠唱盤時，請使用專業具接地線的唱頭訊號線材，並將唱頭訊號線上的接地端連接。

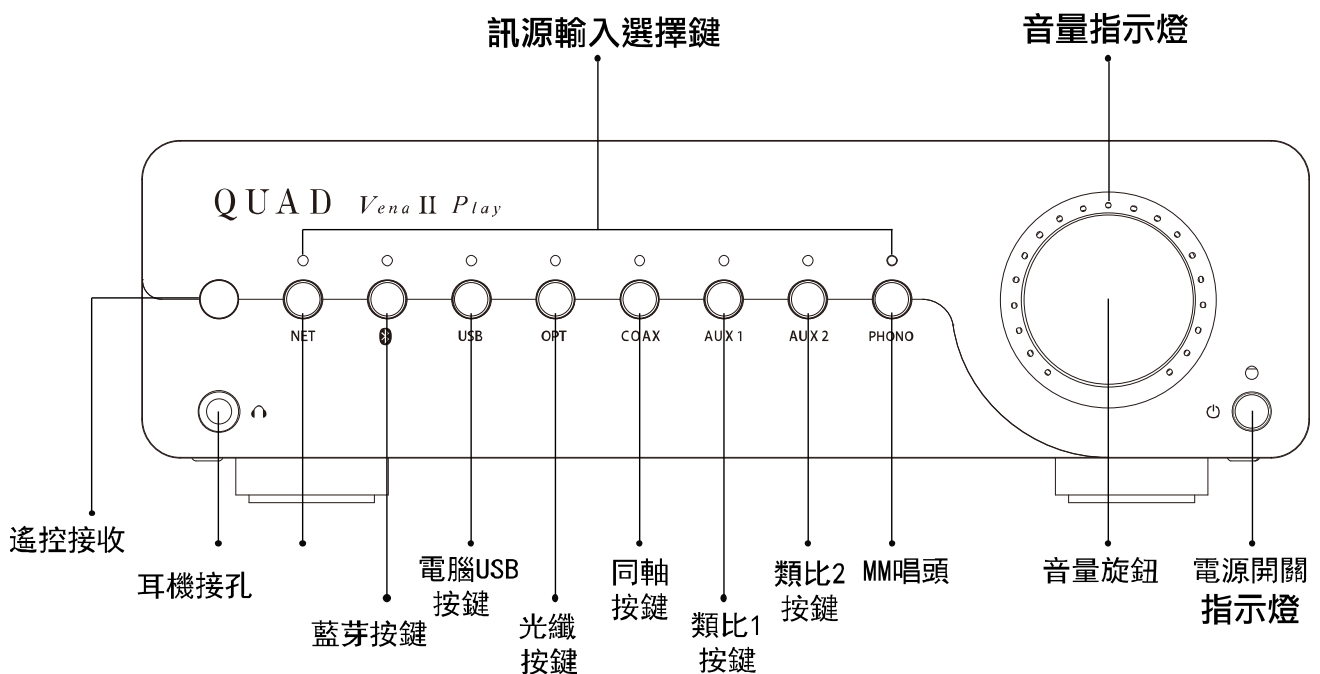
4. 前級輸出 (PRE OUT)

本機亦可當前級擴大機使用，利用此 RCA 輸出連結至後級擴大機，音量由 VENA II Play 控制。當使用為前級模式時，VENA II Play 的喇叭端子無作用，切勿連接喇叭。

5. 維修/升級 USB (UPDATE)

為維修機器及韌體升級用，此功能由原廠工程師進行，一般使用者勿需理會。

四、前面板操作說明



1. 電源開關鍵 / 指示燈

機背總開關開啟 ON 後，本機會自動進入待機狀態，電源開關指示紅燈亮起；再按壓燈滅

表示目前機器進入運作狀態，平日不使用，請維持待機狀態即可。

Auto Standby (自動省電待機設定說明):

- (1). 本機有自動省電功能，若無信號輸入，且無任何操作動作，本機會自動進入待機狀態。
- (2). 按住電源鍵不放，約 4 秒後，指示燈閃爍一下，為取消自動省電待機功能，每次關機皆需手動關機。
- (3). 再一次按住電源鍵不放，約 4 秒後，指示燈閃爍二下，啟動自動省電待機功能，若無信號輸入，且無任何操作動作，本機約 20 分鐘過後會自動關機。
- (4). 再一次按住電源鍵不放，約 4 秒後，指示燈閃爍三下，本機改為約 1 小時過後才會自動關機。

備註：本機亦設計過載保護裝置，若機器溫度過高或發生電源短路現象，本機會自動進入待機，若須恢復運作，再按壓電源開關即可。

2. 音量控制旋鈕 / 指示燈

順時針向右轉動音量旋鈕，音量增大；反之，音量減小至最小音量。

3. IR 遙控接收

為遙控器的紅外線接收器，請對準此位置操作遙控器。

4. 耳機接孔

使用 6.5mm 耳機頭之立體聲耳機，當連接耳機時，喇叭會同時靜音。

5. 訊源選擇切換 / 指示燈

直接按壓各項訊源按鍵做切換選擇，訊源指示燈直接亮起。

• 藍芽裝置配對播放

- 先按壓藍芽鍵，指示燈會閃爍。
- 將手機、平板等智慧隨身裝置或電腦的藍芽裝置打開，第一次使用時，請進行搜尋及配對動作，配對裝置名稱為「Quad Vena II Play」。
- 若隨身裝置要求輸入密碼，請鍵入數字 ” 0000 ” 。
- 配對成功後，進行連接動作即可播放。
- 若需更換另一台裝置播放，請關閉目前撥放裝置的藍芽，取消目前撥放裝置，另一台裝置即可配對操作播放。

備註：Vena 的藍芽裝置內建高音質 apt-X 音效編碼技術，若您的隨身智慧裝置支援 apt-X，即可同步對應此高音質效果。

備註：本機藍芽為低功率電波輻射，須受「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。

• 電腦 USB 連接播放

使用 USB A-B 線材連結 PC 或 MAC 電腦設備後，直接播放電腦內音樂檔案或任何影音程式。
備註：MAC OS 系統勿需安裝 USB 程式，首次連接時，電腦會自行偵測安裝，程式資訊名稱為 QUAD USB

• 數位訊源 (光纖 OPT, 同軸 COAX)器材撥放

當連接各式數位輸出的器材，直接切換選擇播放，請注意本機數位輸入不支援 DOBLY 與 DTS 音效解碼，BD/DVD 播放機與遊戲機數位輸出須設定為 PCM 輸出。

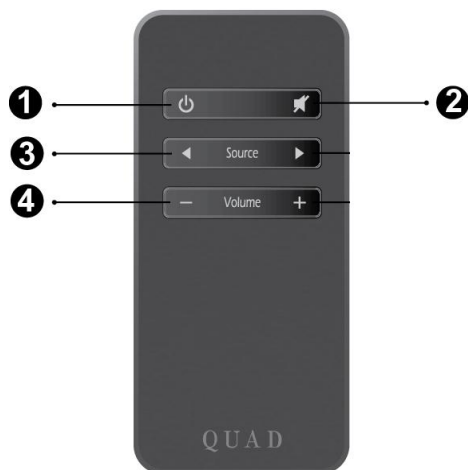
• 類比訊源 (AUX1 / 2 /PHONO)器材撥放

當連接各式類比 RCA 輸出的器材及黑膠唱盤(mm 唱頭)，直接切換選擇播放。

• 網路串流 (NET)播放 – 請詳細參閱第八章節

VENA II Play 內建 DTS Play-Fi 串流機能，請下載專屬操控 APP。

七、遙控器說明



1. 電源開關鍵

開機指示燈滅進入運作狀態。
關機指示燈亮返回待機狀態。

2. 靜音鍵

音量關閉，當前訊源指示燈會閃爍；再按壓，指示燈閃爍停止並亮起，音量回復。

3. ◀/▶(訊源選擇)

按▶訊源由左至右切換，按◀反之。

4. +/- (音量控制)

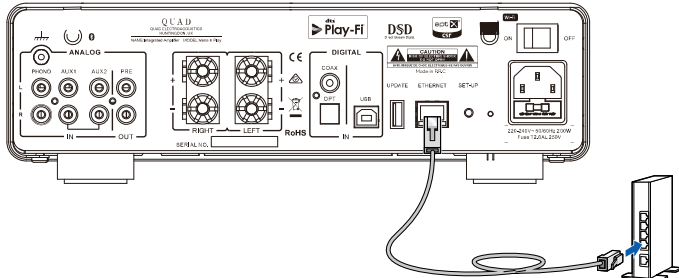
按 + 為增加音量，按 - 為減低音量。

八、網路串流 (DTS PLAY-FI)設定與使用說明

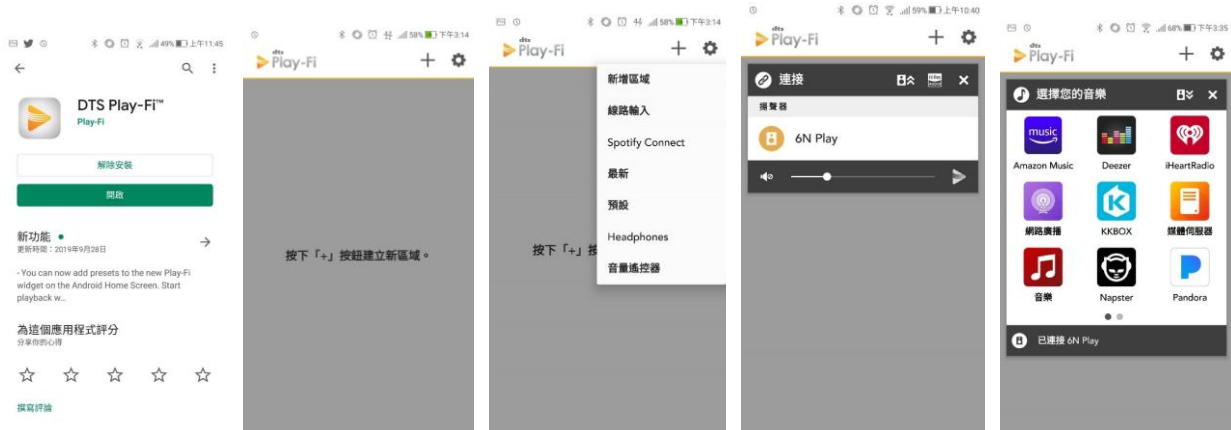
1. 網路連接設定

(1). 有線連接設定：

- 首先請使用市售的 Cat 5e 以上規格的網路線相互連接於家中網路數據機(路由器)與 VENA II Play 的乙太網路(ETHERNET)接孔。



- 手機/平板或電腦網路請連接至家中網路數據機(路由器)，接著下載『DTS Play-Fi』APP 應用程式，安裝完畢後開啟使用。並為裝置命名，點選右上角“+”號，再點選新增裝置，完成設定，請點選您想要的撥放方式並開始享受音樂。

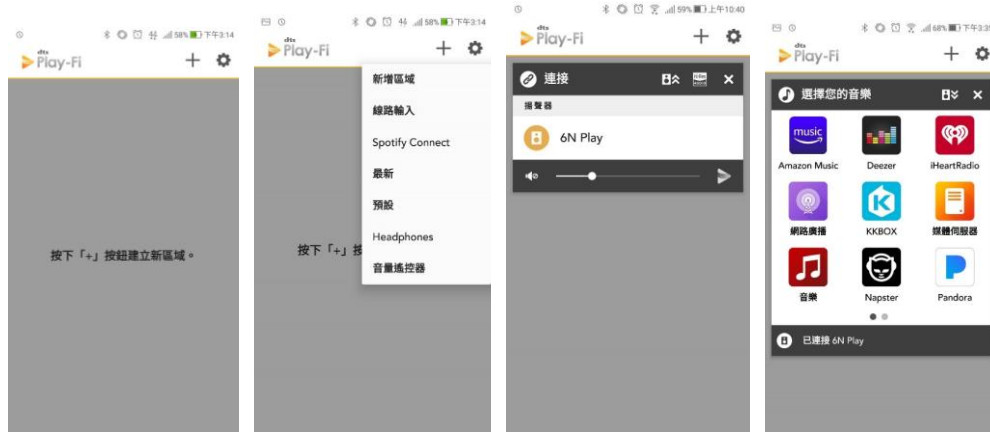


(2). 無線連接設定：(Android 裝置)

- 請取出內附的 WI-FI 天線安裝於右上側的天線接孔，安卓手機/平板連上家中網路數據機(路由器)並開啟定位功能。
- 下載『DTS Play-Fi』APP 應用程式，安裝完畢後開啟，進入設定頁面；按壓機器後方 SET-UP 按鈕不放約 4 秒，會聽到一聲“嗶”聲，前面板 NET 指示燈閃爍，進入 WI-FI 設定。
- 請點選 DTS PLAY 應用程式上的“設定 Play-Fi 裝置”，偵測到裝置後點選“設定”，並輸入家中網路數據機(路由器)的 WIFI 密碼後，再按下一步開始搜尋。

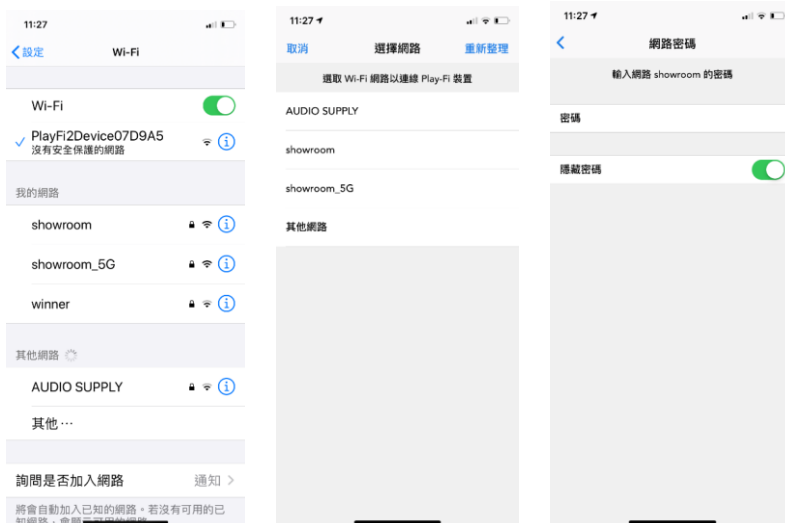


- 配對完成後即設定完成，並為裝置命名，點選右上角“+”號，再點選新增裝置，完成設定，請點選您想要的撥放方式並開始享受音樂。

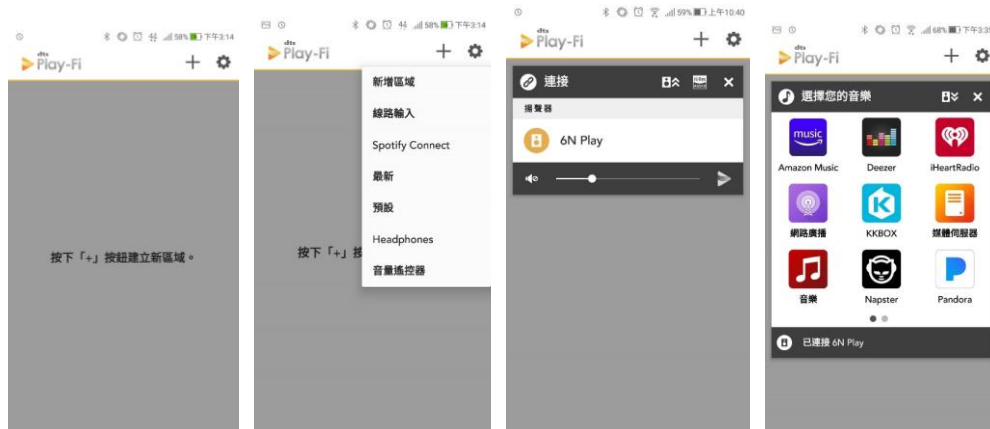


(3). 無線連接設定：(APPLE iOS 裝置)

- 請取出內附的 WI-FI 天線安裝於右上側的天線接孔，iPhone 或 iPad 平板連上家中網路數據機(路由器)並開啟定位功能。
- 下載『DTS Play-Fi』APP 應用程式，安裝完畢後開啟，進入設定頁面；按壓機器後方 SET-UP 按鈕不放約 4 秒，會聽到一聲“嗶”聲，前面板 NET 指示燈閃爍，進入 WI-FI 設定。
- 開啟 iPhone 或 iPad 平板的 WI-FI，搜尋 VENA II Play 的 WIFI (名稱為 PlayFiXDeviceXXXXXX)，接著請開啟 DTS Play Fi 應用程式，並選擇要使用的 wifi 網路並輸入密碼。



- 配對完成後即設定完成，並為裝置命名，點選右上角“+”號，再點選新增裝置，完成設定，請點選您想要的撥放方式並開始享受音樂。



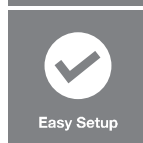
九、本機採用 DTS PLAY-FI 無線串流技術簡介



支援 WI-FI，音訊傳輸穩定、無延遲、無失真



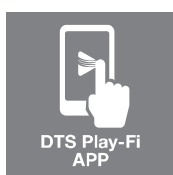
支援多室共享音樂，同步傳輸無延遲



不需電腦複雜安裝與設定，只需下載 APP，機器與播放裝置連接同一區網，即可操作播放



支援多台 DTS PLAY-FI 揚聲器串聯播放，不限廠牌



DTS PLAY-FI APP 提供免費下載，適用於底下各智慧裝置或電腦系統，包含 Google 的安卓裝置、雅瑪遜的 kindle fire 作業系統、蘋果裝置、及微軟的 Windows 電腦作業系統。

DTS PLAY-FI 支援國際音樂串流平台：



備註：上述音樂平台需加入會員並付費，方可開通播放；部分平台目前並無開放台灣地區加入會員。

DTS PLAY-FI 支援其他音樂播放方式：



網路廣播：

網羅全世界數千廣播電台，完全免費收聽，並建立當地電台直接點選播放，另可依區域及類型分類，來搜尋電台。



音樂：

可直接播放目前下載操作 DTS PLAY-FI APP 裝置(手機/平板/電腦)內的音樂檔案，並已索引為您做好各分類；可播放 MP3 及各項無損高音質檔



媒體伺服器：

DTS PLAY-FI 可透過 DLNA/UPnP 的串流機制，搜尋出目前與 6000N Play 同區網內電腦或網路硬碟內的音樂檔案；同樣可播放 MP3 及各項無損高音質檔

十、本機規格

- 型 式： 無線藍芽串流擴大機
- 額定電壓規格：115V~ 60Hz
- 平均輸出功率：AB 類, 45W_{x 2} (8 ohms) / 65W_{x 2} (4 ohms)
- 功率阻抗：32 dB
- DAC 晶片：ESS Sabre 32 ES9018K2M
- 數位輸入：USB-B、同軸 x 1、光纖 x 1
- 取樣頻率：USB-B: PCM 44.1~384kHz, DSD : 64/128 / 256
光纖/同軸/WI-FI/Ethernet : PCM 44.1~192kHz
- 類比輸入：RCAx2 / PHONO MM
- 前級輸出：RCA x1
- 無線傳輸：藍芽，支援 apt-X / apt-X LL 音效 / WI-FI 2.4G
- 有線網路：Ethernet Gigabit
- 耳機輸出：6.3mm
- 頻率響應：20 Hz~20 kHz (-0.5dB, ref.1kHz)
- 訊噪比：>110dB
- THD：<0.002% (10W, 1kHz)
- 體積：301 寬 x 95 高 x 313 深(mm)
- 重量：6.1 kg

設備名稱：無線藍芽串流擴大機 Equipment name		型號（型式）：VENA II Play Type designation (Type)				
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
主機板	○	○	○	○	○	○
電源板組件	○	○	○	○	○	○
外殼	-	○	○	○	○	○
內部配線	○	○	○	○	○	○
電源線組	○	○	○	○	○	○
連接器	○	○	○	○	○	○
<p>備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。</p> <p>Note 1 : “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.</p> <p>備考 2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。</p> <p>Note 2 : “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.</p> <p>備考 3. “-” 係指該項限用物質為排除項目。</p> <p>Note 3 : The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.</p>						



www.quad-hifi.co.uk

©2020 IAG GROUP LTD.

台灣總代理：迎家音響事業股份有限公司 TEL: 02-2299-2777