

DENON®



DENON AVR-A10H

AVR-A10H 內建HEOS®的13.4聲道 150W 8K AV環繞收音擴大機

Denon的A系列產品線代表了Denon所提供的最佳產品。Denon基於110多年來在業界領先的創新基礎上打造出的A系列，代表了品質的巔峰。

特色

消費者利益

堅固的13.4聲道擴大機

AVR-A10H的13聲道單體式擴大機每聲道提供150W的功率。就如高階擴大機的典型設計，每個聲道都建構在自身的PCB上，以將干擾和失真減到最小。

頂尖的家庭劇院

所有七個HDMI輸入皆支援可用的最高解析度和最快影格速率。AVR-A10H可在遊戲場景中傳遞高達8K/60Hz或4K/120Hz影格速率的訊號。

沉浸式3D音訊

13.4聲道處理性能可為系統提供高達7.4.6或9.4.4的喇叭配置，並支援Dolby Atmos、DTS:X Pro、IMAX增強型、AURO-3D等。

次世代遊戲相容性

憑藉最新的HDMI規範，每個HDMI端子都支援4K/120Hz，這代表著影格速率會提高，因此您始終能看清楚畫面影像。

高傳真

九個發燒級的兩聲道DAC將所有17個聲道的解析度盡可能地最大化，高級的鍍金喇叭端子和堅固的三層基板可防止震動和干擾，進而顯著地降低噪音。

內建HEOS

透過各種免費和付費的串流服務無線傳輸音樂，將內容分享到其他房間支援HEOS的設備，例如Denon Home喇叭。

Audyssey空間校正

Audyssey空間校正可優化任何空間的系統聲音。升級至Audyssey MultEQ editor app或MultEQ-X PC軟體(須付費)以實現高階控制。

提供Dirac Live可升級性以實現聲學優化

Dirac Live®空間校正應用(須付費)最尖端的專利演算法進行數位分析，以將空間的影響減到最低並優化喇叭的性能表現。

在日本設計及打造

AVR-A10H在日本Denon的白川工廠設計和製造，並由Denon Sound Master進行調音，以提供最真實的聲音再現。

自 1910 年來 | 定義卓越音訊





Dolby Atmos®

從5.1.2喇叭設定開始，透過Dolby Atmos內容釋放完整的沉浸式3D音訊體驗。Dolby環繞向上混音可讓所有喇叭一起參與，從傳統內容中打造出3D音訊感。即使沒有5.1.2系統，Dolby Atmos高度虛擬技術仍可打造出頭頂聲道的效果。且可以透過相容的串流裝置欣賞Apple Music、Amazon HD和TIDAL提供的Dolby Atmos音樂曲目。

DTS:X

DTS:X沉浸式音訊內容將聲音放在空間中自然出現的位置，創造出栩栩如生、更清晰、更明亮的畫面，感受沉浸式的逼真音訊，並體驗IMAX數位再製的優質內容。

IMAX Enhanced

IMAX Enhanced是來自立全下全新標準的DTS最新技術。觀看更清晰、更明亮的畫面，感受沉浸式的逼真音訊，並體驗IMAX數位再製的優質內容。

Auro 3D

藉由Auro-Matic向上發聲的技術，Auro 3D透過為音樂、遊戲、廣播和電影提供了令人興奮的3D聲音，將家庭劇院提升到令人驚豔的新水平。

360 Reality Audio

360 Reality Audio是全新的沉浸式音樂體驗，利用Sony的360空間音訊技術將人聲和樂器聲等個別的聲音置於360度球型音場中。

高解析音訊支援

發現高解析音訊令人驚豔的傳真度，並按照藝術家意圖欣賞音樂。前置USB端子支援從USB隨身碟播放高達24bit/192kHz的高解析音訊。支援的音訊格式包括：MP3, WMA, WAV, MPEG-4/AAC, FLAC和ALAC。

AirPlay 2和Apple Siri語音控制

從喜愛的音樂服務（如Apple Music和Spotify）串流音訊，或從任何iPhone, iPad, Mac，或Apple TV觀看YouTube和Netflix等平台的影片。從AirPlay 2訊源聆聽與喇叭完美同步的音訊。AirPlay 2還支援多房間音訊—將內容無線傳輸到多個和AirPlay 2相容的設備，並改善音訊的轉換時間以確保流暢的音訊播放。AirPlay 2提供Apple Music或Home app中與相容音訊設備的控制和群組，且可在app中使用AirPlay 2或透過語音控制Siri。

高解析音訊

發現高解析音訊令人驚豔的傳真度，並按照藝術家意圖欣賞音樂。前置USB端子支援從USB隨身碟播放高達24位元/192kHz的高解析音訊。支援的音訊格式包括：MP3, WMA, WAV, MPEG-4/AAC, FLAC和ALAC。

搭載HDMI的ARC/eARC

支援所有HDMI輸入和輸出的最新技術。ARC（音訊回傳通道）或eARC（增強音訊回傳通道）讓您只需一個HDMI連接即可輕鬆透過AV環繞收音擴大機播放電視音訊。eARC提供HD和3D音訊傳輸，例如Dolby TrueHD, DTS HD Master Audio和Dolby Atmos，而ARC則僅限於傳統的5.1聲道音訊格式或PCM。

8K/HDCP 2.3

在8K電視或投影機上享受原始的8K畫質，支援4K內容的8K直通和8K升頻。支援最新的版權保護標準HDCP 2.3，讓您可安心串流受版權保護的內容。

HDR 10+帶來的明亮色彩

支援HDR（高動態範圍）、HLG（Hybrid Log Gamma）以及動態HDR和HDR10+直通。HLG透過廣播內容提供HDR技術，動態HDR和HDR10+都使用動態後設資料來隨著畫面變化優化陰影和高光。

Dolby Vision

Dolby Vision是令人讚嘆的HDR成像技術，可為螢幕帶來非凡的色彩、對比度和明亮度。和Dolby Vision相容，因此可以從相容的訊源設備和電視欣賞Dolby Vision的內容。

次世代遊戲體驗

支援可變更新率（VRR）、快速畫面傳輸（QFT）和自動低延遲模式（ALLM），以在連接相容的遊戲裝置時提供流暢、無延遲的遊戲體驗。

內建HEOS®

透過內建的HEOS，AV環繞收音擴大機可以透過相容的HEOS元件從各種免費和付費串流服務無線串流音樂。消費者也可以在家中的任何無線欣賞喜愛的音樂，在每個房間播放同一首歌曲，或透過各種串流媒體訊源為每個已連接的房間選擇不同的歌曲。將Denon喇叭添加到更多房間，並使用HEOS app控制。

Denon設定助理

屢獲殊榮的Denon引導式設定助理提供簡單、清晰的說明。只需將AV環繞收音擴大機連接至電視，接著按照電視螢幕上的指示連接喇叭，進行喇叭量測連接訊源裝置即可。為了更方便使用，AV環繞收音擴大機在連線時會自動將HDMI輸入重新命名，或是也可以依個人方便重新命名。

Audyssey MultEQ XT32

先進的頻率響應校正和濾波可提供更平衡的音場，改良的麥克風技術根據獨特的聲學環境提供更精確的體驗。

Dirac Live可升級性

音響系統和房間內實際配置相互間對音質有巨大影響。Dirac Live®空間校正應用了最尖端的專利演算法來分析，並數位化減少空間的影響且增強喇叭的性能表現。

前級擴大機模式

前級擴大機模式讓您的Denon可作為具有最新HDMI連接的AV前級擴大機，透過斷開內部擴大機連接來提供更清晰的訊號路徑和更高的削波電平限制。

技術規格		一般	
功率擴大機聲道數	13	系統遙控器	RC-1261
功率輸出	每聲道260W (6 ohm, 1kHz, 10% 1聲道驅動)	功率消耗	900W
	每聲道190W (6 ohm, 1kHz, 0.7% 2聲道驅動)	靜音功率消耗 (開啟/關閉省電模式)	70W/125W
	每聲道150W(8 ohm, 20Hz - 20kHz, 0.05% 2聲道驅動)	待機功率消耗	0.1W
其他	透過麥克風進行自動喇叭設定	CEC待機功率消耗	0.5W
		網路待機功率消耗	Less than 2.0W
前顯示	2 Lines FLD	最大尺寸(寬 x 深 x 高)	
		天線(水平)	43.4 x 48.2 x 19.5 cm
GUI 語言	9	天線(垂直)	43.4 x 48.2 x 25.9 cm
		無天線	43.4 x 47.2 x 19.5 cm
		重量	23.5 kg
		含包裝重量	27.6 kg

輸入/輸出	
影像	
HDMI 輸入/輸出	7/3
音訊	
音訊	6 + 1 / 0
唱頭(MM)輸入	有
數位輸入: 光纖/同軸	2 / 2
多房間輸出: 類比/數位	2 / 0
多聲道前輸出	有 (15.4)
重低音輸出	4 (獨立)
其他	
喇叭端子數	15
喇叭 A/B	可指定
雙擴大驅動	可指定
多房間喇叭端子	可指定

版權所有，翻印必究
產品功能、規格、外觀、顏色以實機為主，如有改變恕不另行通知



環球知音企業股份有限公司
Cosmos HiFi Co., Ltd.

10485 台北市中山區建國北路二段 66 號 11 樓之 1

Tel : 02 2516 5028

Fax : 02 2517 1452

