

# marantz



## SR6015

### 搭載3D音訊與內建HEOS®和語音控制的Marantz SR6015，9.2聲道的8K環繞收音擴大機

使用Marantz SR6015 9.2聲道8K UHD 環繞收音擴大機驅動精緻的家庭劇院。不論是家庭劇院、黑膠唱片或是數位串流，都可以從任何來源欣賞到最具音樂性的聲音。使用Dolby Atmos®、DTS:X®和IMAX®增強的環繞音效格式，讓您完全沉浸在電影和電視中。享受來自領先語音助理的無縫語音控制、多房間連接和最新的HDMI技術。

- 滿足您音訊喜好的性能、功率及連接性：9.2聲道分離功率擴大機，每聲道220W（6 ohm, 1 kHz, 10% 1聲道驅動）
- 滿足所有娛樂需求的8K/60Hz和4K/120Hz直通支援：藉由HDMI支援的最新技術，從您的8K訊源設備欣賞8K品質的影像。全數7個HDMI端子均可使用8K升頻。
- 支援最先進的物件導向音訊格式：Dolby Atmos®、Dolby Atmos全景聲高度虛擬技術、DTS:X®、DTS Virtual:X™和IMAX®增強等處理功能皆有支援，並可讓您聆聽沉浸式、多維度的音訊。
- 支援增強音訊回傳聲道（eARC）HDMI：透過主要的HDMI輸出，將您的電視和eARC HDMI支援裝置連接，以允許未壓縮的物件導向音訊格式如Dolby Atmos®和DTS:X®從智能電視應用程式直接傳輸到您的環繞收音擴大機。
- 為您帶來最新的影像相容性：支援最新的HDR格式，包含HDR10、HDR10+（2020新推出）、HLG、Dolby Vision、4:4:4色彩解析度和BT.2020，以及動態HDR（2020新推出），為圖像的明亮度、清晰度與對比度帶來出色的品質。
- 用於家庭劇院的最佳技術：透過8K/60Hz直通和升頻、動態HDR及快速媒體切換功能（QMS），享受清晰的畫面和精確的細節處理。
- 先進的遊戲規格：透過4K/120Hz直通、可變更新率（VRR）、自動低延遲模式（ALLM）和快速畫面傳輸（QFT）功能，感受驚人影像和低延遲帶來令人興奮的遊戲體驗。
- 發燒友認可高達24-bit/192-kHz的ALAC、FLAC和WAV無損格式，而DSD 2.8MHz和5.6MHz的曲目則讓您按照藝術家的本意欣賞音樂。
- 獨家組件提升了Marantz的音質：Marantz獨有的HDAM電路板、電流反饋電路、AKM AK4458 32-bit D/A轉換器和Hybrid PLL 減少時基誤差器可產生更具細節、動態的聲音。
- 從您喜愛的訊源串流音樂：播放來自Spotify、Pandora、TIDAL及更多經由AirPlay 2、藍牙、Wi-Fi和HEOS®內建的音樂。

## Modern Musical Luxury



# SR6015

## 技術規格



<b>多聲道環繞音效</b>	
DTS HD Master / DTS:X / DTS:X Pro	• / • / -
DTS Neo:X / DTS Neural:X	- / •
DTS Virtual:X	•
IMAX Enhanced	•
Dolby TrueHD / Dolby Atmos / Dolby Atmos 全景聲高度虛擬技術	• / • / •
Dolby ProLogic IIz / Dolby 環繞音效	- / •
Auro 3D	-
多聲道立體聲	-
最大(前級)處理聲道數	11.2
<b>聲音增強</b>	
分離式功率擴大機	•
鍍銅基板	-
功率變壓器：環形/EI	EI
電流反饋拓樸技術	•
高動態功率擴大機模組(HDAM)	•
Pure Direct	•
鍍金RCA端子	•
減少時基誤差	•
Audyssey	MultEQ XT32
Audyssey 動態等化器/動態音量	• / •
Audyssey LFC	•
壓縮音訊增強：MDAX2	•
<b>網路</b>	
HEOS 多房間級串流系統	•
藍牙耳機的藍牙重新傳輸功能	•
Alexa / Google 語音助理 / Apple HomePod	• / • / •
網路音樂分享	•
有損格式：MP3 / WMA / AAC	• / • / •
無損格式：FLAC / ALAC / WAV	• / • / •
無損格式：FLAC HD 192/24 / WAV 192/24 / ALAC 192/24	• / • / •
DSD 音訊串流	• (2.8/5.6MHz)
FLAC HD 192/24	•
WAV 192/24	•
ALAC 192/24	•
無縫播放	• (FLAC, WAV, ALAC, DSD)
AirPlay 音訊串流	• (AirPlay2)
網路收音機	• (TuneIn)
Spotify*	• (connect)
Pandora	•
SiriusXM	•
其他串流服務*	Amazon Music HD / TIDAL / Deezer / iHeart Radio / Napster / Soundcloud / Mood Mix
與智慧型手機遙控APP相容	Marantz 2016 AVR Remote
與平板遙控APP相容	Android / iOS / Amazon Kindle
乙太網路端子	•
Wi-Fi	•
藍牙	•
<b>HDMI</b>	
HDMI 輸入：背板/前面板	7 / 0
HDCP2.3 支援	•
HDMI 輸出：主要/區域	2 / 1
影像轉換：類比→HDMI	•
類比至HDMI升頻	480i/576i 至 8K 60/50
HDMI至HDMI升頻	高達 8K 60/50
HDMI上的圖形使用者介面	•
8K/60Hz / 4K/120Hz	• / •
3D / 4K / CEC / ARC	• / • / • / • / -
ARC增強	•
HDR / HLG / Dolby Vision / HDR10+ / 動態 HDR	• / • / • / • / •
ALLM (自動低延遲模式) 提供遊戲直通	•
可變更更新率/快速畫面傳輸/快速媒體切換	• / • / •
3D 訊號直通	•
8K 訊號直通/升頻/圖形使用者介面	• / • / •
4K 訊號直通/升頻/圖形使用者介面	• / • / •
待機模式時的HDMI直通	•
畫面調整/降噪	• / •
CEC	•
DSD 音訊相容	•
音訊回傳聲道	•
自動聲音同步	•

<b>多房間/CI</b>	
HEOS 多房間整合	•
HEOS 連接相容：IR/IP	• / •
多房間區域	2
區域音訊來源：HDMI / 光纖, 同軸 / 網路, USB / 類比	• (2ch) / • (2ch) / • / •
區域音訊輸出：喇叭/前級輸出	• / •
從HDMI訊源進行區域HDMI輸出	•
IP控制/RS232控制/網路控制/ App控制	• / • / • / •
IR Flasher 輸入	•
Marantz 遙控流排	•
直流觸發輸出	1
HDMI 診斷	•
<b>其他</b>	
使用麥克風自動設置喇叭	Audyssey MultEQ XT32
FL 顯示	Port Hole
圖形使用者介面 - GUI	Advanced
ISF認證	•
圖形使用者介面語言	3
設置助理	•
智能選擇	•
網路/USB 韌體更新	• / •
可變交叉	•
優化的低音重新導向	•
低音同步	-
節能模式	•
自動關機	•
睡眠計時	•
<b>影像輸入/輸出</b>	
複合輸入/輸出	3+1 / 1
色差輸入/輸出	2 / 1
HDMI輸入/輸出	7 / 3
多房間影像輸出：影像/ HDMI	- / •
<b>音訊輸入/輸出</b>	
類比輸入/輸出	5+1 / -
唱頭(MM)輸入	•
數位輸入：光纖/同軸	2 / 2
多房間輸出：類比/數位	1 / -
多聲道前級輸出	• (11.2)
重低音輸出	2 (獨立)
7.1 多聲道輸入	•
<b>其他</b>	
喇叭端子：鍍金螺絲/一般螺絲	• / -
喇叭端子數	11
喇叭 A/B	可指定
雙擴大機驅動	可指定
多房間喇叭端子	可指定
前級輸出：音訊/ 複合/ 數位(光纖)/ HDMI/ USB	• / • / - / - / •
USB音訊/ iPod使用/ iPhone使用	• / - / -
AM/FM 調頻器	•
<b>一般功率</b>	
功率擴大機數	9
輸出功率 ( 8 ohm, 20 Hz - 20 kHz, 0.08% 2 聲道驅動 )	110 W
輸出功率 ( 6 ohm, 1 kHz, 0.7% 2 聲道驅動 )	150 W
輸出功率 ( 6 ohm, 1 kHz, 10% 1 聲道驅動 )	220 W
70% 保證輸出功率	•
<b>一般</b>	
金屬前面板	•
系統遙控器	RC042SR
Pre-Programmed / Learnable / LCD 顯示	- / - / -
消耗功率	680 W
靜音消耗功率(開啟/關閉節能模式)	60 W / 100 W
待機消耗功率	0.2 W
CEC待機消耗功率	0.5 W
網路待機消耗功率	3.5 W
最大尺寸(寬x深x高)	
天線：水平	43.9 x 39.8 x 16.0 cm
天線：垂直	43.9 x 39.8 x 22.8 cm
無天線	43.9 x 38.8 x 16.0 cm
重量	12.7 kg

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

