

新聞稿

Sony 全新高解析度音訊 USB DAC 擴音器及揚聲器系統 讓用戶體驗震撼的優質音效



- 新一代高解析度音響產品，帶領音樂愛好者感受勝於一般 CD 的音響質素，享受純淨原音
- 輕鬆欣賞高解析度音樂及所有數碼音訊檔案的超卓音質

香港・2013年10月8日 – Sony今日推出全新高解析度音訊USB DAC擴音器UDA-1及高解析度音訊揚聲器系統SS-HA3，兩款產品完美配合提供高質素的聽覺體驗，發揮震撼的優質音響。

Sony 新一代高解析度音響產品帶領音樂愛好者感受勝於一般 CD 的音響質素，將現今的「高清」音樂格式和用戶的數碼音樂收藏，完美演繹每一個音符。Sony 是 CD 格式(1982年面世)及 SACD/DSD 格式(1999年面世)的研發者之一，多年來一直致力為音樂愛好者呈獻更純淨和更真實的音響。現今用戶對聽覺體驗的要求不斷提升，而 Sony 特別推出全新 Hi-Fi 音響組合，帶來目前具參考性的優越音效。

高解析度 USB DAC 擴音器 UDA-1

USB DAC 擴音器UDA-1可透過USB連接至用戶的電腦甚至智能手機，以優質音效播放數碼音樂庫中的歌曲。具備高度連接功能的UDA-1提供多個接駁端子，可連接揚聲器或耳機，享受達至更美妙絕倫的播放效果，電腦的內置聲效咭實在無可比擬。憑藉數碼音質提升處理器(DSEE)技術、高品質數碼/模擬轉換器及內置20Wx2模擬放大器，USB DAC擴音器可輸出自然和諧的原音，回復高頻聲音和可能在音頻壓縮過程中缺損的音波末端，重現充滿空間感和觸動靈魂的清澈音色。

USB DAC 擴音器支援多項流行的高解析度音樂格式，無論用戶聆聽下載的高解析度音訊、壓縮 MP3 音樂或串流音樂，均可確保兼容性。此外，用戶更可利用電腦的音樂播放器輕鬆控制 USB DAC 擴音器；此外，它亦兼容各式各樣的流行音樂播放器¹，包括 iTunes 及 Media Go。雖然 USB DAC 擴音器擁有重量級音響實力，但其輕盈小巧的鋁金屬機身厚度只有 225 毫米，不會佔用太多桌面空間；卻可為工作間增添一個時尚美觀且具備實際功能的裝置。

高解析度音訊揚聲器系統 SS-HA3

全新揚聲器系統以令人振奮的音樂感和精確度，真實地輸出高解析度音樂庫內的樂曲。SS-HA3 具備全新研發的雙重超級高音喇叭，加上前置和頂部的獨立式高頻單元，把衍射減至最低，並可提升方向性和擴闊聆聽範圍，以最高清晰度和資訊密度重現原音。揚聲器配備強化 MRC 雲母振膜低音單元，令音場範圍更加寬廣及準確。

全新 SS-HA3 系列讓用戶盡情享受超卓音質及高解析度音訊的清新感覺，在最廣闊的領域內感受心靈滿足。此外，堅固的鋁金屬機身把內部容量提升至最高，配合 MRC 雲母振膜低音單元，把低音範圍的表現發揮得淋漓盡致。

Sony 全新高解析度音訊 USB DAC 擴音器 UDA-1 及高解析度音訊揚聲器系統 SS-HA3 於 2013 年 11 月中旬開始發售，售價如下：

型號	售價
USB DAC 擴音器 UDA-1	港幣 6,280 元
揚聲器系統 SS-HA3	港幣 4,280 元

USB DAC 擴音器 UDA-1 的主要特點

- 音頻設置：數碼音質提升處理器
- 輸出功率：23W+23W (1kHz, 4ohm)
- 總諧波失真：0.9% (1kHz, 4ohm)
- 頻率反應：10Hz-100KHz
- 訊噪比：100dB (EQ/環迴關閉)
- 光學數碼輸入/同軸數碼輸入/音頻線輸入、音頻線輸出/揚聲器輸出/耳機輸出
- 體積 (闊 x 高 x 深)：225 x 74 x 262 毫米
-

揚聲器系統 SS-HA3 的主要特點

- 2 路、3 驅動揚聲器系統
- 超級高音單元：19mm 圓頂型 x2
- 低音單元：100mm MRC 圓錐型 x1
- 密封外殼：低音反射
- 頻率特性：55Hz-50KHz

¹須配合兼容高解析度音訊的音樂播放器才可播放高解析度內容。

- 額定阻抗：4 ohms
- 承受功率(最高)：70W
- 體積(闊 x 高 x 深)：150 x 231 x 232 毫米

公開預售

Sony 全新高解析度音訊 USB DAC 擴音器 UDA-1 及高解析度音訊揚聲器系統 SS-HA3 於 2013 年 10 月 10 日至 10 月 31 日公開預售，顧客可於 Sony Store 專門店、Sony Store 網上專門店 (www.sony.com.hk/store) 及 Sony 銷售熱線 (852) 2345-2966 訂購。顧客於預售期間可享以下優惠：

產品	預售優惠
USB DAC 擴音器 UDA-1 連揚聲器系統 SS-HA3 套裝	- 港幣 9,980 元 - SD 記憶卡預載 5 首歌曲 (高解析度音訊)

Sony Premium Services 星級服務

顧客凡購買全新 USB DAC 擴音器 UDA-1，即可選購 Sony Premium Services 星級服務，享用當中一系列服務及優惠，包括：(i) 延長產品保用；(ii) 50%折扣享用增值服務(包括：系統/韌體更新*及維修機件收送服務等)；以及(iii) 20%折扣享用 Sony Studio 服務。Premium Services 星級服務計劃(家庭影音)：i) 延長一年本地保用: HK\$390；ii) 延長二年本地保用：HK\$700。有關 Premium Services 星級服務之詳情，請瀏覽 <http://www.sony.com.hk/premiumservices/>。

*只限合適的產品型號

顧客查詢，請致電 Sony 銷售及服務熱線：(852) 2345-2966。

有關香港業務拓展總部


香港業務拓展總部(HKMC)是索尼香港的附屬公司，在香港及澳門提供 Sony 消費者產品及廣播與專業產品的有關銷售、市務推廣及售後服務。欲知更多有關 Sony 產品及服務的資料，請瀏覽網頁 www.sony.com.hk。

關於“make.believe”

“make.believe” (make dot believe) 是索尼集團的統一品牌訊息，涵蓋旗下的電子產品、遊戲、電影、音樂、流動電話及網絡服務。“make.believe”標誌著 Sony 的創造精神，以及將意念轉化成真實的能力，並堅持「創新源於好奇、夢想成就未來」的信念。

###

Sony 高解析度音訊 USB DAC 擴音器 UDA-1 的產品規格:

型號	UDA-1
兼容高解析度音訊	
音訊設定	
DSEE	DSEE 自動/關閉: 有 (額外輸入裝置除外, 只適用於壓縮音源)
擴音器	
電量輸出	電量輸出(JEITA 10% 1kHz 4 ohm): 23W + 23W
音階控制	前置 (低音 / 高音): 供 SS-HA3 揚聲器(另購)
I/O	
耳機電量輸出	電量輸出(1% 1kHz 8 ohm): 17mW 電量輸出(1% 1kHz 32 ohm): 55mW 電量輸出(1% 1kHz 300 ohm): 170mW 電量輸出(JEITA 10% 1kHz 8 ohm): 20mW 電量輸出(JEITA 10% 1kHz 32 ohm): 70mW 電量輸出(JEITA 10% 1kHz 300 ohm): 210mW
針頭顏色	金色
音訊輸入	光纖: 1 同軸: 1 模擬音訊輸入: 1
外置音訊輸入	LPCM: 支援(只適用於 2 聲道)
音訊輸出	耳機輸出: 1 線性輸出: 1
USB 端子	USB(Type B): 支援
其他	
揚聲器抗阻	4-16 ohm
頻率響應	10Hz - 100kHz (+0dB, -3dB) (4 ohms, LINE IN)
輸入部份	後置USB (USB-B 插頭) 兼容USB 2.0 支援格式 PCM (樣本頻率: 44.1 k/48 k/88.2 k/96 k/176.4 k/ 192 kHz, 位元長度: 16/24/32 bits) DSD (2.8 M/5.6 MHz) 前置 USB (USB-A 插頭) 支援USB 2.0 支援格式 PCM (樣本頻率: 32 k/44.1 k/48 kHz, 位元長度: 16 bits) 同軸插頭 輸入抗阻: 75 ohms 支援格式

	PCM (樣本頻率: 32 k/44.1 k/48 k/88.2 k/96 k/176.4 k/192 kHz, 位元長度: 16/24 bits) 光纖插頭 支援格式 PCM (樣本頻率: 32 k/44.1 k/48 k/88.2 k/96 kHz, 位元長度: 16/24 bits)
由訊號至雜音比率 Signal-to-Noise Ratio(網絡 A) (當關閉所有均衡器/環迴立體聲)	100dB
擴音器頻道	2
類型	模擬
揚聲器端子	螺絲
DSEE LED	支援
電量需求	220-240V 50/60Hz
耗電量	65W
耗電量(備用模式)	0.3W
自動備用模式	有
體積(闊 x 高 x 深)	225 毫米 x 74 毫米 x 262 毫米
重量(千克)	4.0 千克
隨機附件	電源線(1) 遙控器 RM-ANU182/B(1) 快速指南(1) Flyer(1) USB 線(1) 保養證(1)
應用程式	USB DAC 驅動器: (Mac, Windows)(ASIO) PC 應用程式: 有(D/L)

Sony 高解析度音訊揚聲器系統 SS-HA3 的產品規格:

型號	SS-HA3
揚聲器系統	2-路, 3 單元揚聲器系統
外殼類型	低音反射器
超高音	1.9 毫米 (3/4 吋) 軟身圓型 x 2
重低音	10 毫米 (4 吋) 錐體 x 1
磁屏蔽	沒有
最高輸入容量	70W
阻抗比率	4 ohms
音量輸出容量	83dB (2.83V ,1m)
有效頻率範圍	55Hz - 50kHz
交叉頻率	(不適用)
體積 (包括突出部份) 闊 x 高 x 深	150 毫米 x 231 毫米 x 232 毫米
重量	3.1 千克
應用程式	使用手冊, 維護及安全指引, 揚聲器導線