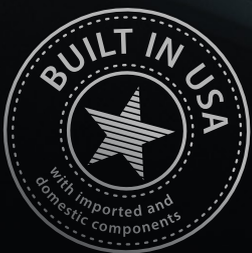




Ahead of the Curve®

美國 低音至尊

從未被超越的先驅



美國製造

JL AUDIO® 從未被超越的先驅

Ahead of the Curve®

美國 低音至尊



早於 1975 年成立的美國 低音至尊 JL Audio，是一所經營超低音單元及相關器材的音響老字號，旗下出品主要針對家庭影院、高級汽車、高性能競技運動與及遊艇而設，可謂相當多元化。分別位於美國佛羅里達和亞利桑那州的廠房，各自設有當今最頂尖的高精

度生產機械，加上三百多位努力不懈的全職技術人員齊心協力，確保所有 JL Audio 產品的質量長期達到最高指標。除了一系列獲獎無數，揚威國際的汽車專用單元，JL Audio 特別針對影音發燒友而設的家庭影院超低音產品，整體表現同樣鶴立雞群。

GOTHAM® v2

當 D.A.R.O. 加上 4,500W 輸出功率

g213v2 第二代極品超低音箱

D.A.R.O.
DIGITAL AUTOMATIC ROOM OPTIMIZATION
數碼自動房間優化系統

g213v2 擁有如出一徹的經典造型，厚度達 2 吋的非對稱聲箱，選用玻璃纖維加工而設，表面進行多次人手精心打磨後，方可進行高亮度黑色焗漆處理。

內置先進電子分音線路，配合簡稱 D.A.R.O. 的斬新數碼自動房間最佳化設定系統，造就 g213v2 跟主聲道揚聲器達至水乳交融的最佳銜接。

兩枚配備專利 OverRoll™懸掛技術，衝程幅度達四吋水平的 13.5 吋秘製低音單元，如今交由全面改良，輸出數字從 3,800W 大幅提升至 4,500W 水平的高阻尼 D 類功放策動下，輕易重現震天響價，地動山搖的官能新刺激。

g213v2 規格：

聲箱結構：密封式，非對稱設計
頻率響應：19 – 112 Hz (± 1.5 dB)
有效振動面積：214.70 平方吋 / 0.1386 平方米
有效排氣量：773 平方吋 / 12.7 升
功放輸出：4,500 W

輸入：2 x RCA · 2 x XLR
輸出：XLR
低通濾波下滑速度：關 · 12 dB/oct · 24 dB/oct
低通濾波頻率：30 Hz – 130 Hz
相位：0 – 270度，可調校

E.L.F. 調校幅度 (20 Hz)：-12 dB – +3 dB 可調校
D.A.R.O. 數碼自動房間最佳化設定：包括實驗室級別高精度拾音器
單元直徑：2 x 13.5吋
體積 (H x W x D)：867 x 546 x 610 mm
重量：163 kg

FATHOM® v2

Fathom®v2 二代目高保真發燒系列

D.A.R.O.

DIGITAL AUTOMATIC ROOM OPTIMIZATION

數碼自動房間優化系統



f110v2

非常適合中、小型家居客廳使用的 f110v2，配備 JL Audio 自家設計和生產，能產生極大空氣推動力的專利 W7 10 吋超低音單元，斬新 D.A.R.O. 數碼自動房間優化系統，搭載輸出功率從 900W 提升至 1,100W 水平的專用功放，提供更優秀的驅動力。



f110v2 規格：
聲箱結構：密封式
頻率響應：27 – 111 Hz (±1.5 dB)
有效振動面積：60 平方吋 / 0.0387 平方米
有效排氣量：160 平方吋 / 2.6 升
輸入：2 x RCA · 2 x XLR
輸出：XLR
功放輸出：1,100 W RMS 瞬間峰值
體積 (H x W x D)：397 x 328 x 439 mm
淨重：31 kg

f112v2

f112v2 身上裝有整體構造全面超越同級對手的 W7 12 吋強力超低音單元，只此一家的斬新 D.A.R.O. 數碼自動房間優化系統，搭載輸出功率昇華至 1,800W 水平的秘製 D 類功放，輕易營造深沉有力，迅雷不及掩耳的震撼體驗。

f112v2 規格：
聲箱結構：密封式
頻率響應：21 – 119 Hz (±1.5 dB)
有效振動面積：84 平方吋 / 0.0542 平方米
有效排氣量：287 平方吋 / 4.7 升
輸入：2 x RCA · 2 x XLR
輸出：XLR
功放輸出：1,800 W RMS 瞬間峰值
體積 (H x W x D)：470 x 381 x 448 mm
淨重：53 kg



f113v2

f113v2 身上配備重點技術移植自 Gotham® v2 系列的 W7 13.5 吋超長衝程單元，搭配實力勝人一籌的斬新 D.A.R.O. 數碼自動房間優化系統，還有輸出功率提升至 3,000W 水平的高效率 D 類功放，造就 f113v2 輕易融入不同面積和規劃的聆聽空間。



f113v2 規格：
聲箱結構：密封式
頻率響應：20 – 86 Hz (±1.5 dB)
有效振動面積：107.35 平方吋 / 0.0693 平方米
有效排氣量：386 平方吋 / 6.3 升
輸入：2 x RCA · 2 x XLR
輸出：XLR
功放輸出：3,000 W RMS 瞬間峰值
體積 (H x W x D)：498 x 419 x 489 mm
淨重：60 kg

f212v2

貴為群雄之首的 f212v2，從外到內皆散發著一股令聽眾屏息凝視的霸氣，前障板之上裝有二枚實力非比尋常 W7 13.5 吋超長衝程單元，新增 D.A.R.O. 數碼自動房間優化系統，加上瞬間峰值提升 20% 至 3,600W 水平的高效率 D 類功放策動下，澎湃能量足以填滿房間每個角落。

f212v2 規格：
聲箱結構：密封式
頻率響應：20 – 97 Hz (±1.5 dB)
有效振動面積：168 平方吋 / 0.1084 平方米
有效排氣量：574 平方吋 / 9.4 升
輸入：2 x RCA · 2 x XLR
輸出：XLR
功放輸出：3,600 W RMS 瞬間峰值
體積 (H x W x D)：812 x 379 x 518 mm
淨重：102 kg



E-SUB 超值影音之選

E 110



e110 的誕生主旨，就是希望以經濟實惠的價錢，造就天下間更多家庭影院同好得以體會 JL Audio 超低音箱難以匹敵的攝人魅力。e110 使用自家秘製 10 吋超低音單元，搭載四階衰減 Linkwitz-Riley 主動式分音和瞬間峰值可達 1,200W 水平的高保真功放。備有高亮度黑、高亮度白和亞黑木皮修飾可供選購。

e110 規格：
聲箱結構：密封式
頻率響應：25 – 116 Hz (±1.5 dB)
有效振動面積：58.78 平方吋 / 0.0379 平方米
有效排氣量：131 平方吋 / 2.1 升
輸入：2 x RCA · 高電平
輸出：2 x RCA
功放輸出：1,200 W RMS 瞬間峰值
體積 (H x W x D)：362 x 343 x 419 mm
淨重：23.9 kg

E 112



e112 身上裝有一枚 12 吋秘製超低音單元，配合瞬間峰值達 1,500W 水平的高保真功放策動下，驅使最低下潛幅度可達 17 Hz 水平 (-10 dB 計算)，無論是多聲道影音組合，還是以欣賞音樂為主的傳統兩聲道系統，同樣可帶來意想不到的進帳。備有高亮度黑、高亮度白和亞黑木皮修飾可供選購。

e112 規格：
聲箱結構：密封式
頻率響應：22 – 118 Hz (±1.5 dB)
有效振動面積：84.4 平方吋 / 0.0545 平方米
有效排氣量：235 平方吋 / 3.9 升
輸入：2 x RCA · 高電平
輸出：2 x RCA
功放輸出：1,500 W RMS 瞬間峰值
體積 (H x W x D)：412 x 394 x 467 mm
淨重：33.3 kg

FATHOM® IWS
IN-WALL SUBWOOFER SYSTEMS

定制安裝最佳解決方案 —— Fathom® IWS-SYS-1 隱藏式超低音箱

IWS-SYS-1 乃針對定制安裝而設的隱藏式超低音產品，備有兩種不同規格的黑色樺木聲箱，內藏低矮型 13.5 吋低音單元，加上外置式 1,000W 輸出專用功放策動，造就 IWS-SYS-1 能躲藏在房間內，發放地動山搖的龐大能量。

IWS-SYS-1 規格：

聲箱結構：密封式
頻率響應：26 - 101 Hz (±1.5 dB)
有效振動面積：98.26 平方吋 / 0.0634 平方米
有效排氣量：147.3 平方吋 / 2.41 升
聲箱體積 (H x W x D):
1) 1,778 x 349 x 75 mm
2) 1,397 x 349 x 119 mm

DOMINION™

入門不二推介

d108

d108 內置一枚自家秘製 8 吋口徑超長衝程單元，搭載專利 DMA 最佳化馬達驅動技術，能消除高音壓時所產生的失真，直接提升分晰力和動態表現。d108 內置 500W D 類功放，加上鮮有同價產品樂於使用的高穩定度開關式供電作為能量後盾，協助單元展現終極實力。

d108規格：

聲箱結構：密封式
頻率響應：31 - 112 Hz (±1.5 dB)
有效振動面積：32.18 平方吋 / 0.0208 平方米
有效排氣量：80 平方吋 / 1.3 升
輸入：2 x RCA，高電平
功放輸出：500 W RMS 瞬間峰值
體積 (H x W x D)：289 x 254 x 336 mm
淨重：12 kg

d110

雖則 d110 貴為低音至尊的入門型號，不過製作亦同樣講究，包括加料炮製 10 吋超長衝程單元，四階衰減 Linkwitz-Riley 主動式分音系統，750W 高效率 D 類功放與及扎實無倫 MDF 製密封式聲箱，並同樣在美國本土的廠房內製造，確保產品質素。

d110規格：

聲箱結構：密封式
頻率響應：27 - 111 Hz (±1.5 dB)
有效振動面積：48.71 平方吋 / 0.0314 平方米
有效排氣量：127 平方吋 / 2.08 升
輸入：2 x RCA，高電平
功放輸出：750 W RMS 瞬間峰值
體積 (H x W x D)：340 x 305 x 403 mm
淨重：17.3 kg

打造天衣無縫銜接橋樑 —— CR-1 主動式電子分音系統

CR-1

特別針對高要求人仕而設的 CR-1 主動式電子分音系統，內置精密 Linkwitz-Riley 高通和低通濾波網絡，並選用造價高昂補品零件，為主聲道揚聲器和超低音箱之間，打造一條天衣無縫，自然流暢的銜接橋樑，對於提升動態和改善結像可謂立竿見影。

CR-1 規格：

輸入阻抗：50 kΩ (RCA) · 20 kΩ (XLR)
輸出阻抗：150 Ω (RCA) · 300 Ω (XLR)
分頻點：30 - 150 Hz 可調校
超低音 / 主聲道平衡修正：+/- 12 dB 可調校
衰減速度：12 dB 或 24 dB · Linkwitz-Riley
體積 (H x W x D)：97 x 441 x 398 mm
淨重：10 kg

港澳地區總代理：

威達公司 RADAR AUDIO COMPANY

地址：香港葵涌禾塘咀街 31-39 號香港毛紡工業大廈 11 字樓 1104 室

電話：(852) 2418 2668 傳真：(852) 2418 2211

E-mail: contact@radaraudio.com

陳列室：

■ 香港銅鑼灣告士打道 280 號世貿中心 35 樓 3504-05 室 電話：(852) 2506 3131

■ 九龍尖沙咀彌敦道 63 號 iSQUARE 國際廣場 5 樓 505 室 電話：(852) 2317 7188

想獲得最新產品資訊及市場動向，請加入：



Facebook



官方網店

www.radaraudioshop.com



QQ

2694 343 968



微信公眾號

Radar Audio 威達公司



威達公司 Radar Audio Company