

中性均衡、平易近人

Supra Cables

# LoRad 3X2.5 CS-US

文／袁中鈞

Supra Cables是一家來自於瑞典，廣受好評的廠家。主事者Tommy Jenving堅信音響線材必須要講求「講道理」（No Non-sense）的設計，一切要以科學為根據方能行之，不搞線材玄學。其產品定位很明確，就是用最實在的製線手法、及具有性價比的合理材質，而不一味加粗線材或納入貴金屬成分。他不僅在音響業界縱橫數十年，早前更獲得瑞典音響雜誌評選為瑞典音響界「十大最有影響力的設計者」之一。

順帶一提，Supra Cables的產品雖然平價實惠，但為了保持精良的製作品質，還是堅持瑞典製造。Tommy Jenving針對此點也曾經表示，人工成本確實是一個影響成本的直接因素，但Supra Cables已經用這種精實的態度運作了好幾十年，在世界各國均獲好評，他也不打算把Supra移到人工成本低廉的地方生產，還要擔心「作工」的問題。此君也親

口說過，製作線材不是只使用高等級或高純度的貴金屬，如何以科學角度、用實事求是的態度來製作才是最重要的事情。

## 一切都講道理

而Supra Cables長期以來使用的線材導體，都是以無氧銅為核心的銅鍍錫線，這在Hi End音響市場上是比較與眾不同的做法。許多廠家會偏向使用鍍銀或金銀合金，甚至強調高純度的銀線，而該廠為何採用這種鍍錫材料呢？因為不僅可以隔離無氧銅，避免氧化，同時可以降低集膚效應，在技術上有顯而易見的好處，豈得不用？Supra Cables希望消費者花的每一分錢，都是貨真價實，而非虛無飄渺，玄之又玄的術術伎倆。

這條Supra Cables LoRad 3X2.5 CS-US電源線，其型號名稱中LoRad所代表的即是Low Radiation，表示「低電磁波外洩」，這是一種能夠讓人放心的安全

保證，意味著不只是內部不容易外洩，外部的電磁波雜訊也不容易進來，維持良好的聲音純淨度。該線是以含有三股2.5平方釐米線芯、11釐米的線徑配置而成。原料材質為Supra一貫廣為採用的鍍錫無氧銅，採取多股絞繞。外表則是採用抗熱、抗老化的PVC製作，淺藍色的外觀乍看之下相當樸素，但拿在手上也有相當的紮實感，製作過程想必嚴謹不馬虎，不因是定位平價的產品就草率對待。

電源公母頭部分，Supra也非採用現成的它廠製品，而是採用自家所設計生產的醫療級電源端子，接頭為鍍金設計；原廠宣稱能以平價廠製品之姿達到更優異且無失真的訊號傳導能力，與線身的整體組合相得益彰，十分合拍。

## 難能可貴、平價誠意之作

描述了這麼多務實的誠意之舉後，這條LoRad 3X2.5 CS-US電源線的表現究竟



對於初入音響世界，或是小資族玩家而言，預算分配本來就需要斤斤計較、細細琢磨的問題，無論是兩聲道、多聲道或耳機系統，線材分配比重常常讓人傷透腦筋，就算是相對單純的系統，也很難少了電源線及數位、類比訊號線。而本文要介紹的Supra Cable LoRad 3X2.5 CS-US就是您初次升級的平價極佳好選擇。



原廠規格與價格 |

- 導體：鍍錫無氧銅
- 線徑：13AWG
- 導體股束：3股
- 絕緣：雙層PVC
- 屏蔽：100%半導體特性尼龍
- 接頭：耐熱抗老化PVC
- 參考售價：1米5,990元、2米6,900元

如何呢？筆者將其連接上此次評測的各項器材進行測試，發現都有一個最明顯的共同點，即是與原廠隨附線材相比，音像更立體，節奏感更強，尤其是各頻段的平均表現與分離度都有相當大的強化。

用一個說法來形容，就是各項樂器與人聲的表現都更犀利、聚焦，中高頻的樂器光澤感與泛音延伸都堪稱物超所值，活

生感與寬鬆程度都上升一大級，於此同時仍然保持相當平衡且中性的走向，就算將音量開得稍微大聲一點也不會嫌吵，能讓您放心地把隨附小黑線換掉，而不用怕聲音會有詭異的平衡偏差，在筆者看來這一點才是其最有價值、難能可貴之處！P

■ 進口代理：迎家 02-22992777

- 01** Supra Cables LoRad 3X2.5 CS-US 具有低電磁波外洩的設計，電源線採用多股絞繞鍍錫無氧銅材質製造，外表採用抗熱、抗老化的 PVC 材質製作，看起來樸實無華卻有內涵。
- 02** 電源公頭為 Supra Cables 自家廠製醫療級產品，採用鍍金設計，非外面低價製品所能比擬，原廠表示能夠讓訊號傳導品質更好，平價也能擁有優質表現。
- 03** 電源母頭也同為 Supra Cables 製品，實際使用時發現做工十分紮實，能夠緊密連結器材電源端口，不易鬆動滑落，對聲音表現有十分正面的幫助。

