

## Galaxy Buds2 Pro LE Audio 功能大躍進 結合全新 Auracast 技術串聯三星智慧顯示器

三星 LE Audio 功能再進化，提供更逼真的智慧型手機錄音效果、加倍清晰的電腦音質體驗，以及進一步支援在智慧顯示器上與更多人分享音訊

三星電子宣布為 Galaxy Buds2 Pro 與三星智慧顯示器<sup>(註一)</sup>釋出全新軟體更新，重新定義更多串聯裝置的音訊體驗。此次更新透過 Auracast 廣播音訊技術，將 LE Audio 功能擴展至三星智慧顯示器，使其能以豐富多元的方式將音訊傳輸至附近的藍牙裝置。

LE Audio 是最先進的藍牙音訊標準，除提供音質更好的音樂外，亦進一步延伸音訊體驗範圍，使聲音表現更豐富有層次，讓用戶將美好的音符分享他人。三星作為創新科技先驅，持續利用 LE Audio 新功能，為用戶提升極致音質盛宴，包括 360 Audio Recording 使 Galaxy 智慧型手機用戶無須購置專業設備，即可精準捕捉影片原音。此外，亦優化部分 Galaxy Book3 裝置<sup>(註二)</sup>的延遲現象，助力打造適合沉浸式遊戲及多媒體互動的清晰音效體驗。

Galaxy Buds2 Pro、三星 2023 Neo QLED 8K 及三星 MICRO LED 智慧顯示器將透過九月份釋出的軟體更新<sup>(註三)</sup>引進 Auracast 廣播音訊技術，再次提升串聯體驗，將行動裝置延伸至家用電器。透過 Auracast 廣播音訊，用戶能將裝置變為一個分享電台，在連線裝置間廣播音訊，並借助最新 LE Audio 技術，打破以往最多只能連接兩部輸出裝置的限制，支援將多副 Buds 耳機與智慧顯示器<sup>(註四)</sup>串聯。Auracast 廣播音訊開啟更多潛在使用方式與進階裝置應用的可能性，如在戲院或演講廳中實現增強或輔助聆聽功能，使觀眾能更清晰地收聽音訊內容；以及與朋友一起跑步時，在智慧型手機上分享播放清單。Auracast 廣播音訊甚至支援多語言翻譯，無需翻譯裝置，即可透過不同頻道啟用不同語言的同步翻譯服務。

三星電子行動通訊 (MX) 事業部副總裁暨 Galaxy 生態圈產品策略負責人 Junho Park 表示：「從智慧型手機、穿戴式裝置、智慧顯示器再到家用電器，三星作為諸多電子裝置領域的創新領導者，致力於提供更無縫多元的使用者體驗。LE Audio 就是一個完美的範例，展現三星串聯裝置庫的決心，同時展示三星如何使用新功能與技術有效整合各種裝置。」

全新 Auracast 廣播音訊功能為三星專注於串聯裝置與服務、並創造新穎使用者體驗的其中一項創新。請持續鎖定 9 月 1 日至 9 月 5 日在柏林舉辦的 IFA 2023 上發表的更多振奮人心的三星串聯功能。

註一：適用於 2023 年推出的 2023 Neo QLED 8K 及 2023 MICRO LED 智慧顯示器。

註二：支援 Galaxy Book3 Ultra、Book3 Pro、Book3 Pro 360、及 Book3 360。

註三：須於 Galaxy Buds2 Pro 及配對的三星智慧顯示器上進行軟體更新。軟體可用性將因市場或型號而異。

註四：Galaxy Buds2 Pro 用戶可連接的數量可能因距離或障礙物等周圍環境因素而異。