



## 三星OLED智慧顯示器搭載NVIDIA G-SYNC相容技術 電競體驗全面升級

2025年OLED智慧顯示器結合超流暢遊戲畫面與先進功能，打造極致電競體驗

\*此為全球發布中譯新聞稿，實際功能支援性依各市場公告版本為準\*



三星電子宣布2025年OLED智慧顯示器系列將搭載NVIDIA G-SYNC相容技術，實現超流暢的遊戲體驗、低延遲表現與更佳反應速度，滿足全球遊戲愛好者的需求。

三星2025年OLED智慧顯示器搭載**NVIDIA G-SYNC**相容技術，精準同步智慧顯示器更新率與GPU幀率，有效減少畫面撕裂與卡頓問題，帶來流暢無縫的沉浸式遊戲體驗<sup>(註一)</sup>。此外，搭配三星獨家**Motion Xcelerator**技術，最高支援165 Hz更新率，即使面對高速動態畫面，玩家亦能盡享極致流暢與銳利清晰的視覺效果。

三星電子影像顯示客戶體驗團隊執行副總裁Kevin Lee表示：「三星2025年OLED智慧顯示器導入**NVIDIA G-SYNC**相容技術，並搭載歷年來最先進的電競功能，提供滿足高階玩家需求的卓越效能。憑藉三星在顯示技術的領先優勢，結合AI即時強化功能，三星正重新定義智慧顯示器在遊戲場域內外所能帶來的極致體驗。」

全新系列亦支援**AMD FreeSync Premium Pro**技術，確保廣泛與各類GPU相容，並提供優異的自適應同步效能。其他核心遊戲功能涵蓋**自動低延遲模式 (ALLM)**，可有效降低輸入延遲、提升即時反應表現，以及**三星遊戲中心**整合**Xbox**、**NVIDIA GeForce NOW**等主機與雲端遊戲平台，讓玩家可即時連接並無縫啟動遊戲體驗。

為實現更臻完美的遊戲體驗，三星2025年OLED智慧顯示器搭載創新**AI自動遊戲模式**，可即時分析遊戲

# SAMSUNG

類型與畫面內容，自動最佳化影像與音效設定，無需手動調整。此外，產品亦搭載**Game Bar**遊戲工具列，使用者可在不中斷遊戲的情況下，即時存取並調整多項關鍵設定，實現更高效率的操作體驗。

三星OLED智慧顯示器不僅專為高階電競遊戲打造，同時亦提供頂級的家庭娛樂與智慧生活體驗。結合**AI影像升頻技術**、**無眩光螢幕技術**與**SmartThings**功能，無論身處何種空間環境，皆可提供沉浸式視覺效果，並實現直覺化的智慧操控體驗。

NVIDIA G-SYNC相容技術將率先應用於三星旗艦級S95F型號，亦將陸續擴展至2025年OLED智慧顯示器系列的其他機型。

欲瞭解三星OLED智慧顯示器的詳細資訊，請參見[www.samsung.com](http://www.samsung.com)。

註一：NVIDIA G-SYNC相容技術需連接相容的NVIDIA顯示卡，且可能需在智慧顯示器和GPU驅動程式設定中啟用VRR設定。效能可能依系統配置而異。