

黑夜亮攝

Samsung Galaxy S23系列

■系列包括S23 Ultra、S23+及S23。

售價
5,898元起

■Galaxy S23系列全面升級夜間拍攝。

新一屆世界流動通訊大會現正開展，各大手機廠商亦於此前或同步在港推出新機搶焦點，其中三星電子帶來今年首季首部旗艦級5G手機Galaxy S23系列，當中S23 Ultra坐擁2億主攝鏡頭、Nightography黑夜亮攝及夜間人像自拍能力更大幅提升，小米亦同步在香港發售與Leica深度合作的5G旗艦手機Xiaomi 13系列，用上頂級1吋超大底感光元件，以及Leica浮動長焦鏡頭等。兩大機型各有特色，影人影景夜攝都卓越優質表現！

夜攝新Phone 搶盡焦點

片拍攝功能。

■Galaxy S23系列支援8K影片拍攝功能。



■S Pen支援手寫自動轉換文字功能。

Samsung Galaxy S23系列包括S23 Ultra、S23+及S23。配備了先進的鏡頭系統及多項專業相機功能，包括全方位升級Nightography黑夜亮攝透過AI影像信號處理（ISP）技術，能自動校正低光影像中的雜訊，增強畫面細節和色調，並會自動分析主體與背景的距离，增強散景效果，另有Super HDR自拍相機，鏡頭拍攝速度由每秒30張（fps）大幅提升至60fps，搭配1,200萬像素自拍鏡頭和快速自動對焦功能，不論是拍攝自拍照片、影片，或是進行影像會議，畫面都更為流暢清晰。像素方面，S23 Ultra配備Samsung Galaxy首創的2億像素Adaptive Pixel感應器，能夠透過合成像素技術輸出多個級別的高解像影像；而S23+及S23則配備5,000萬像素鏡頭。

為迎合社交媒體的視頻潮流，系列在影片拍攝

上亦有所提升，其中S23 Ultra的光學防手震（OIS）明顯提升，在低光下拍攝亦能準確捕捉畫面細節，令影像更加穩定。物件偵測AI功能可識別拍攝光線環境及主體的細節，如頭髮和眼睛等面部特徵，仔細展現拍攝目標的動態神韻。另外，升級的8K影片拍攝功能，支援以更寬的角度拍攝更流暢的30fps影片。

全系列同時搭載全新Snapdragon 8 Gen 2 for Galaxy處理器，令運行效率比前作提高約30%。加上Galaxy S23 Ultra的內置低延遲S Pen，讓用戶能夠隨時記錄、繪畫及操控屏幕，現在S Pen兼容更多應用程式，例如在Chrome瀏覽器和WebView的搜索欄中直接書寫，即可自動轉換為文字，以及比以往採用了更多回收物料的外觀設計，令Galaxy S23系列在運行效能、生產力、娛樂體驗及可持續發展方面都達至更高水準。

Leica 加持 Xiaomi 13系列

率先在港推出的小米Xiaomi 13系列暫有Xiaomi 13及13 Pro。除用上了最新的Snapdragon 8 Gen 2處理器外，更有延續與Leica深度合作的相機，無論是整體機能與拍攝質素都令人期待。兩機型同樣配備5,000萬像素、23mm等效焦距主鏡頭，而75mm長焦鏡頭和超廣角鏡頭，13為1,200萬和1,000萬像素，13 Pro則同為5,000萬像素，而13的感光元件為IMX800，但13 Pro則為IMX989。

13 Pro的IMX989屬專業級感光元



■13系列對焦速度高。

件，感光面積更大，在夜晚等光線不足的環境也可拍攝出清晰細膩的相片。至於75mm浮動長焦鏡頭則參考了專業相機鏡頭結構，採用獨特浮動對焦鏡組設計，鏡頭分為兩組，可內部移動，使得對焦範圍從10cm遠至無限遠，能拍遠，能拍近。更搭載超大鏡頭光圈，讓特寫成為一絕。配合Leica原生雙畫質，呈現經典畫質和生動畫質，成就立體感的影調，臨場感的色彩。另有大量風格影像調校及濾鏡，包括自然、鮮艷、單色及單色HC，不難拍出具個性的相片。至於拍片則為每秒24張的4K影片，支援4K超夜視頻，配合實時自動開啟的HyperOIS超級光學防抖技術，無懼夜色。

其他方面，13 Pro用上了6.73吋雙曲面OLED屏幕，解像度為3,200 x 1,440，最高支援120Hz觸控採樣率、支援HDR10+、Dolby Vision、AI大師畫質引擎等，是處頂級水平的屏幕質

素，並內置4,820mAh大電量；至於13則為6.36吋屏幕，解像度為2,400 x 1,080，同樣支援120Hz屏幕刷新率，電池容量有4,500mAh。機身顏色同樣可選黑、白與曠野綠色，另有遠山藍的納米皮材質供選擇。

■小米13系列繼續與Leica深度合作。



售價
5,999元起

■13系列支援HyperOIS。