

新聞資料

即時發送

## FUJIFILM 推出新一代 X-T30 II 可換鏡頭數碼相機 全方位內外升級 締造高速自動對焦及卓越影像質素



香港 · 2021 年 11 月 10 日 - 富士攝影器材有限公司 (FUJIFILM) 隆重宣布於 11 月推出 X 系列新一代可換鏡無反相機 FUJIFILM X-T30 II，結合 FUJIFILM 特有的色彩再現技術及輕便的機身設計，呈現專業級表現及卓越的影像質素。承襲上一代型號備受歡迎的輕巧機身，X-T30 II 在僅重 378 克的小巧機身內，搭載 2610 萬像素 X-Trans™ CMOS 4 感應器和高速 X-Processor 4 影像處理器。X-T30 II 能提供相當於旗艦相機 FUJIFILM X-T4 的高速自動對焦和影像品質，發揮 X 系列史上最高效能。機背的螢幕更新為 162 萬像素可翻折的觸碰式 LCD 螢幕，相機整體的硬件裝置及系統軟件都從初代的 X-T30 中獲得全面升級。

### <FUJIFILM X-T30 II 重點功能>

#### (1) 精準高速的自動對焦和連拍性能 捕捉決定性時刻

- X-T30 II 配備 2610 萬像素 X-Trans™ CMOS 4 感應器和高速影像處理器 X-Processor 4，能夠以高達 0.02 秒的對焦速度，實現全畫面相位檢測自動對焦（約 100%），並與出色的追蹤自動對焦性能相結合，讓用家輕鬆地將決定性的精彩一刻從此記錄。
- 系統採用最新演算法，比上代型號提高了自動對焦能力，可以準確追蹤正在靠近甚至遠離相機的對象。即使在拍攝移動中的人像，臉部/眼部自動對焦功能也能鎖定拍攝對象的面部或眼睛。
- 使用機械快門模式下的連拍速度能高達每秒 8 張；在電子快門模式下的連拍速度則高達每秒 30 張，並能夠實現無黑屏連拍<sup>\*1</sup>。

- 即使在低至-7.0 EV 的弱光環境下\*<sup>2</sup>，X-T30 II 的相位檢測自動對焦能精準追蹤拍攝對象。甚至在近乎黑暗的環境中，也可快速準確地鎖定焦點，締造卓越的影像效果。

\*<sup>1</sup> 無黑屏高速連拍時，觀景器會變黑和暫停顯示畫面；此情況僅在使用電子快門時出現。

\*<sup>2</sup> 配置 FUJINON XF50mmF1.0 R WR，亮度限制能達至-7EV。

## ( 2 ) 經典的菲林模擬模式和更新的自動模式 提供卓越的影像質量

- X-T30 II 帶有的 18 種菲林模擬模式，可模擬菲林豐富且獨特的色彩、色調和飽和度。包括常用於拍攝日常場景的「懷舊負片」模式 ( Nostalgic Neg )，以彩色負片重現別致質感；還有 ETERNA Bleach Bypass 模式重現同名稱菲林原有的低飽和度和高反差色調。豐富的選項讓用家回味菲林相機的時代，能按照需求切換到不同的菲林，創造獨一無二的影像故事。
- X-T30 II 進一步更新自動模式的演算法，系統可以自動調整拍攝參數以適應既定的場景，比以往型號產生更優質的影像質量。此模式能按照特定的條件自動應用「Color Chrome 藍色」效果或動態範圍優先，調整清晰度或其他設置。影像呈現更清晰生動的風光景致，展現美麗柔和的膚色，同時突顯肖像照片中的蔚藍天空和自然背景，並平衡背光情況下的高光和陰影。相機的 AUTO 模式容許在個人化的條件下，獲得更精彩美麗的照片。

## ( 3 ) 豐富的影片拍攝功能 實現專業級拍攝效果

- X-T30 II 錄製相當於 6K 的數據，生成 4K 質量的影片，並能夠保留高解像度且極低雜訊的影片素材。它支援將 4K/30p 4:2:0 8bit 影片格式記錄到 SD 卡內，並通過 HDMI 端口輸出 4K/30p 4:2:2 10bit 影片。相機能夠以 Full HD/240p 的幀速率錄影，使被攝對象在快速運動的一瞬間生成最高 10 倍的慢動作鏡頭，實現更順暢的錄影體驗。

## ( 4 ) 簡易便利的直觀操作 滿足廣泛攝影需求

- 相機為多種拍攝風格而設，用家可透過相機頂部的快門速度轉盤進行全手動拍攝，以及在自動模式下快速拍攝。快門速度轉盤讓用家對當前設置一目了然，以便在相機關閉時他們也可以為下一張照片做好準備。相機頂罩上具有自動模式切換桿，使操作更為簡便，提升拍攝效率。

- X-T30 II 同時採用全新的 162 萬像素高清 LCD 顯示屏，適合高於頭頂的高角度拍攝及接近地面的低角度拍攝。觸控式的設計與多角度翻揭式顯示屏的完美結合，用家可以藉此獲得更多的創意效果。

## 新一代大光圈定焦鏡頭 FUJINON XF33mmF1.4 R LM WR 高速精準自動對焦性能 帶來超凡細膩解像度

富士攝影器材有限公司 ( FUJIFILM ) 將於 2021 年 11 月推出專為 X 系列無反相機而設的定焦鏡頭- FUJINON XF33mmF1.4 R LM WR。X 系列數碼相機以 FUJIFILM 獨有的色彩再現技術以及出眾的影像質素而聞名，致力為不同階段的攝影愛好者締造豐富的拍攝體驗。

X Mount 鏡頭自 2012 年首次推出以來，一直不斷開發新產品和設備，以先進卓越的光學效果追求更優秀的影像質量。全新鏡頭旨在支援未來擁有更高科技相機，展現超絕非凡的高質量影像。繼第一款大光圈定焦鏡頭 FUJINON XF18mmF1.4 R LM WR 推出後，新一代大光圈定焦正式登場，全面擴展 XF 鏡頭系列的陣容。出色的光學設計使鏡頭在 F1.4 全開時也能提供出色清晰的影像。高解像度與卓越的自動對焦性能相互結合，配合堅固設計能適應多種拍攝條件，使拍攝更加得心應手。



FUJINON XF33mmF1.4 R LM WR 鏡頭

FUJINON XF33mmF1.4 R LM WR 是一款用途廣泛的標準定焦鏡頭，其焦距相當於 35mm 菲林格式的 50mm，是所有 X Mount 用家必不可少的新一代鏡頭。XF33mmF1.4 具有 X Mount 鏡頭一貫擁有的便攜性，亦配備由線性馬達驅動的靜音、快速和高精度自動對焦系統，可在拍攝和錄影中實現清晰、平滑對焦。

### <FUJINON XF33mmF1.4 R LM WR 重點功能>

#### ( 1 ) 開啟 F1.4 最大光圈 完美呈現銳利細節

- 鏡頭由 10 組 15 片鏡片組成，包括兩塊非球面鏡片和三塊 ED 超低色散鏡片，可有效減少色差和球差，即使在光圈全開時，整個畫面也能保持清晰。中間的對焦組包含兩塊 ED 超低色散鏡片和一塊非球面鏡片，可減少因對焦元件移動而引起的像差，確保從近攝到無限遠的對焦範圍都具有出色的質量。
- 該鏡頭擁有 F1.4 的最大光圈，即使在室內光線昏暗和夜景等弱光條件下，攝影師也能以最小的相機晃動和低噪點拍攝高質量的照片。在 F1.4 光圈時，鏡頭能呈現精美的散景，能讓背景虛化成奶油散景，使得主體與背景能夠完美的分離。通過控制色差，可以將小光源捕捉為圓點，避免散景背景中的偏色。即使在開啟最大光圈，9 片光圈葉片也能得到圓形的散景，使影像更自然和更有立體感。

## ( 2 ) 33mm 標準焦距 創造多元化構圖

XF33mmF1.4 鏡頭焦距接近人眼的自然視角，常用於人像到快拍和風景攝影等各種場景。廣闊的成像範圍還利於拍攝特寫照片，最小拍攝距離僅為 30 厘米，最大放大倍率為 0.15 倍。

## ( 3 ) 快速而靜音的自動對焦 精準捕捉拍攝主體

- XF33mmF1.4 的自動對焦系統由線性馬達驅動，這得益於其採用更小的對焦元件的輕量化設計，從而實現靜音、快速和高精度的自動對焦。自動對焦是通過內對焦系統實現的，該系統將對焦鏡頭組的移動範圍保持在很小的範圍內，同時精確地控制在該範圍內所需的對焦量。最快 0.04 秒即可對焦，確保攝影師不會錯過決定性的拍照機會。<sup>\*1</sup>
- 鏡頭使用線性馬達進行快速精確的自動對焦，能在短片錄製的 AF-C 模式下也能準確地持續對焦。鏡頭的光學設計可大幅減少呼吸效果，成為製作專業影片的理想選擇。

<sup>\*1</sup> 安裝在無反數碼相機 FUJIFILM X-T4 上，啟用相位檢測自動對焦和高性能模式時，並遵守 CIPA 標準。

## ( 4 ) 輕便和堅固的鏡頭結構 靈活掌控拍攝過程

- XF33mmF1.4 小巧輕便，重約 360g，長 73.5mm，過濾器螺紋尺寸 58mm。對焦鏡片群組的保持較小外徑以容納線性馬達，從而實現纖巧時尚的設計。
- 鏡筒 11 處地方進行防水防塵的密封，即使低至 -10°C 的溫度下仍能正常使用，適用於雨天或寒冬的天文攝影，堅固耐用的結構支持全方位拍攝。

- 優化的對焦環更利於調整焦點，尤其是在手動對焦時。對焦環內的齒輪經過精心設計，具有先進的動作檢測能力，可實現線性對焦，細微的指尖動作也能精準操作。對焦環上的滾花形狀經過精心設計，可以輕鬆清除卡在凹槽中的污垢。
- A (自動) 位置鎖定提供可靠穩定的操作，將光圈環鎖定能避免在拍攝過程中意外調整光圈。

## <可選配件>

鏡頭遮光罩 LH-XF23 II



此方形遮光罩專為 XF33mmF1.4 R LM WR 設計。它有助於減少瑕疵和重影以捕捉清晰的影像，並採用鋁合金物料及簡約設計賦予其時尚、優雅的外觀。

## <產品名稱、推出日期及價格>

產品名稱	顏色	推出日期	建議零售價
FUJIFILM X-T30 II 淨機身	黑色/銀色	2021 年 11 月	\$6,999
FUJIFILM X-T30 II/ FUJINON XF18-55mm F2.8-4 R LM OIS 機身連鏡頭套裝			\$10,199
FUJINON XF33mmF1.4 R LM WR 鏡頭	黑色	待定	\$6,299
鏡頭遮光罩 LH-XF23 II			\$540