



新聞稿

2014年10月6日 | 香港

全新：LEICA V-LUX (Typ 114) 適合旅遊、野生動物及運動攝影長焦距輕便數碼相機



德國徠卡相機公司（Leica Camera AG, Wetzlar）推出全新 Leica V-Lux（Typ 114）作為其系列的重要新世代型號。結合了小型數碼相機的便攜性、易用性、高性能鏡頭、出眾的成像品質和高速反應。它所採用 1 寸大的 2,090 萬像素 MOS 感光元件，配備 Leica DC Vario-Elmarit 9.1-146 mm f/2.8-4 ASPH.長焦距變焦鏡頭，由宏偉景觀的超廣角鏡至放大極遠處的超長焦距效果，並結合其一系列靈活多變的功能，使它成為適合遊走世界的理想隨身相機。

Leica V-Lux（Typ 114）是一部能用於每個拍攝情況的理想相機，不論用於旅遊、體育或其他戶外活動皆是。鏡頭由 25 至 400mm（35mm 片幅）的焦距範圍，省卻了沉重的器材和耗時的更換鏡頭。新機鏡頭涵蓋廣角、標準至長距鏡效果，拍攝微距題材更能拉近至與被攝主體相差 3cm 的距離。Leica DC Vario-Elmarit 9.1-146 mm f/2.8-4 ASPH.鏡頭的最大光圈由廣角端的 f/2.8 至遠攝端的 f/4，鏡頭清晰度非常之高，即使是遠處的景物也能看見其細節或銳利。此外，在現場光線不利的環境使用高 ISO 設定，1 寸大型感光元件提供格外明亮和清晰的影像，並配合其高性能鏡頭，大大擴展了由使用相機的影像創作空間。

Leica V-Lux（Typ 114）的高速自動對焦系統令拍攝更容易方便，即使拍攝正高速移動中的景物也能立即反應，令變化中的景物得到清晰捕捉其位置和對焦距離，就算拍攝各類型體育賽事，都能在最高像素下作出每秒 12 張的高速連拍，讓攝影師能捕捉完美的一刻。

全新功能系列中還包括 4K 超高清數碼影片格式，令其解像度比前型號的全高清格式高出 4 倍。

新 Leica V-Lux（Typ 114）的設計特點是小巧便攜和容易使用。其內置的手柄讓用戶能穩定握持，即使單手握持也能讓用戶輕巧拍攝。它的所有控制元件都分布明確有序，簡單易用。機背的 3 寸 LCD 顯示屏擁有多角度扭動和旋轉功能，能輕鬆在絕大部份角度進入拍攝。內置的 240 萬



點 OLED 電子觀景器，能把機背 LCD 上的所有相機設定顯示在其中。

Leica V-Lux (Typ 114) 內置了 Wi-Fi 模組，通過免費的 Leica Image Shuttle app 手機程式的 iOS 或 Android 智能手機或平板電腦，並以 WLAN 無線區域連接功能相連，就能夠實現靜態相片檔案和動態影片檔案的無線傳輸，甚至遙控拍攝。

同樣擁有多種功能配件和攜帶袋及保護套等廣泛應用產品，請瀏覽 www.leica-camera.com 了解更多詳情。

Leica V-Lux (Typ 114) 預計於 2014 年 10 月在徠卡專門店、徠卡精品店及特約經銷商發售。建議零售價：HK\$11,600.-。隨機附送 Adobe® Photoshop® Lightroom®，用戶只需在產品註冊後，即可在徠卡網站免費下載，對相片和影片作出專業的後期製作處理方案。

此新聞稿由興華拓展香港有限公司發佈。中文版如與英文版有異，請以英文為準。

資料查詢：

總代理：興華拓展有限公司 (Schmidt Marketing (H.K.) Ltd.)

電話: (852) 3650 0668 | 電郵: infohk@schmidtmarketing.com | 網址: www.schmidtmarketing.com

徠卡專門店 (香港)：

電話: ifc mall: (852) 2887 8000 | 時代廣場: (852) 2808 0337 | 海港城: (852) 3188 2196 |

香港國際機場: (852) 2261 0007 | 電郵: info@leica-store.hk | 網址: www.leica-store.hk



技術規格

(2014年9月版，徠卡相機公司保留權利作出最後修改。)

Leica V-Lux (Typ 114)

訂單號碼： 18193

鏡頭

鏡頭： Leica DC Vario-Elmarit 9.1-146 mm f/2.8-4 ASPH.
焦距： 25-400mm (相等於 35mm 片幅相機鏡頭效果)
光學設計： 11 組 15 片 (包括 5 片非球面鏡片 / 8 面非球面表面 / 4 片 ED 鏡片)
光學圖像穩定器： OIS 光學影像穩定技術
變焦： 光學：16×
數碼：4×
智能：32×

對焦

對焦模式： AF 標準 / AF 微距 / 手動對焦
自動對焦系統運作模式： 面部/臉部檢測、追蹤、49 區、單點 (可移動 / 可擴大縮小)、自定義多點、重點 (pinpoint)
對焦範圍： AF 標準：30 cm-∞；
AF 微距：廣角端：3 cm-∞ / 廣角端：1m -∞

感光元件

感光元件： 1" 高度光度 MOS 感光元件
總像素： 2,090 萬像素
有效像素： 2,010 萬像素
解像度 (相片影像)： 3:2 格式：
5472 × 3648 (2,000 萬像素) (L)、
3888 × 2592 (1,000 萬像素) (M)、
2736 × 1824 (500 萬像素) (S)
4:3 格式：
4864 × 3648 (1,750 萬像素) (L)、
3456 × 2592 (900 萬像素) (M)、
2432 × 1824 (450 萬像素) (S)
16:9 格式：
5472 × 3080 (1,700 萬像素) (L)、
3840 × 2160 (800 萬像素) (M)、
1920 × 1080 (200 萬像素) (S)
1:1 格式：
3648 × 3648 (1,350 萬像素) (L)、



2592 × 2592 (650 萬像素) (M)、
1824 × 1824 (350 萬像素) (S)

檔案格式 (相片影像) : RAW、JPEG

影片攝錄

解像度 (影片) :

NTSC 格式:

3840 × 2160 @ 30 p (4K: 100 Mbps / MP4) (感光元件輸出: 30fps) (AAC).

1920 × 1080 @ 60 p (FHD: 28 Mbps / MP4) (感光元件輸出: 60 fps) (AAC).

1920 × 1080 pixels 30 p (FHD: 20 Mbps / MP4) (感光元件輸出: 30 fps) (AAC).

1280 × 720 @ 30 p (HD: 10 Mbps / MP4) (感光元件輸出: 30 fps) (AAC).

PAL 格式:

3840 × 2160 @ 25 p (4K: 100 Mbps / MP4) (感光元件輸出: 25 fps) (AAC).

1920 × 1080 @ 50 p (FHD: 28 Mbps / MP4) (感光元件輸出: 50 fps) (AAC).

1920 × 1080 @ 25 p (FHD: 20 Mbps / MP4) (感光元件輸出: 25 fps) (AAC).

1280 × 720 @ 25 p (HD: 10 Mbps / MP4) (感光元件輸出: 25 fps) (AAC).

640 × 480 @ 30 p (VGA: 4 Mbps / MP4) (感光元件輸出: 30 fps) (AAC).

640 × 480 @ 25 p (VGA: 4 Mbps / MP4) (感光元件輸出: 25 fps) (AAC).

1920 × 1080 @ 30 p (FHD: MP4) (感光元件輸出: 120 fps).

1920 × 1080 @ 25 p (FHD: MP4) (感光元件輸出: 100 fps).

檔案格式 (影片) :
聲音 :

MP4 (最長連續錄影時間 : 29 分鐘)

AAC (雙聲道)

曝光控制

曝光模式:

SnapShot 快照模式 (智能全自動)、P 程式自動、A 光圈先決、S 快門先決、M 全手動曝光、C1 自定模式、C2 自定模式、場景選擇、創意模式

曝光補償:

±3EV (相片) / ±5EV (影片)，1/3EV 調整

自動包圍曝光:

支援以 1/3、1/3、1EV 間距，最高±3EV，連續 3 / 5 / 7 張拍攝

場景模式/相片風格:

肖像、柔膚、柔和背光、強烈背光、陰影、孩子、風景、晴天、日落、藝術效果日落、水面反光、夜景、夜景手持、夜景肖像、花卉柔焦、食物、甜品、運動瞬間、單色、全景

創意控制模式:

生動、復古、壞舊、明調、暗調、懷舊、黑白、動態黑白、粗糙黑白、柔化黑白、深刻藝術、高動態、正片負沖、玩具攝影效果、玩具流行效果、漂白、模型效果、柔焦、夢幻、星芒濾鏡、焦點色彩、陽光效果

測光模式:

智能多區測光、中央偏重測光、重點測光



白平衡:	自動、日光、陰天、陰影、白熾燈、閃光燈、手動設置（4 頻道）、色溫自設及雙軸微調
ISO 感光度:	自動 / i.ISO / 80、100、200、400、800、1600、3200、6400、12500、25000*（*擴展 ISO）, 可 1/3 級調整
快門速度	相片拍攝: 機械快門: 約 60 秒 - 1/4000 秒、 電子快門: 約 1 秒 - 1/16000 秒、 Bulb 快門: 最高約 120 秒 動態影像: NTSC 模式: 約 1/30 秒 - 1/16000 秒、 PAL 模式: 約 1/25 秒 - 1/16000 秒、 M 模式/ MF 模式: 1/2 秒 - 1/16000 秒
連拍:	AFS 模式: SH: 每秒 50 張*（*僅電子快門時）、 H: 每秒 12 張、 M: 每秒 7 張（提供 Live View 實時取景）、 L: 每秒 2 張（提供 Live View 實時顯示）
閃光燈	
閃光燈:	內置閃光燈
閃光燈模式:	自動、自動/防紅眼、強制開啟、強制開啟（防紅眼）、慢速同步、慢速同步（防紅眼）、強制關閉
閃光範圍:	廣角端: 30cm - 13.5m（ISO 自動）、 遠攝端: 1m - 9.5m（ISO 自動）
自拍器:	2/10/10 秒（3 張影像）。
顯示器:	3"（7.5cm）92.1 萬色點 LCD 顯示屏，擁有防反光塗層
觀景器:	0.39" 236 萬色點 OLED 電子觀景器，提供約 100% 覆蓋範圍，4:3 顯示比例，±4 屈光度補償，約 1.88x / 0.7x 放大倍率（相等於 35mm 片幅效果），配備眼部靠近感應器
麥克風:	立體聲
揚聲器:	單聲道
記憶卡:	SD / SDHC / SDXC 記憶卡（支援 64GB）
連接端子:	高速 USB 2.0、mini-HDMI（C 型）、AV 輸出、3.5mm 麥克風
WIFI:	支援 IEEE 802.11b/g/n/2412 MHz - 2462 MHz (1-11 ch) / WPA / WPA2 / infrastructure mode / WPS / Wi-Fi direct / Wi-Fi 按鈕
NFC:	ISO / IEC 18092, NFC-F（被動模式）
運作溫度/濕度:	0 - 40°C / 10 - 80%
電源:	鋰離子電池（7.2V, 1200 mAh, 8.88 Wh）（根據 CIPA 可拍標準 360 張）
外形尺寸:	137×98.5×130.7mm（W 寬×H 高×D 深）
重量:	830g（連電池）
打印機:	兼容 PictBridge, DPOF



包裝內容： 相機、電池、電池充電器、USB 線、相機帶、鏡頭蓋與掛繩、遮光罩、熱靴保護蓋、說明書、使用說明光碟、保修卡

軟件： Adobe Photoshop Lightroom®