

# 簡單快速的高品質底片和幻燈片掃描

Plustek OpticFilm 8100 是一款擁有7200 dpi高解析度的專業多功能掃描器。其強大的光學處理技術讓影像處理品質更好、並且更省電。兩組一觸式按鈕可以輕易的完成掃描,並快速的分享在Flickr, Facebook, Picasa等網路平台。

Plustek OpticFilm 8100 結合了德國專業軟體 SilverFast, SilverFast Multi-Exposure® (多重曝光功能)可以幫您擴展動態範圍,可以捕捉到暗部的細節部分、也可以消除雜訊干擾。SilverFast NegaFix® 與負片的120組掃描設定可確保以最佳效果將負片影像轉化為色彩豐富的正片影像。

Plustek OpticFilm 8100底片掃描器結合了德國LaserSoft Imaging知名的掃描器軟體最新版本: SilverFast 8。其

WorkflowPilot® 功能可以引導使用者輕鬆的完成掃描及影像處理步驟,最新的圖像化介面,讓使用者可以更直覺式操作並且輕鬆上手!預覽模式讓使用者立即看到影像上的調整,即使是任何複雜功能的影像效果。而多重任務處理與64-bit的硬體支援更是大為提高工作速度與效率。(想了解更多資訊,請參考silverfast官網 www.silverfast.com)

Plustek OpticFilm 8100是最容易入門的機種,適用範圍最廣,包含家庭用戶。lomographers、小型辦公室/工作室用戶、專業或業餘的攝影師等。

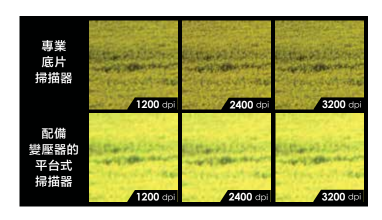


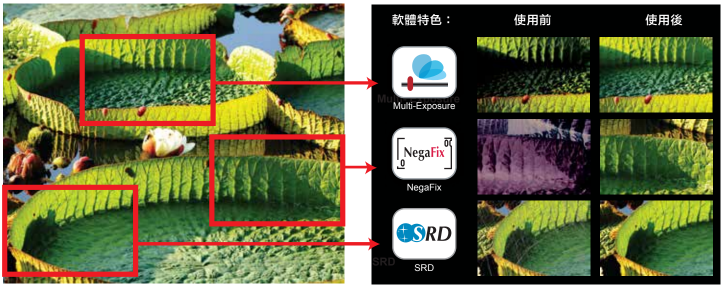
## Plustek OpticFilm 8100

### 簡單快速的高品質底片和幻燈片掃描

### 主要特色

- 7200 dpi解析度
- 48-bit色彩深度
- 支援64-bit硬體及軟體
- 隨機搭配SilverFast SE Plus軟體





### 搭配軟體



#### Windows 和 Mac

2.0 GHz CPU處理器或更高 [1] [2] [3]。

[1] 使用Windows 系統建議規格: 2.8 GHz Intel® Core™ i5處理器 與 4核 CPU 內核或更高備配。

[2] 支持Mac INTEL和 M1的處理器

[3] 不支援 PowerPC

最低 4GB RAM(建議規格: 8GB 以上,A3尺寸@1600dpi掃描,最少預留20GB虛擬內存)

6GB的硬碟空間用於安裝

顯示器尺寸為1024×768或更大

[1]精益科技軟體會因所屬作業系統安裝上而有所差異,更多詳細系統相容支援,請務必參

開精益科技官方網站。 精益科技随時進行軟體更新作業,將保有更改修正規格之權利,以上規格有任何變更,將 不另行通知。請上精益科技官方網站查詢最新產品詳情。

© 2022 by **plustek**. 精益科技股份有限公司版權所有

#### 硬體規格

影像感應元件	CCD
 光源	LED
硬體解析度	7200 dpi
掃描模式	彩色:輸入 48-bit,輸出 24/48-bit
	灰階:輸入 16-bit,輸出 8/16-bit
	黑白:1-bit
動態範圍	3.6
掃描速度	3600 dpi: 約 36 秒 (開啟多重採樣)
	7200 dpi: 約 113 秒 (開啟多重採樣)
掃描範圍 (寬 × 長)	36.8 mm x 25.4 mm (1.45" x 1")
預覽速度	負片:約8秒(開啟多重採樣)
	正片: 約8秒 (開啟多重採樣)
操作按鈕	IntelliScan, QuickScan
電源供應	15 Vdc / 1.0 A
介面	USB 2.0
淨重	1.6 Kgs (3.5 Lbs)
實體尺寸 (寬 x 深 x 高)	120 x 272 x 119 mm (4.73" x 10.7" x 4.7")
支援作業系統	Window 7 / 8 / 10 / 11
	Mac OS X 10.7x−12.x 或以上版本 <sup>[1]</sup>
附贈軟體	Plustek QuickScan
	SilverFast SE Plus

