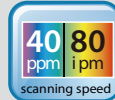




高速文件掃描器

輕按一下按鍵, 就可完成掃描

1200
DPI



特色:

- 掃描速度達到每分鐘40頁或80個影像(全彩/解析度200 dpi)
- 掃描速度達到每分鐘 30頁或 60個影像(全彩/解析度300 dpi)
- 可一次進行掃描單面或雙面彩色、灰階、黑白影像
- 自動進紙器支援文件長度到14吋
- 光學解析度: 1200 dpi
- 容易使用的控制面板
- 自動進紙器最多一次可容納50頁文件
- 採用發光二極體(LED)光源, 不需暖機即可立即掃描!
- 支援長文件掃描至3048 mm (120 in.)
- 超音波偵測重疊進紙使多頁掃描更順暢
- 按鍵軟體提供您掃描、OCR (文字辨識)、複印、E-mail、存檔、連結軟體編輯影像等功能, 並允許進階使用者更改喜好設定
- 含標準的 TWAIN 及 ISIS 掃描器驅動程式
- 重量僅 4.3 公斤

簡介

具有自動進紙及平台功能的虹光AD130文件掃描器, 在簡潔與精巧的外型下, 掃描速度可達到每分鐘 30頁或 60個影像(雙面模式, 300 dpi)。結合了高速及中價位的優點, 虹光AD130 對有大量掃描需求而預算又有限的工作群組來說, 是一個非常理想的選擇。

具有容易使用的按鍵掃描設計

虹光 AD130具有方便好用的按鍵設計, 輕輕按一下掃描器上的「掃描」按鍵, 就可以完成掃描的工作。預設的9組按鍵可因使用者不同的需求而改變, 例如, 你可以將檔案儲存成 PDF、TIFF、JPEG、GIF、BMP、或可搜尋式PDF的格式, 將圖片文字轉成可編輯的文字, 也可以選擇掃描後連結影像的應用軟體如 e-mail、印表機、雲端硬碟、或是其他影像編輯應用軟體等。

採用輕巧及節能減碳的技術

AD130 是一個設計十分輕巧且符合綠色環保趨勢的文件掃描器, 採用空間較小的CIS(接觸式影像感應器)掃描技術以及發光二極體(LED)光源。發光二極體(LED)燈管不僅更省電而不佔空間, 開機後可以立刻使用, 而且使用壽命長, 亮度強, 使掃描的影像, 顏色更逼真、更鮮豔。

多張影像同時裁切

值得一提的是, 虹光AD130掃描器附有創新的自動裁切多張影像的功能。這個功能可以讓你把多張不同尺寸的文件如照片、身分

證、或名片同時放在掃描器的平台上, 並讓你在一次掃描中就可以自動產生並裁切多張影像, 省卻一張一張掃描文件的時間。

透過TWAIN掃描器驅動程式進行進階掃描

對於想要透過修改掃描設定以獲得最佳影像品質的使用者來說, 虹光AD130 提供了先進的TWAIN使用者介面來修改影像的品質。虹光的TWAIN使用者介面提供多種非常有用的影像增強功能包括自動裁切和自動歪斜校正, 自動偵測色彩, 色彩校正, 以及濾除不需要的顏色等, 不僅可以提高影像品質, 同時也使掃描的工作更有效率!

附贈功能強大的各種掃描應用軟體

AD130 雙面文件掃描器隨機附贈的軟體包括最新版的掃描器驅動程式 (TWAIN/ISIS)、以及其他影像編輯應用軟體包括Avision Button Manager、AVScan X以及 Nuance PaperPort 14 等。Button Manager軟體可以讓你用一個按鍵就可以掃描並建立可搜尋的PDF檔、JPEG、BMP, 或 GIF的影像格式, 並且把影像直接連結到e-mail、印表機、及其他應用軟體等; AVScan X 以及 Nuance PaperPort 則是高效率的影像處理及文件管理工具, 使你的掃描工作更加順暢!

Avision | AD130 文件掃描器

一個步驟就可以完成掃描

-Avision Button Manager V2



Avision's Button Manager V2

管理數位文件最理想的工具

-Avision AVScan X



AVScan X

管理及分享文件最專業的選擇

-PaperPort SE 14



PaperPort SE 14 使用界面

Button Manager V2 提供你一個非常迅速又容易的方法來完成掃描的工作。只要輕輕按一下掃描器上的「Scan」按鍵，就可以完成文件的掃描，把紙張文件轉為JPEG、BMP、TIFF、PDF或GIF的圖檔格式，並且把圖檔直接連接到預設的檔案夾或應用軟體，例如e-mail、印表機、或其他影像編輯應用軟體，簡化了繁雜的掃描工作。

將文件影像化是管理數位文件的第一步。如果影像品質不好，可能會對儲存或搜尋影像造成嚴重的問題，例如會降低文字的辨識(OCR)能力而進一步影響搜尋的結果，以及增加你需要重新掃描的時間。使用AVScan X來掃描文件，透過各種適當的設定，可以確保文件在掃描時，得到最佳的品質，並更有效地作進一步的處理。

AVScan X是一個智能型掃描文件及存檔的解決方案，它具有多種先進的功能，可以將文件數位化並將文件有效地轉化為可搜尋的檔案，方便日後的查詢，是管理數位化文件最理想的工具。

PaperPort SE 14是一個可以迅速將堆積如山的文件及照片數位化，並讓你迅速在網路上搜尋、使用及分享這些數位文件的軟體。有了PaperPort SE 14，從此不需要在堆積如山的文件中，辛苦地找尋你要的文件了。PaperPort SE 14讓文件的數位化變得輕鬆又容易，因為它可以迅速地多頁的文件轉成非常普遍的可攜式文件格式PDF、或JPEG、及其它圖檔格式等，並讓你將圖檔直接用拖拉的方式連接到其他的應用軟體，非常方便好用而不需花額外的時間學習，是家用與小型辦公室影像處理的最佳選擇！



PAPERPORT SE 14



Avision Button Manager V2

AVScan X



Avision AD130 產品規格

進紙方式:	自動進紙, 一次可放50頁
光學元件:	CIS影像感應器
光源:	LED
長紙張掃描:	3048 mm (120 in.)
自動饋紙紙張尺寸:	最小 90 x 90 mm (3.5 x 3.5 in.) 最大 216 x 356 mm (8.5 x 14 in.)
平台紙張尺寸:	最大 216 x 297 mm (8.5 x 11.7 in.)
自動饋紙掃描速度:	40 PPM/80 IPM (color, A4, 200 dpi) 30 PPM/60 IPM (color, A4, 300 dpi)
平台掃描速度:	4 秒 (color, A4, 300 dpi)
紙張厚度:	49~127 g/m ² (13~34 lb.)
光學解析度:	1200 dpi
輸出解析度:	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 1200 dpi
輸出檔案格式:	B/W, greyscale, 24-bit color
支援檔案格式:	BMP, PNG, GIF, JPEG, PDF, Searchable PDF Multi-Page TIFF, TIFF, RTF, TXT, XPS, DOC, XLS, PPT, DOCX, XLSX, PPTX, HTML.
附贈軟體:	Avision Button Manager V2, Avision AVScan X Nuance PaperPort SE 14
介面/驅動程式:	USB 2.0 / TWAIN, ISIS
電源供應:	輸入: 100~240 VAC, 50/60 Hz 輸出: 24V, 1A
耗電量:	操作: 16 W 就緒: 7 W 節電: 2.9 W 關機: 0.5 W
環境條件:	操作溫度: 10°C to 35°C (50°F to 95°F) 操作溼度: 10% to 85%
噪音干擾:	待機: <58 dB 操作: <40 dB
尺寸(W x D x H):	453 x 324 x 237 mm 17.8 x 12.8 x 9.3 in.
重量:	4.3 kg (9.5 lb.)
每日建議使用量:	4,000 頁
重疊進紙偵測:	超音波

系統需求

CPU:	Intel® Core i3 (2.1GHz) or Higher
Memory:	1GB (32bit Windows) 2GB (64bit Windows)
DVD-ROM:	DVD ROM Drive
USB:	USB2.0 Port (USB 3.0 compatible)
Windows® Operating System:	Windows® XP SP3, Vista, 7, 8.x, 10 (32 & 64 bit)

包裝內容

AD130 掃描器
電源線
Quick Guide
USB 2.0 線
CD-ROM includes:
- 掃描器驅動程式 (TWAIN/ISIS Driver)
- Avision Button Manager V2
- Avision AVScan X
- Nuance PaperPort SE 14

我們已盡力提供本手冊上的資訊準確，Avision將對印刷或文字錯誤負責。上述資訊僅供參考，具體配置、安裝、選購、維修等請參閱產品說明書。Avision對於本產品的執行及成效，概不負責。本文件中所提及的其它公司或產品名稱均為該公司的商標，其中所提及的商標均為該公司的商標，且不作任何保證及建議。Avision對於本產品的執行及成效，概不負責。



Avision
www.avision.com