

新一代 高速文件掃描器



特色:

- 自動進紙掃描速度達到每分鐘 32頁或 64個影像(全彩/解析度300 dpi)
- 先進的磨擦輪技術提升分紙能力，確保多頁進紙更順暢
- 自動進紙器支援文件長度到14吋
- 採用發光二極體(LED)光源，不需暖機即可立即掃描!
- 可一次進行掃描單面或雙面彩色、灰階、黑白影像
- 按鍵軟體 Button Manager V2提供您掃描、OCR (文字辨識)、複印、E-mail、存檔、連結應用軟體、或將影像傳送至雲端伺服器(包括Google Docs、微軟SharePoint、或FTP)等功能，並允許進階使用者更改喜好設定
- 透過附贈軟體 Button Manager V2，按下掃描按鍵可將影像文字轉換成可編輯的文字，並將文字直接貼入您的文字編輯軟體(如Microsoft Word)
- 自動進紙支援長文件掃描，最長達236吋(600公分)

簡介

虹光公司今日推出一個新一代的文件掃描器 - AV332F，巧妙地整合了自動饋紙與平台掃描器的功能，掃描速度達到每分鐘 32頁或 64個影像(雙面模式)，多功能的設計不僅使掃描器發揮了最大的價值，也滿足了使用者各種不同的需求。

磨擦滾輪技術有效提升多頁進紙的穩定性

創新的磨擦滾輪的設計有效提升分紙的能力，使 AV332F即使同時放入不同尺寸及厚度的文件，每一頁文件或卡片依然可以平順地饋入，減少歪斜的影像及重疊進紙的現象！

結合自動饋紙與平台掃描的優點

虹光AV332F文件掃描器具有多種創新的功能，在簡潔與精巧的外型下，掃描速度可達到每分鐘 32頁(A4, 300 dpi, 彩色/黑白)或 64個影像(雙面模式)，節省你的空間與預算。有別於一般的自動饋紙掃描器只提供自動進紙的功能，卻忽略了自動進紙器無法掃描厚重及不規則尺寸文件的需求，虹光AV332F完美地結合自動饋紙與平台掃描器的優點，提供使用者更多的便利。

適合文件及塑膠硬卡的數位化

由於先進的筆直型進紙路徑與優異的影像處理技術，不同尺寸及厚度的文件包括紙張及塑膠硬卡等，可以同時放進自動進紙器中掃描，並且根據實際尺寸逐一裁切以及校正歪斜的角度，提升掃描的品質與效率。掃描範圍從小如單據 (2 x 2.5 in.) 到大至商用文件 (8.5 x 14 in.) 均可掃描。另外自動進紙器可以容納厚度小於413 g/m² 的紙張，甚至有凸字的塑膠卡如信用卡、身份證、健保卡、駕照、會員卡

等(厚度小於1.25mm)，都可以平穩地掃描，既迅速又不會傷害紙張及卡片。

採用節能減碳的發光二極體(LED)技術

虹光 AV332F是一台雙面及高速的文件掃描器。但同時它的設計也是符合綠色環保的世界趨勢。AV332F採用發光二極體(LED)光源，不僅不會像傳統掃描器使用CCFL 冷陰極燈管釋放對人體有害的水銀，同時，更省電而不佔空間，開機後可以立刻使用，不需要任何暖機時間！

適合大量文件的數位化

透過一次可容納50頁的自動進紙器，虹光 AV332F文件掃描器每天可以掃描最大至5,000張的文件。這個數據告訴你虹光 AV332F 是針對每天需要掃描大量文件的公司行號如文件管理中心、圖書館、金融機構、及各大中小企業而設計的。

附贈功能強大的各種掃描應用軟體

AV332F 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 V2、AVScan X 以及 Nuance PaperPort SE 14 等。使你的掃描工作更加順暢!

一個步驟就可以完成掃描
-Avision Button Manager V2



Avision Button Manager V2

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、或GIF的圖檔格式，並且把圖檔直接連結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。

管理數位文件最理想的工具
-Avision AVScan X



AVScan X

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。

管理及分享文件最專業的選擇
-PaperPort SE 14



PaperPort SE 14 使用界面

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結到其他的應用軟體，非常方便好用而不需額外的時間學習，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



TWAIN



MART image



ENERGY STAR

Avision AV332F 產品規格

進紙方式:	具平台及自動進紙,自動進紙一次可放50頁
光學元件:	Contact Image Sensor (CIS)
光源:	LED
塑膠卡片厚度:	1.25 mm
長紙張模式:	200 dpi: 6000 mm (236 in.) 300 dpi: 5540 mm (218 in.) 600 dpi: 1500 mm (59 in.)
自動進紙紙張尺寸:	最大: 216 x 356 mm (Legal) (8.5 x 14 in) 最小: 50 x 63.5 mm (2 x 2.5 in)
平台紙張尺寸:	216 x 297 mm
自動進紙掃描速度:	32 PPM/64 IPM (color, A4, 300 dpi)
平台掃描速度:	2.0 秒
紙張厚度:	50~ 413 g/m ² (13 ~110 lb.)
光學解析度:	600 dpi
輸出解析度:	75, 100, 150, 200, 300, 400 and 600 dpi
半色調模式:	抖動與擴散影像
灰階模式:	16-bit 輸入, 8-bit 輸出
彩色模式:	48-bit 輸入, 24-bit 輸出
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, AVScan X, Nuance PaperPort SE 14
介面/驅動程式:	USB 2.0 / TWAIN, ISIS, WIA
電源供應:	輸入: 100~240 VAC, 50/60 Hz 輸出: 24V, 1.5A
耗電量:	操作: 16W 節電: 1.6 W 就緒: 7.0W 關機: 0.27 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: <45 dB 操作: <55 dB
尺寸(W x D x H):	最大: 285 x 628 x 376 mm (11.2 x 24.7 x 14.8) 最小: 285 x 518 x 214 mm (11.2 x 20.4 x 8.4 in.)
重量:	5.1 kg (11.2 lb.)
每日建議使用量:	5,000 頁

系統需求

CPU: Intel® Core i3 (2.1GHz) or Higher
Memory: 2GB (32bit Windows)
4GB (64bit Windows)
DVD-ROM: DVD ROM Drive
USB: USB 2.0
Windows® Operating System:
Windows® 11, 10, 8.x, 7 (32 & 64 Bit)

包裝內容

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

我們已經盡力確保本手冊上的資訊準確, Avision對印刷或文字錯誤不負責。上述配置僅供參考, 具體配置(軟體、硬體)以實際銷售配置為準。產品外觀及設計的相關圖樣僅供參考, 如有變更, 恕不另行通知。所有產品介紹內容, 最終解釋權歸虹光精密工業股份有限公司所有, 如圖產品外觀及設計變動, 以實物為準。所有產品介紹內容, 最終解釋權歸虹光精密工業股份有限公司所有。



Avision
www.avision.com