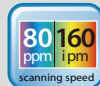




## 新一代 高速文件掃描器



### 特色:

- 自動進紙掃描速度達到每分鐘 60頁或 120 個影像(全彩/解析度300 dpi)
- 自動進紙掃描速度達到每分鐘 80頁或 160 個影像(全彩/解析度200 dpi)
- 可容納100頁的自動進紙器 (80 g/m<sup>2</sup>)
- 先進的反向滾輪技術提升分紙能力，確保多頁進紙更順暢
- 支援文件長度到14英寸
- 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
- 採用USB 3.2 Gen1x1 使傳輸更迅速
- 超音波偵測進紙是否重疊、避免漏掃
- 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 Drive、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240英寸 (609公分, 200 dpi, 全彩雙面)

### 簡介

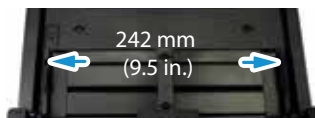
虹光公司今日推出一個新一代的文件掃描器AD360GF，巧妙地整合了自動饋紙與平台掃描器的功能，滿足使用者各種不同的需求。透過虹光自行研發之處理器，AD360GF可迅速執行裁切、歪斜校正、去白頁等，使單面掃描速度提升至每分鐘80頁，雙面掃描速度提升至每分鐘160個影像，同時文件寬度最大可支援242公厘(9.5英寸)。

### 創新地結合自動饋紙與平台掃描的優點

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，AD360GF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。

### 支援報表紙最大至 242 x 356 mm (9.5 x 14 in.)

與前一代機種比較起來，AD360GF具有獨特及創新的設計 - 透過加大的饋紙槽，可支援報表寬度至 242 mm (9.5 in.)。一般的文件掃描器只能接受寬度不大於216 mm (8.5 in.) 的文件，此加寬型設計使得AD360GF更具競爭力，適合更多樣尺寸的文件。



### 適合掃描文件及塑膠硬卡

由於先進的筆直型送紙路徑與優異的圖像處理技術，不同尺寸及厚度的文件包括紙張及塑膠硬卡等，可以同時放進自動送紙器中掃描，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 (50 x 50mm/2 x 2in.) 到商用文件(242 x 356mm/9.5 x 14in.)的均可掃描。另外自動送紙器可以容納厚度介於27~413 g/m<sup>2</sup>

(7~110 lb.)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1.25公厘)，都可以平穩地掃描，既迅速又不會傷害紙張及卡片。

### 具有保護紙張的功能

AD360GF具有「保護紙張」的功能，使用者可以放心地掃描珍貴的文件，只要紙張在進紙過程中有一點歪斜，掃描會立刻中斷，避免卡紙及破壞原稿。

### 反向滾輪設計有效提升多頁進紙的穩定性

創新的反向滾輪設計有效提升分紙的能力，使AD360GF在同時放入不同尺寸及厚度的文件時，每一頁文件或卡片依然可以平順地饋入，避免影像的歪斜及重疊進紙的現象!

### 超大液晶螢幕

透過大而清晰的1.77英寸液晶螢幕，AD360GF的操作變得更容易使用，選擇按鍵號碼(掃描目的地)，然後按下“掃描”按鍵，即可完成掃描，並將影像連結至您需要的目的地，如電子郵件、印表機、或影像影像編輯應用軟體等。



### 我們附贈的軟體

AD360GF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 SE 14 等。

# Avision | AD360GF 專業文件掃描器

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



TWAIN



SMART image



SUPER SPEED USB



ENERGY STAR

## Avision AD360GF 產品規格

進紙方式:	具平台及自動進紙器，自動進紙器一次可放張100
光學元件:	Contact Image Sensor (CIS)
記憶體:	512M
光源:	LED
塑膠卡片厚度:	1.25 mm
長紙張模式:	200 dpi: 6096 mm (240 in.) 300 dpi: 5540 mm (218 in.) 600 dpi: 1500 mm (59 in.)
自動進紙紙張尺寸:	最小 50 x 50 mm (2 x 2 in.) 最大 216 x 356 mm (8.5 x 14 in.) 自動進紙匣可容納紙張最大寬度為242 mm (9.5 in.)
平台紙張尺寸:	最大 216 x 356 mm (8.5 x 14 in.)
自動進紙掃描速度:	60 PPM/120 IPM (color, A4, 300 dpi) 80 PPM/160 IPM (color, A4, 200 dpi)
平台掃描速度:	1.5 秒 (color, A4, 300 dpi)
紙張厚度:	28~413 g/m <sup>2</sup> (7~110 lb.)
光學解析度:	自動進紙器: 600 dpi 平台: 1200 dpi
輸出解析度:	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 1200 dpi
輸出檔案模式:	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 3.2 Gen1x1 / TWAIN, ISIS
電源供應:	輸入: 100~240 VAC, 50/60 Hz 輸出: 24V, 2A
耗電量:	操作: <44 W 就緒: <9 W 節電: <2.64 W 關機: <0.12 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: <25 dB 操作: <52 dB
尺寸(W x D x H):	最大: 754 x 321 x 301.4mm (29.6 x 12.6 x 11.8 in.) 最小: 545 x 321 x 231.3mm (21.4 x 12.6 x 9.0 in.)
重量:	6.9 kg (15.1 lb.)
每日建議使用量:	10,000頁
重疊進紙偵測:	超音波

我們已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。產品外觀及設計的知識產權歸Avision所有，如圖標、商標、產品名稱、產品型號、產品外觀、產品包裝、產品說明書、產品文件中所提及的其他公司及產品名稱是其所屬公司的商標，其中所提及的廠商產品僅供參考，且不作任何保證及建議。Avision對於這些產品的執行效率或使用的本文件中所提及的任何責任，不負責任。

## 系統需求

- CPU: Intel® Core i3 (2.1GHz) or Higher
- Memory: 2GB (32bit Windows)  
4GB (64bit Windows)
- USB: USB3.2 Gen 1x1 Port
- Windows® Operating System:
  - Windows® 11, 10, 8, 7
- Linux Operating System:
  - Fedora, openSUSE, Debian, Ubuntu
- MAC Operating System:
  - macOS10.12~10.15, macOS11 Big Sur, macOS12 Monterey, macOS13 Ventura, macOS14 Sonoma

## 包裝內容

掃描器, 電源線, Quick Guide, USB 3.2 Gen 1x1線

## 附贈軟體:

- 掃描器驅動程式
  - (\* TWAIN/ ISIS/ Mac/ \* Linux Driver)
- \* Avision Button Manager V2
- \* Avision AVScan X
- \* Nuance PaperPort SE 14
- \* 請至虹光官方網頁  
[www.avision.com/install](http://www.avision.com/install)  
下載並執行 [Avision Update]
- \* 請至虹光官方網頁  
[www.avision.com/download](http://www.avision.com/download)  
下載並執行 [Avision Update]



**Avision**  
www.avision.com