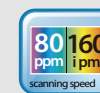


## 新一代 高速文件掃描器



### 特色:

- 自動進紙掃描速度達到每分鐘 80頁或 160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
- 超音波偵測進紙是否重疊、避免漏掃
- 採用發光二極體(LED)光源，不需暖機即可立即掃描!
- 自動進紙器一次可容納100頁文件
- 自動進紙支援長文件掃描，最長達236吋 (600公分)
- 具有自動關機設定
- 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

### 虹光推出一個新一代的文件掃描器

虹光公司今日推出一個新一代的文件掃描器 - AD280F，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 80頁或 160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。

### 創新地結合自動饋紙與平台掃描的優點

虹光 AD280F文件掃描器具有多種創新的功能，在簡潔與精巧的外型下，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 AD280F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 50 mm/2 x 2in) 到商用文件(242 x 356 mm/ 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1.25mm)，都可以平穩地掃描，既迅速又不會傷害紙張及卡片。

### 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AD280F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！

### 適合大量文件的數位化

透過一次可容納100頁的自動進紙器，虹光AD280F文件掃描器每天可以掃描最大至11,000張的文件，是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、及各大中小企業的理想選擇。

### 具有保護紙張的功能

AD280F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。

### 支援報表紙寬度最大至 242 mm

與前一代機種比較起來，AD280F 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可以接受寬度不大於216 mm (8.5 in.) 的文件，此加寬型設計使得AD280F更具競爭力，適合更多樣尺寸的文件。

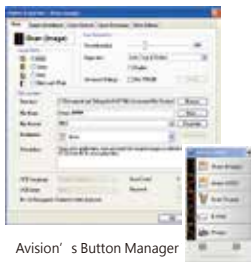
### 我們附贈的軟體

虹光AD280 F 隨機附有 TWAIN、ISIS、WIA 掃描器驅動程式，完整版的按鍵應用軟體 - Avison Button Manager V2、AVScan X 以及 PaperPort SE14 等應用軟體，使用者可以充分利用這些軟體，截取、編輯、以及管理影像檔，提升影像的品質及工作的效率。

# Avision | AD280F 專業文件掃描器

一個步驟就可以完成掃描

-Avision's Button Manager V2



Avision's Button Manager

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 5.0



AvScan 5.0

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 5.0 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 5.0 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。

虹光Network Box APP



Network Box APP

虹光新型網路盒 - Network Box 可以讓你將虹光掃描器提升為一無線 (Wi-Fi) 或有線的網路掃描器，使得在網路(LAN)內的電腦或行動裝置(如平板電腦、或智慧型手機)可以經由有線或無線的方式與掃描器連接並獲取掃描的影像。

當 Network Box APP 安裝在你的行動裝置後，你可以使用這個行動裝置來下達掃描的指令，並從網路掃描器中接收掃描的影像。同時為了配合各式各樣的文件，你也可以使用 Network Box APP 來修改掃描的設定以便得到最佳的影像品質。更值得一提的是，MiBox 本身也可以當作一個無線存取點來連接無線網路內的裝置。這樣，即使在沒有 Wi-Fi 路由器或無線存取點(Access Point)的環境下，Network Box 也可以與行動裝置連接，讓你隨時隨地皆可掃描並即時將你的照片或文件分享出去！



PAPERPORT SE 14



Avision Button Manager V2

AVScan X



TWAIN



SMART image



Windows 7 Compatible



ENERGY STAR



(選購)

## AD280F規格

進紙方式:	自動進紙,一次可放100頁
光學元件:	CCD 影像感應器
光源:	LED (LIGHT BAR)
塑膠卡片厚度:	Up to 1.25 mm
長紙張模式:	6000 mm (236 in.)
自動饋紙紙張尺寸:	最大 216 x 356 mm (8.5 x 14 in.) 最小 50 x 50 mm (2 x 2 in.)
平板紙張尺寸:	最大 216 x 356 mm (8.5 x 14 in.)
自動饋紙掃描速度:	80 PPM/160 IPM (color, A4, 200 dpi) 50 PPM/100 IPM (color, A4, 300 dpi)
平台掃描速度:	1.5 秒 (color, A4, 300 dpi)
紙張厚度:	27~413 g/m <sup>2</sup> (7~110 lb.)
光學解析度:	600 dpi
輸出解析度:	75, 100, 150, 200, 300, 400 and 600 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 3.1 Gen 1 / TWAIN, ISIS
電源供應:	輸入: 100~240 VAC, 50/60 Hz 輸出: 24V, 2A
耗電量:	操作: <43 W 就緒: <13 W 節電: <1.7 W 關機: <0.24 W
環境條件:	操作溫度: 10°C to 35°C (50°F to 95°F) 操作濕度: 10% to 85%
噪音干擾:	操作: <50 dB 待機: <45 dB
尺寸(W x D x H):	最大: 809.4 x 323.2 x 330 mm (31.87 x 12.72 x 12.99 in.) 最小: 605.2 x 323.2 x 259 mm (23.83 x 12.72 x 10.2 in.)
重量:	9.3 kg (20.4 lb)
每日建議使用量:	11,000 頁
重疊進紙偵測:	超音波

## 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 3.1 Gen 1Port (USB2.0 兼容)
Windows® Operating System: Windows® 10, 8.x, 7, Vista, SP3, XP (32 & 64 bit)

## AD280F掃描器

電源線
Quick Guide
USB 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

虹光精密工業股份有限公司 (Avision) 謹此聲明，本公司所生產之掃描器產品，均採用最優質之掃描器晶片，且不作任何保留及建議。Avision 對於這些產品的執行效率或品質，不負任何責任。



**Avision**  
www.avision.com