

# A3大尺寸,全面提升企業競爭力

















#### 特色

- 掃描速度最高可達80 ppm /160ipm (300 dpi·彩色/灰階/黑白)
- 自動進紙器支援文件至 297 x 432 mm (11.69 x 17 in., A3)
- 具有顯示訊息的LCD 液晶屏幕
- 自動進紙器 (ADF)可容納A3, 100頁 (80 g/m², 20 lb.)
- 透過搭售軟體 Button Manager V2 · 按下掃描按鍵可以將影像傳至雲端 伺服器(包括Google Drive、微軟 SharePoint、或FTP)
- 長文件掃描: 240 in. (<200 dpi)
- 超音波感測器偵測進紙是否重疊、 避免漏掃
- 採用節能省碳的發光二極體 (LED)技術

虹光專業文件掃描器·附有可容納A3,100張檔的自動進紙器·單面掃描速度可達每分鐘80頁·雙面掃描速度可達每分鐘160個影像·是處理繁重、及高掃描量需求的最佳選澤。加上超音波感測器偵測重疊的紙張·AD5800是一台速度快、同時具有極優異的進紙能力與可靠性的掃描器。

#### 超音波感測器,有效偵測重疊進紙

具有超音波進紙檢測的功能,可以精密偵測 重疊進紙的情形,並作出警示,靈敏度極高 ,可徹底杜絕漏掃現象。

# A3大尺寸掃描,並支援240in.(609.6 cm)長文件掃描

AD5800是A3大尺寸自動進紙式掃描器,並且支援特殊的長條型文件,最長可掃描609.6cm的長文件,因此大尺寸的圖檔、表單、資料表等都能清晰掃描建檔。



#### 液晶屏幕顯示訊息

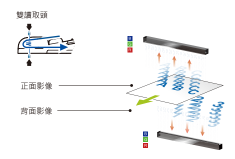
透過清晰的1.77in.液晶 屏幕·AD5800的操作 變得更容易使用·選擇 按鍵號碼(掃描目的地) ·然後按下"掃描"按 鍵·即可完成掃描·並 將影像連結至您需要的



目的地,如電子郵件、印表機、或影像編輯 應用軟體等。

### 採用先進的雙讀取頭裝置,節省兩倍 的工作時間

本產品採用雙讀取頭裝置,一次掃描即可獲得雙面(正面和背面)的影像,紙張不用通過進紙器兩次,節省您兩倍的工作時間。



# 透過Button Manager V2 將掃描影 像直接傳送到雲端

Button Manager V2软件可以让你用一个按键就可以扫描并将影像传送到云端服务器例如Google Drive, Dropbox, Evernote, Facebook, 以及Microsoft SharePoint等。



#### 附贈物超所值的應用軟體

AD5800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, Nuance PaperPort SE 14 等

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



The Button Manager V2 main screen

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·就可以完成檔的掃 描,把紙張檔轉為JPEG、BMP、TIFF、PDF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

將檔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來掃描檔,透過各種 適當的設定,可以確保檔在掃描時,得到最佳的 品質,並更有效地作進一步的處理。

AVScan X 是一個智慧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 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!









CPU: Intel® Core i3 (2.1GHz) or Higher





#### Avision AD5800 產品規格

進紙方式:	自動進紙加平台掃描,自動進紙器一次可放100頁(A3)	-
光學元件:		-
光源:	IFD.	約4年配置為准。
長紙張模式:	240 in./ 6096 mm (<200dpi, 彩色, 雙面)	-
区间,加入区层工	218 in./ 5530 mm (<300dpi, 彩色, 雙面)	
	59 in./ 1490 mm (<600dpi, 彩色, 雙面)	
自動進紙器掃描尺寸:	最小: 105 x 149 mm (4.1 x 5.8 n)	- 温
	最大: 297 x 432 mm (A3) (11.69 x 17 in)	器
平台最大掃描尺寸	297 x 420 mm ( 11.69 x 16.5 in.)	- <u>阿</u>
自動進紙器掃描速度:	80 PPM/ 160 IPM (color, A4, 300 dpi)	- 語
平板掃描速度:	2秒 ( 300dpi, 彩色)	- #E
紙張厚度:	60~105 g/m² (16~28 lb.)	
光學解析度:	600 dpi	・上述配置僅供參考, 具體配置
輸出解析度:	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 1200 dpi	#h
輸出檔案格式:	B/W, greyscale, 24-bit color	- 美典
支持檔案格式:	BMP, PNG, GIF, JPEG, PDF, Searchable PDF	
	Multi-Page TIFF, TIFF, RTF, TXT, XPS,	慧
	DOC, XLS, PPT, DOCX, XLSX, PPTX, HTML.	Hos
介面/驅動程式:	USB3.2 Gen 1x1 / TWAIN , ISIS	器
電源供應:	輸入: AC 100-240V, 1.5A, 50-60Hz;	器
	輸出: DC 19V/ 3.42A	A 話 記
耗電量:	操作: <50 W 就緒: <15 W	製印
	節電: <2.9 W 關機: <0.3 W	rision
環境條件:	操作温度: 10℃ ~ 35℃ (50℃ to 95℃)	₩
	操作濕度: 10% ~ 85%	州品
噪音干擾:	待機: <45 dB 操作: <62dB	- 2
尺寸	最大: 585 x 574 x 497 mm (23.03 x 22.6 x 19.57 in)	#
(WxDxH):	最小: 585 x 499 x 192 mm (23.03 x 19.65 x 7.56 in)	門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
重量:	11 kg ( 24.2 lb.)	一部代
每日建議使用量:	15,000 頁	## 
重張進紙偵測:	超音波	* 新門

系統需求

Avision對於這些產品的執行效率或使用,不負

公司所有。 本權中所提及的其他公司及產品名稱是其所屬公司的商標,其中所述協力廠商產品僅供參考, 且不作任何保證及建議。

Memo	ory: 2GB (32bit Windows)
	4GB (64bit Windows)
USB: l	JSB3.2 Gen 1x1 Port
Windo	ows® Operating System:
- W	indows® 11, 10, 8, 7
Linux	Operating System:
	edora, openSUSE, Debian, Ubuntu
	Operating System:
- macOS10.12~10.15, macOS11 Big Sur,	
	acOS12 Monterey, macOS13 Ventura,
ma	acOS14 Sonoma
	8, 電源線, Quick Guide, USB 3.2 Gen 1x1 線 動體:
11374	#A Made
	TWAIN/ ISIS/ Mac/ * Linux Driver)
	Avision Button Manager V2
	Avision AVScan X
- *	Nuance PaperPort SE 14
*	詩至虹光官方網頁
	www.avision.com/install
	下載並執行 [Avision Update]
*	請至虹光官方網頁
*	請至虹光官方網頁 www.avision.com/download 下載並執行 [Avision Update]



www.avision.com