





快速、性能優越的 饋紙式掃描器





















特色:

- 自動進紙掃描速度達到每分鐘 70頁或 140個影像(全彩/解析度300 dpi)
- ◆ 先進的反向滾輪技術提升分紙能力,確保多頁進紙更順暢
- 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 Gen 1x1 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 英吋 (609公分, 200 dpi, 全彩雙面)

簡介

虹光AD370i是一個外型輕巧、不佔空間,同時也是一個專門為文件及塑膠硬卡設計的高速雙面饋紙式掃描器,透過虹光自行研發之處理器,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70頁,雙面掃描速度提升至每分鐘140個影像,同時文件寬度最大可支援242公厘(9.5 英吋)。

反向滾輪設計有效提升多頁進紙的穩 定性

創新的反向滾輸設計有效提升分紙的能力·使 AD370i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 吋液晶螢幕AD370i的操 作變得更容易·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。

具有保護紙張的功能

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。

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 x50公厘/2 x2英吋)到商用文件(242 x356 mm/9.5 x14 in.)均可掃描。另外可以容納厚度介於27~413 g/m²(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。

使用超音波精準偵測重疊的紙張

具有超音波雙頁進紙檢測功能·可自動偵測同時 雙頁·多文件重疊進紙情形·並作出警示或停機 ,靈敏度極高·可徹底杜絕漏掃現象。

我們附贈的軟體

虹光AD370i隨機附有TWAIN、ISIS、WIA 掃描器驅動程式,完整版的按鍵應用軟體 - Avision 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 | AD370 i 饋紙式掃描器

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、 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 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!













Avision AD370i 產品規格

進紙方式:	自動進紙,一次可放100頁
光學元件:	CIS
記憶體:	512M
光源:	LED
塑膠卡片厚度:	Up to 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.)
自動饋紙掃描速度:	70 PPM/140IPM (color, A4, 300 dpi)
	84 PPM/168IPM (color, A4, 200 dpi)
紙張厚度:	27~413 g/m² (7~110 lb.)
光學解析度:	600 dpi
輸出解析度:	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 1200 dpi
輸出檔案格式:	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 Gen 1x1 / TWAIN , ISIS
電源供應:	輸入: 100~240 VAC, 50/60 Hz
	輸出: 24V, 2A
耗電量:	操作: <35 W 就緒: <9.0 W
-m	節電: <2.15 W 關機: <0.2 W
環境條件:	操作溫度: 10℃ to 35℃ (50°F to 95°F)
	操作濕度: 10% to 85%
噪音干擾:	操作: <52 dB
	待機: <25 dB
尺寸(WxDxH):	最大: 316 x 680 x 239 mm (12.4 x 26.8 x 9.4 in)
	最小: 316 x 191 x 168 mm (12.4 x 7.5 x 6.6 in.)
重量:	4.7 kg (10.3 lb.)
每日建議使用量:	15,000 頁
重疊進紙偵測:	超音波

系統需求 CDLL L Is C

	示 机而不
公司所有。 不負任何	CPU: Intel® Core i3 (2.1GHz) or Higher
原子	Memory: 2GB (32bit Windows)
有限 改使用	4GB (64bit Windows)
(DVD-ROM: DVD ROM Drive
報 (分)	USB: USB 3.2 Gen 1x1
光纖器 品的	Windows® Operating System:
新 配 間 間 間	Windows* 11, 10, 8, 7
高 報 報 数 数 数 数 数 数 数	
實際銷售配置為準 率, 最終解釋權關虹 Avision對於這些	包裝內容
(W)	掃描器
、硬體)以配合紹內(電源線
調産品	Quick Guide
為「開墾店屋」校體、使體以實際級衛柜D服為等。 實物為準,所沒鄰因介紹及發展教際權關對決議際工業股份省限公司所 考,且不作任何原語及護職,AVGON對於治學羅語的數行效無以長用不良任	USB 3.2 Gen 1x1 線
具體配置 効為準・戶 且不作任	CD-ROM includes:
修送 以實施 一 一 一	-掃描器驅動程式
新型 参 交 参	(TWAIN/ISIS Driver)
Avision對印刷或文字錯絕不負責,上述配置僅供參考 工業股份有限公司所有,如猶產品外觀及設計變動,以實 是其所屬公司的商標,其中所述協力嚴酷產品僅供參考	-Avision Button Manager V2
上注 題及設 動動	-Avision AVScan X
開発を指	-Nuance PaperPort SE 14
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	
作 有。 超 其	
就 同 極 数 形 標	
打印 調養公 別飲	
ion要 股份者 層2	
新 龍 名 語 例 篇	
20 章	
日衛公 日衛に 2	
本知其手織他	
經盡力確保本手冊上的資訊準確 觀及設計的知識產權歸虹光傳密 :中所提及的其他公司及產品名稱	
們 居女任 日夕年・	
我產本賣	

