



## 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英寸 (609公分, 200 dpi, 全彩雙面)

### 簡介

虹光AD370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英寸)。

### 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AD370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AD370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

AD370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。

### 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公厘/2 x 2英寸) 到商用文件(242 x 356 mm / 9.5 x 14 in.) 均可掃描。另外可以容納厚度介於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。

### 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AD370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。

