

## 快速、性能優越的 饋紙式掃描器



### 特色

- 掃描速度最高可達60 PPM / 120 IPM (200 dpi, 彩色)
- 掃描速度最高可達40 PPM / 80 IPM (300 dpi, 彩色)
- 進紙槽最大支援文件尺寸 (24.2 x 35.6 公分/ 9.5 x 14in.)
- 透過附贈軟體 Button Manager V2, 按下掃描按鍵可以將影像傳至雲端伺服器(包括Google Docs、微軟 SharePoint、或FTP)
- 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)
- 長文件掃描可達118in.
- 超音波偵測進紙是否重疊、避免漏掃
- 採用節能省碳的發光二極體 (LED) 技術
- 具有自動關機設定

AD240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,單面掃描速度可達每分鐘60頁,雙面掃描速度可達每分鐘120個影像,同時文件寬度最大可支援242 cm (9.5 in.)。結合了反向滾輪與先進的進紙技術,AD240 不僅是一台高速的掃描器同時又具有極為優異的進紙能力。

### 支援文件寬度最大至報表紙24.2 cm

與前一代機種比較起來,AD240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公厘 (9.5in.)。一般的文件掃描器只可以接受寬度不大於216公厘 (8.5 in.) 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 50 mm / 2 x 2 in.) 到商用文件(242 x 356 mm / 9.5 x 14 in.)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。

### 具有保護紙張的功能

AD240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

### 隨機附贈物超所值的應用軟體

AD240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以及Nuance PaperPort SE 14 等。

### 一個步驟就可以完成掃描

### -Avision's Button Manager V2



Avision's 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。

# Avision | AD240 饋紙式掃瞄器

## 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！

## 虹光 Network Box APP



虹光 Network Box APP

虹光新型網路盒 - Network Box 可以讓你將虹光掃瞄器提升為一無線 (Wi-Fi) 或有線的網路掃瞄器，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瞄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，並從網路掃瞄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使得得到最佳的影像品質。



PAPERPORT SE 14



Avison Button Manager V2

AVScan X



TWAIN



Windows 10



USB



ENERGY STAR



VR Ready



M

## Avison AD240 產品規格

進紙方式:	自動進紙,一次可放80頁
光學元件	CCD影像感應器
塑膠卡片厚度:	Up to 1.25 mm
掃描尺寸:	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.) 最小 50 x 50 mm ( 1.9 x 1.9 in.)
掃描速度:	40 PPM / 80 IPM (Color, A4, 300 dpi) 60 PPM / 120 IPM (Color, A4, 200 dpi)
紙張厚度:	27~413 g/m <sup>2</sup> (7~110 lb.)
長紙張模式:	3000 mm (118 in.)
光學解析度:	600 dpi
輸出解析度:	75, 100, 150, 200, 300, 400 and 600 dpi
輸出檔案模式:	B/W, greyscale, 24-bit color
支援檔案格式:	BMP, PNG, GIF, JPEG, Single-Page PDF, Multi-Page PDF, Multi-TIFF, TIFF, RTF, TXT, OCR (for iScan only), XPS, DOC, XLS, PPT, DOCS, XLSX, PPTX, HTML.
附贈軟體:	Avison Button Manager V2 Avison AVScan X, Nuance PaperPort SE 14
介面/驅動程式:	USB 2.0 / TWAIN, ISIS
電源供應:	輸入: 100-240 VAC, 50/60 Hz 輸出: 24V, 2.0A
耗電量:	操作: <24 W 就緒: <7.5 W 節電: <2.5 W 關機: <0.32 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:	操作: <55 dB 就緒: <45 dB
尺寸(W x D x H):	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:	4.2 kg ( 9.2 lb.)
每日建議使用量:	6,000頁
重疊進紙偵測:	超音波

技術規格若有變更，恕不另行通知。

## 系統需求

CPU:	Intel® Core 2 Duo or higher
Memory:	2GB (32bit Windows) 4GB (64bit Windows)
DVD-ROM:	DVD ROM Drive
USB:	USB 2.0 Port (USB 1.1 supported)
Windows® Operating System:	Windows® XP SP3, Vista, 7, 8.x, 10 (32 & 64 bit)

## 包裝內容

AD240 掃瞄器
電源線
Quick Guide
USB 2.0 線
CD-ROM includes:
-掃瞄器驅動程式 (TWAIN/ ISIS Driver)
-Avison Button Manager V2
-Avison AVScan X
-Nuance PaperPort SE 14

我們已經盡力確保本手冊上的資訊準確。Avison 對因印刷錯誤文字錯誤或不準確，本文件中所述及其他公司以及產品名稱所屬公司的商標，其中所述協力廠商產品提供參考，且不作任何保證及建議。Avison 對於這些產品的執行效率或性能，不負任何責任。



**Avison**  
www.avision.com