

扫描至云端



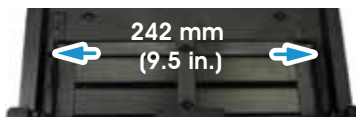
### 特色

- 扫描速度最高可达80 PPM / 160 IPM (300 dpi, 彩色/灰阶/黑白)
- 支持报表文件尺寸 (宽度24公分)
- 先进的反转式滚轮设计使进纸更顺畅  
自动进纸器可容纳100页 (75 g/m<sup>2</sup>, 20 lb.)
- 透过捆绑软件 Button Manager V2, 按下扫描按键可以将影像传至云端服务器(包括Google Docs、微软SharePoint、或FTP)
- 透过捆绑软件 Button Manager V2, 按下扫描按键可将影像文字转换成可编辑的文字, 并将文字直接贴入您的文字编辑软体(如Microsoft Word)
- 长文件扫描可达236英吋
- 超声波侦测进纸是否重张、避免漏扫
- 采用节能省碳的发光二极管 (LED) 技术
- 具有自动关机设定

AD280 是一个外型轻巧、不占空间, 同时也是专门为文件及塑胶硬卡设计的高速双面馈纸式扫描仪, 单面扫描速度可达每分钟80页, 双面扫描速度可达每分钟160个影像, 同时文件宽度最大可支持24 公分 (9.5 英吋) 报表纸。结合了反向滚轮与先进的进纸技术, AD280不仅是一台高速的扫描仪同时又具有极为优异的进纸能力。

#### 支持宽度最大至 24 公分报表纸

与前一代机种比较起来, AD280 具有独特及创新的设计 - 透过加大的馈纸槽, 可支持文件宽度至 24 公分 (9.5英吋)。一般的文件扫描仪只可以接受宽度不大于21.6 公分 (8.5英吋) 的文件, 此加宽型设计使得AD280更具竞争力, 适合更多样尺寸的文件。



#### 适合扫描文件及塑胶硬卡

由于先进的笔直型送纸路径与优异的图像处理技术, 不同尺寸及厚度的文件包括纸张及塑胶硬卡等, 可以同时放进自动送纸器中扫描, 并且根据实际尺寸逐一裁切以及校正歪斜的角度, 提升扫描的品质与效率。扫描范围从小如单据 (50 x 50 mm/2 x 2英吋) 到商用报表纸文件(宽度24公分)均可扫描。另外自动送纸器可以容纳厚度介于27~413 g/m<sup>2</sup> (7~110 lb.) 的纸张, 甚至有凸字的塑胶卡如信用卡、身份证、健保卡、驾照、会员卡等(厚度小于1.25mm), 都可以平稳地扫描, 既迅速又不会伤害纸张及卡片。

#### 反向滚轮设计有效提升多页进纸的稳定性

创新的反向滚轮设计有效提升分纸的能力, 使AD280 在同时放入不同尺寸及厚度的文件时, 每一页文件或卡片依然可以平顺地馈入, 避免影像的歪斜及重迭进纸的现象!



#### 随机捆绑物超所值的应用软件

AD280捆绑的软件包括最新版的扫描仪驱动程序 (TWAIN /ISIS)、以及其他影像编辑应用软件包括Avison Button Manager V2、AVScan X等。

#### 一个步骤就可以完成扫描

-Avison's Button Manager V2



Button Manager V2 提供你一个非常迅速又容易的方法来完成扫描的工作。只要轻轻按一下扫描仪上的「Scan」按键, 就可以完成文件的扫描, 把纸张文件转为JPEG、BMP、TIFF、PDF或 GIF 的图档格式, 并且把图档直接连接到预设的档案夹或应用软件, 例如, e-mail、打印机、或其他影像编辑应用软件, 简化了繁杂的扫描工作。

# Avision | AD280 馈纸式扫描仪

管理数位文件最理想的工具

-Avision AVScan X



将文件影像化是管理数码文件的第一步。如果影像品质不好，可能会对储存或搜寻影像造成严重的问题，例如会降低文字的辨识(OCR)能力而进一步影响搜寻的结果，以及增加你需要重新扫描的时间。使用AVScan X 来扫描文件，透过各种适当的设定，可以确保文件在扫描时，得到最佳的品质，并更有效地作进一步的处理。AVScan X 是一个智能型扫描文件及存档的解决方案，它具有多种先进的功能，可以将文件数码化并将文件有效地转化为可搜寻的档案，方便日后的查询，是管理数码化文件最理想的工具。

虹光ATWAIN 扫描仪驱动程序



容易使用的操作介面，具有多种实用的功扫描的功能：

- 智慧影像优化处理
- 合并影像
- 自动色彩校正
- 滤除色频功能
- 自动分类裁切功能
- 自动去除空白页
- 自动旋转
- 负片效果 / 镜射效果
- 自动裁切
- 自动多张影像
- 自动纠斜功能.....

虹光 Network Box APP



虹光新型网络盒(选配件) - Network Box可以让你将虹光扫描仪提升为一无线(Wi-Fi)或有线的网络扫描仪，使得在网络(LAN)内的电脑或移动装置(如平板电脑、或智能型手机)可以经由有线或无线的方式与扫描仪连接并获取扫描的影像。

当 Network Box Application (MB APP) 安装在你的移动装置后，你可以使用这个移动装置来下达扫描的指令，并从网络扫描仪中接收扫描的影像。同时为了配合各式各样的文件，你也可以使用MB APP 来修改扫描的设定以便得到最佳的影像品质。



AVScan X



## Avision AD280 技术参数

进纸方式:	自动进纸，一次可放100页
光学元件:	CCD 影像传感器
光源:	LED
塑胶卡片厚度:	Up to 1.25 mm
长纸张模式:	200 dpi: 6000 mm (236 in.) 300 dpi: 5540 mm (218 in.) 600 dpi: 1500 mm (59 in.)
扫描尺寸:	最大 216 x 356 mm (8.5 x 14 in.) (自动进纸匣可容纳纸张最大宽度为242 mm (9.5 in.)) 最小 50 x 50 mm (1.96 x 1.96 in.)
扫描速度:	80 PPM/160 IPM (300 dpi, A4, color)
纸张厚度:	27 ~ 413 g/m <sup>2</sup> (7 to 110 lb.)
光学分辨率:	600 dpi
输出分辨率:	75, 100, 150, 200, 300, 400 and 600 dpi
输出档案格式:	B/W, greyscale, 24-bit color
支援档案格式:	BMP, PNG, GIF, JPEG, PDF, Searchable PDF Multi-Page TIFF, TIFF, RTF, TXT, XPS, DOC, XLS, PPT, DOCX, XLSX, PPTX, HTML.
捆绑软件:	Avision Button Manager V2, Avision AVScan X
接口/驱动程序:	USB 3.0 / TWAIN, ISIS, WIA
电源供应:	输入: 100~240 VAC, 50/60 Hz 输出: 24V, 2A
能耗:	操作: < 48 W 就绪: < 16 W 睡眠: < 1.2 W 关机: < 0.22 W
环境条件:	操作温度: 10°C to 35°C (50°F to 95°F) 操作湿度: 10% to 85%
噪音干扰:	操作: <55 dB 就绪: <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:	4.7 kg (10.3 lb.)
每日建议使用量:	10,000 页
重张进纸侦测:	超声波

技术参数若有变更，恕不另行通知

## 系统需求

CPU: Intel® Core 2 Duo or higher
Memory: 2GB (32bit Windows) 4GB (64bit Windows)
DVD-ROM: DVD ROM Drive
USB: USB3.0 Port (USB 2.0/1.1 supported)
Windows® Operating System: Windows® XP SP3, Vista, 7, 8.x, 10 (32 & 64 bit)

## 包装内容

AD280 扫描仪
电源线
Quick Guide
USB 3.0 线
CD-ROM includes: -扫描仪驱动程序 (TWAIN/ISIS Driver) -Avision Button Manager V2 -Avision AVScan X

我们已尽力确保本手册上的资讯准确。Avision 保留随时更改其他产品及产品名称的权利，恕不另行通知。本文中所述之商标，其中所述之商标，其由所述公司所拥有。Avision 对于本产品之执行效率或效能，并不作任何保证。



**Avision**  
www.avision.com