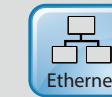
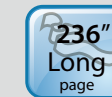
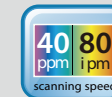




轻薄短小 功能卓越

完美的表现满足每一个办公场所



特色:

- 具有大而清晰的LCD 液晶显示屏
- 单面扫描速度可达每分钟40页, 双面扫描速度可达每分钟80个影像
- 具有可容纳50页的自动文件进纸器
- 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
- 透过 Avison Button Manager V2, 扫描的影像可传送到一个指定的应用软件如e-mail、打印机甚至是云端服务器如Google Drive、Microsoft SharePoint
- USB3.2 Gen 1x1接口

简介

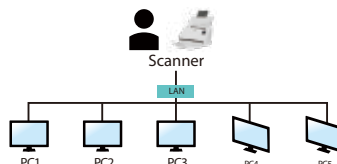
虹光AD335WN可以支持不同材质的文件如塑料卡片、名片、一般文件、或较厚的纸张等。外型轻巧,透过虹光自行研发之处理器,可迅速执行裁切、歪斜校正、去白页等,使单面扫描速度提升至每分钟40页,双面扫描速度提升至每分钟80个影像。先进笔直的进纸路径确保较厚的纸张(磅数介于27至413 g/m²之间)以及有凸字的塑料卡如信用卡、驾照等(厚度小于1.25 mm)都可以很平顺地扫描,减少卡纸的机率。AD335WN同时也具有超声波侦测重迭进纸功能,让每一页的文件都可以正确地数字化!

光学分辨率达到 600 dpi

AD335WN使用 600 dpi 的光学分辨率以及先进的图像处理技术,确保文件可以被转为高质量的图像文件。同时AD335WN内建CIS (Contact Image Sensor 接触式影像传感器) 扫描组件,开机后可以立刻使用,不需要任何暖机时间!

网络扫描仪

将扫描仪透过网络线连接到局域网(LAN)之后,安装虹光的网络设定软件- Virtual Scanner Link来寻找并连接扫描仪到网络上。这样用户既可以从计算机也可以透过扫描仪的按键来扫描。更棒的是虹光网络扫描仪可以让你迅速切换不同的计算机。用户可以轻松地扫描文件并在自己的计算机上接收影像!



透过Wi-Fi连接,实现行动扫描

本产品内建Wi-Fi模块,让你可以用无线的方式与行动装置连接起来,让你从行动装置内下达扫描的指令,充分享受无线传输的乐趣与便利!

使用超声波精准侦测重张的纸张

具有超声波双页进纸检测功能,可自动侦测同时双页,多文件重张进纸情形,并作出警示或停机,灵敏度极高,可彻底杜绝漏扫现象。



超大液晶屏

透过大而清晰的1.77in.液晶幕,AD335WN的操作变得更容易使用,选择按键号码(扫描目的地),然后按下“扫描”按键,即可完成扫描,并将影像链接至您需要的目的地,如电子邮件、打印机、或影像影像编辑应用软件等。



捆绑功能强大的各种扫描应用软件

AD335WN双面文件扫描仪随机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、AVScan X、Virtual Scanner Link等。

一个步骤就可以完成扫描

-Avision Button Manager V2



The Button Manager V2 main screen

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。只要轻轻单击扫描仪上的「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。

管理数码文件最理想的工具

-Avision AVScan X



AVScan X

将文件影像化是管理数码文件的第一步。如果影像质量不好，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，得到最佳的质量，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盘的解决方案。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TWAIN 扫描仪驱动程序



容易使用的操作接口，具有多种实用的扫描的功能：

- 智能影像优化处理
- 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.....



AVScan X



Avision AD335WN 产品技术参数

进纸方式:	自动进纸,一次可放50页
光学组件:	Contact Image Sensor (CIS)
光源:	LED
塑料卡片厚度:	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.)
纸张尺寸:	最大 216 x 356 mm (Legal) (8.5 x 14 in.) 最小 74 x 52 mm (2.9 x 2.0 in.)
扫描速度:	40PPM/ 80 IPM (color, A4, 300 dpi)
纸张厚度:	27~ 413 g/m ² (7~ 110 lb.)
光学分辨率:	600 dpi
输出分辨率:	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 1200 dpi
半色调模式:	抖动与扩散影像
灰阶模式:	16-bit 输入, 8-bit 输出
彩色模式:	48-bit 输入, 24-bit 输出
支持文件格式:	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 Virtual Scanner Link
接口/驱动程序:	USB3.2 Gen 1x1 / TWAIN, ISIS, WIA
网络接口:	RJ-45 Ethernet 10/100/1000 Mb, WI-Fi
Wi-Fi参数:	IEEE 802.11b/g/n
电源供应:	输入: 100~240 VAC, 50/60 Hz 输出: 24V, 2A
能耗:	操作: 17W 节电: 1.9 W 就绪: 6W 关机: 0.2 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:	待机: <25 dB 操作: <52 dB
最大尺寸(W x D x H):	282 x 457 x 334 mm
最小尺寸(W x D x H):	282 x 152 x 165 mm
重量:	2.5 kg (5.5lb.)
每日建议使用量:	8,000 页
重张进纸侦测:	超声波

技术规格若有变更恕不另行通知

系统需求

CPU:	Intel® Core i3 (2.1GHz) or Higher
Memory:	2GB (32bit Windows) 4GB (64bit Windows)
DVD-ROM:	DVD ROM Drive
USB:	USB3.2 Gen 1x1
Windows® Operating System:	Windows® 10, 8, 7

包装内容

扫描仪
电源线
Quick Guide
USB3.2 Gen 1x1线
CD-ROM includes:
-扫描仪驱动程序
(TWAIN/ISIS Driver)
-Avision Button Manager V2
-Avision AVScan X
-Virtual Scanner Link

我们已竭尽全力提供本手册上的最新资讯。Avision 保留印刷文字错误或遗漏的权利。以上配置仅供参考，具体配置请参考产品规格书。本手册中提及的 Avision 品牌名称均为 Avision 公司的注册商标。其中所列的功能或产品规格仅供参考，且不作任何承诺及保证。Avision 对于任何因使用本手册而产生的任何损失，不承担任何责任。



Avision
www.avision.com