



Compacto y asequible Escáner dúplex



Características:

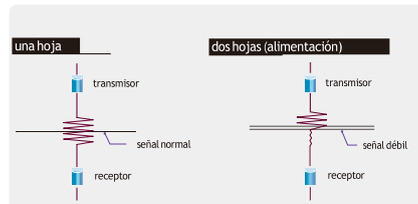
- AD340G escanea a 40 ppm/80ipm (en A4, color, 300 ppp)
- Fácil de transportar gracias a su diseño delgado.
- Admite tarjetas de plástico en relieve.
- Detección ultrasónica de alimentación
- Las aplicaciones de software profesionales incluidas incluyen Avison Button Manager V2, AVScan X, PaperPort SE 14
- Tecnología LED respetuosa con el medio ambiente
- ADF compacto con capacidad para 50 páginas
- Pulse y escáneres a servidores en la nube como Google Drive, FTP, Evernote, y Microsoft SharePoint via Button Manager V2
- Última conectividad USB3.2 Gen 1x1 para una mayor velocidad de transmisión

Visión general

El AD340G es un escáner de alimentación de hojas dúplex de 40 ppm / 80 ipm, Escáner alimentado por hojas, rápido, fiable y asequible para empresas en las que es necesario escanear tarjetas de plástico, tarjetas de visita, documentos u otras cartulinas pesadas. Integrado con el procesador de imágenes desarrollado por Avison, la imagen escaneada se puede recortar, enderezar y optimizar automáticamente con mayor velocidad.

Detección ultrasónica de alimentación múltiple

Gracias a la función de detección ultrasónica de alimentación múltiple, el escáner permite colocar papel superpuesto detectando el grosor del papel entre los documentos. Cuando se detecta alimentación múltiple, aparece un mensaje de advertencia.



Alta resolución óptica de 600 ppp

Con una alta resolución óptica de 600 ppp y tecnología avanzada de procesamiento de imágenes, puede estar seguro de que los documentos se pueden convertir con la más alta calidad de imagen. Además, con el módulo CIS incorporado, el AD340G no requiere ningún tiempo de calentamiento.

Pantalla LCD gráfica y en color

El AD340G es fácil de usar a través de la pantalla y botones en el panel.

Al seleccionar su destino y presionar el botón "Escanear", se puede escanear la imagen escaneada se puede enviar a la aplicación de destino especificada como correo electrónico, impresora o su



aplicación de software de edición de imágenes preferida. Se pueden preestablecer hasta nueve destinos y configuraciones de escaneo de uso frecuente para diferentes necesidades de escaneo.

AD340G ahorra espacio cuando no se utiliza

Tanto la bandeja de papel de entrada como la de salida de la AD340G puede plegarse cuando no se utilizan. Esta no solo ayuda a evitar que la unidad se llene de polvo, sino también ahorra más espacio de trabajo.



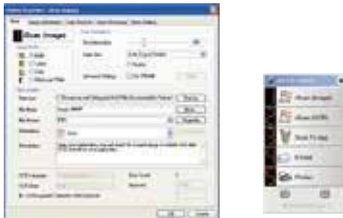
Lo que hemos agrupado

La AD340G incluye controladores TWAIN e ISIS, así como un conjunto de potentes aplicaciones de software que incluyen Avison Button Manager V2, AVScan X and Nuance PaperPort SE 14.

Avison Escáner de alimentación de hojas AD340G

Gestor de botones V2 de Avison

-Completa la exploración con un solo paso



Pantalla principal del Button Manager V2

AVScan X

-La herramienta inteligente de gestión de documentos



La pantalla principal de AVScan X

Nuance PaperPort SE14

- La opción profesional para organizar y compartir tus documentos



La pantalla principal de PaperPort SE14

Button Manager V2 te permite escanear y enviar tus imágenes a tus destinos favoritos con sólo pulsar un botón. Ahora la nueva versión viene con una función innovadora que le permite escanear y subir automáticamente el documento escaneado a repositorios populares en la nube como Google Docs, Microsoft SharePoint o FTP. Además, la función iScan te permite insertar la imagen escaneada o el texto reconocido tras el proceso opcional de OCR (reconocimiento óptico de caracteres) en tu editor de texto, como Microsoft Word, para realizar tu trabajo de forma fácil y rápida.

La digitalización de documentos es el primer paso de la gestión documental. Sin embargo, las imágenes de mala calidad pueden causar graves problemas a los procesos posteriores de indexación o almacenamiento. Puede aumentar los costes de mano de obra del escaneado y disminuir la precisión del OCR. AVScan X asegura que todos los documentos son revisados y pulidos en el momento en que son escaneados, de forma que la calidad de la imagen está garantizada antes de que estén listos para ser utilizados con otros fines.

AVScan X es una solución inteligente de escaneo y archivo electrónico. AVScan X posee características distintivas que convierten e indexan la información escaneada en documentos electrónicos para facilitar su almacenamiento y rápida recuperación.

PaperPort SE 14 es la solución de digitalización y administración de documentos más popular de Nuance, cuidadosamente diseñada específicamente para el uso en la oficina en el hogar. En parte archivero tradicional, en parte escritorio de documentos digitales, PaperPort SE 14 es la forma más rápida y sencilla de digitalizar, compartir, buscar y organizar sus documentos. Además, PaperPort SE 14 ahora ofrece acceso en cualquier momento y en cualquier lugar a sus archivos más importantes como sea conveniente para usted - utilizando un PC, Mac, iPhone, iPad o dispositivo Android.



PAPERPORT SE 14



Avison
Button Manager V2

AVScan X



TWAIN



MART
image



Windows 10
Compatible



ENERGY STAR



(Optional)

Especificaciones del product Avison AD340G

Alimentación:	Capacidad ADF 50 pág
Tecnología de escaneo:	CIS
Fuente de Luz:	LED
Grosor de ID:	1.25 mm
Modo de página larga:	200 dpi: 6096 mm (240") 300 dpi: 5540 mm (218") 600 dpi: 1500 mm (59")
Tamaño de escaneo:	Max. 216 x 356 mm (Legal) (8.5 x 14") Min. 74 x 52 mm (2.9 x 2.0")
Velocidad de escaneo:	40 PPM/80 IPM (color, A4, 300 dpi)
Grosor de papel:	27-413 g/m (7-110 lb)
Resolución óptica:	600 dpi
Resolución Salida:	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 1200 dpi
Patrones Medios	
Tonos:	Difuminación y difusión de errores
Modo Escala de Grises:	Entrada de 16 bits, Salida de 8 bits
Modo Color:	Entrada de 48 bits, Salidas de 8 bits
Formatos de Archivo:	BMP, PNG, GIF, JPEG, PDF, Searchable PDF Multi-Page TIFF, TIFF, RTF, TXT, XPS, DOC, XLS, PPT, DOCX, XLSX, PPTX, HTML.
Software incluido:	Avison Button Manager V2, Avison AVScan X Nuance PaperPort SE 14
Interfaz/Controladore:	USB3.2 Gen 1x1 / USB 2.0 (Escanear a flash)
Fuente de alimentación:	Entrada: 100-240 VAC, 50/60 Hz Salida: 24V, 1.5A
Consumo de energía:	Funcionamiento: 17W Suspensión: 1.9W Listo: 6W Apagado: 0.2W
Factores ambientales:	Temperatura de funcionamiento: 10°C a 35°C (50°F to 95°F) Humedad de funcionamiento: 10% a 85%
Ruido acústico:	Espera: <25 dB En funcionamiento: <52 dB
Maximo (WxDxH):	282 x 457 x 334 mm
Minimo (WxDxH):	282 x 152 x 465 mm
Peso:	2.5 kg
Volumen de escaneo recomendado diario:	Hasta 8,000 hojas
Detección de alimentación múltiple:	Sensor Ultrasónico

Nos hemos esforzado para garantizar que la información de este manual sea precisa y que Avison no será responsable de errores de impresión o tipográficos. La configuración anterior sirve únicamente de referencia. La configuración real (software y hardware) deberá cumplir con las especificaciones descritas en el acuerdo de compra. Avison Inc. posee los derechos de propiedad intelectual de la apariencia y diseño del producto. La apariencia y diseño del producto están sujetos a cambios. Avison se reserva el derecho de interpretación de la descripción del producto. Avison, Inc. Todos los derechos reservados. Otros nombres de productos y empresas mencionados en este documento son marcas comerciales de sus respectivas empresas. Los productos de terceros sirven únicamente de referencia y Avison no ofrece una garantía para estos productos ni es responsable de ellos.

Requisitos del sistema

Procesador: Intel® Core 3 o superior (2.1GHz)
Memoria: 1 GB (Windows de 32 bits)
4GB (Windows de 64 bits)
DVD-ROM: Unidad de DVD ROM
USB: USB3.2 Gen 1x1
Sistema Operativo Windows:
Windows 10, 8, 7

Contenido

Escáner

Fuente de alimentación

Guía rápida

Cable USB3.2 Gen 1x1

El CD-ROM incluye:

-Controlador de escáner

(Controlador TWAIN/ISIS)

-Avison Button Manager V2

-Avison AVScan X

-Nuance PaperPort SE 14



Avison
www.avision.com