

Scan to  
cloud servers

## Nueva generación de solución de escaneo de alta velocidad



600  
PPP

A4

Duplex  
scanning

Hasta  
100  
páginas

80 160  
ppm ipm  
velocidad de escaneo

1  
Sensor  
ultrasonico

118"  
Página  
larga

Escaneo de  
tarjetas de identificación

### Características:

- Rápido escaneo a color de 80 ppm / 160 ipm (200 ppp)
- Rápido escaneo a color de 50 ppm / 100 ipm (300 ppp)
- Ancho máx. de documento de hasta 9,5" (242 mm)
- Ciclo de trabajo diario de hasta 10.000 hojas
- Sólido alimentador automático de documentos de 100 páginas
- Recorte y corrija la inclinación de forma automática de un documento con la unidad avanzada de procesamiento de imágenes para mejorar la velocidad de escaneo
- La tecnología de rodillo invertido ofrece una confiabilidad de alimentación extraordinaria
- Tecnología de protección de papel
- Escaneo de tarjetas duras y con relieve de hasta 1,25 mm de espesor
- Presione y escanee en servidores en la nube a través del software incluido Button Manager V2
- Tecnología LED responsable con el medioambiente
- Escaneo de páginas largas: 3000 mm (118")
- Configuración de apagado automático

### Descripción general

Con un motor de procesamiento de imágenes de vanguardia integrado, el modelo Avision AD250 abre nuevos horizontes en lo que respecta al rendimiento de escaneo al proporcionar una rápida velocidad de escaneo dúplex de hasta 160 imágenes por minuto en color, escala de grises y monocromático. Al combinar tecnologías de protección de papel y rodillo inverso, el modelo AD250 ofrece un equilibrio entre alto rendimiento y confiabilidad de alimentación excepcional en una amplia gama de situaciones de escaneo.

### Ancho máx. de documento de hasta 9,5" (242 mm)

El modelo AD250 posee un diseño exclusivo e innovador en comparación de sus predecesores, además de la capacidad de admitir documentos de hasta 242 mm (9,5").



### Un escáner dúplex ideal para documentos y tarjetas

Gracias al recorrido de papel recto avanzado y la tecnología de procesamiento de imágenes, se pueden escanear grupos mixtos de documentos con diferentes tamaños y pesos, que estarán recortados y con la corrección de inclinación adecuados, y listos para usar. El tamaño de escaneo admite papel desde recibos (50 x 50 mm/2 x 2") hasta documentos comerciales (242 x 256 mm/9,5 x 14"). El alimentador automático de documentos es lo suficientemente robusto para alimentar papel de hasta 413 g/m<sup>2</sup> (110 lb.) y tarjetas duras con relieve, como tarjetas de identificación, tarjetas de crédito, licencias de conducir y tarjetas de seguro de salud de hasta 1,25 mm de espesor.

### Tecnología de protección de papel

La tecnología de protección de papel protege a los valiosos papeles frente a arrugas o desgarros al detener el proceso de escaneo una vez que se detecta una página torcida.

### Potentes aplicaciones de software incluidas

El modelo AD250 incluye controladores TWAIN e ISIS. Posee un conjunto de potentes aplicaciones de software que incluyen Avision Button Manager, AVScan X y Nuance PaperPort SE 14.

### Button Manager V2 de Avision

-Completa su escaneo con un paso sencillo



Pantalla principal de Button Manager V2

Button Manager V2 permite que sea más sencillo escanear y enviar una imagen a sus destinos favoritos con presionar un solo botón. Ahora, la nueva versión incluye una función innovadora que le permite escanear y cargar automáticamente el documento escaneado a repositorios en la nube populares, como Google Docs, Microsoft SharePoint o FTP. Además, la función iScan le permite insertar la imagen escaneada o el texto reconocido después del proceso de OCR (reconocimiento óptico de caracteres) en su editor de textos, como Microsoft Word, para poder realizar su trabajo de forma rápida y sencilla.

# Escáner con alimentador de hojas Avison AD250

## AVScan X

-Gestión inteligente de documentos  
Herramienta



Pantalla principal de AVScan X

La digitalización de documentos es el primer paso de la gestión de documentos. Sin embargo, las imágenes de baja calidad pueden provocar graves problemas para los procesos posteriores de indexación o almacenamiento. Esto podría aumentar los costos de mano de obra de escaneo y reducir la precisión del reconocimiento óptico de caracteres (OCR). AVScan X garantiza que todos los documentos se comprueben y retoquen en el momento que se escanean a fin de que se pueda garantizar una calidad de imagen correcta antes de que estén listas para el uso para otra finalidad. AVScan X es una solución inteligente de escaneo y archivado electrónico. AVScan X ofrece características exclusivas que convierten e indexan la información escaneada en documentos electrónicos para un fácil almacenamiento y una rápida recuperación.

## Nuance PaperPort SE14

- La elección profesional para organizar y compartir sus documentos



Pantalla principal de PaperPort SE14

PaperPort SE 14 es la solución de escaneo y gestión de documentos más popular de Nuance, diseñada de forma minuciosa y especial para el uso en oficina hogareñas. Parte archivador y parte escritorio de documentos digitales, PaperPort SE 14 es la forma más rápida y sencilla de escanear, buscar y organizar sus documentos. Además, PaperPort SE 14 ofrece actualmente acceso en cualquier momento y lugar a sus archivos más importantes y de la forma que sea más sencilla para usted, ya sea desde una PC, Mac, iPhone, iPad o dispositivo con Android.

## Aplicación de escaneo Network Box de Avison



Pantalla principal de la aplicación Network Box

Al conectar el escáner a la caja de red (opcional) de diseño completamente nuevo de Avison, el escáner se puede transformar en un escáner cableado o inalámbrico para permitir que otros equipos o teléfonos inteligentes/tabletas escaneen y reciban datos de imagen directamente desde el escáner de la red LAN. Para permitir que los dispositivos móviles puedan escanear y recibir la imagen escaneada, deberá instalar la aplicación móvil "Network Box" en sus teléfonos inteligentes o tabletas. La aplicación "Network Box" puede obtenerse de forma gratuita desde una tienda de aplicaciones, como Google Play o Apple App Store. Simplemente presione el botón [Start scan] (Iniciar escaneo). El escáner comenzará a escanear el documento y se mostrará la imagen en miniatura.



PAPERPORT® SE14



Avison  
Button Manager V2

AVScan X



## Especificaciones del producto Avison AD250

Alimentación de papel:	Capacidad del ADF de 100 páginas
Tecnología de escaneo:	Dispositivo de carga acoplada (CCD) color
Espesor de tarjetas de identificación:	Hasta 1,25 mm
Tamaño de escaneo:	Máx. 216 x 356 mm (8,5 x 14") (Ancho del papel de hasta 242 mm (9,5")) Mín. 50 x 50 mm (1,9 x 1,9")
Velocidad de escaneo:	80 PPM/160 IPM (Color, A4, 200 ppp) 50 PPM/100 IPM (color, A4, 300 ppp)
Espesor del papel:	27-413 g/m <sup>2</sup> (7-110 lb.)
Modo de página larga:	3000 mm (118")
Resolución óptica:	600 ppp
Resolución de salida:	75, 100, 150, 200, 300, 400 y 600 ppp
Formatos de salida:	16 bits de entrada 8 bits de salida 48 bits de entrada 24 bits de salida
Formatos de archivo:	BMP, PNG, GIF, JPEG, PDF, PDF compatible con búsquedas TIFF, TIFF, RTF, TXT, XPS, DOC, XLS, PPT, DOCX, XLSX, PPTX, HTML de varias páginas.
Software incluido:	Avison Button Manager V2 Avison AVScan X, Nuance PaperPort SE 14
Interfaz/controladores:	USB 2.0 (compatible con USB 3.0) / TWAIN, ISIS
Fuente de alimentación:	Entrada: 100-240 V de CA, 50/60 Hz Salida: 24 V, 2,0 A
Consumo de energía:	Funcionamiento: 43 W Listo: 13 W Suspensión: 1,7 W Apagado: < 0,24 W
Factores ambientales:	Temperatura de funcionamiento: De 10 °C a 35 °C (de 50 °F a 95 °F) Humedad de funcionamiento: Del 10 % al 85 %
Ruido acústico:	En funcionamiento: <55 dB Espera: <45 dB
Dimensiones	Máx.: 316 x 680 x 239 mm (12,4 x 26,8 x 9,4") Mín.: 316 x 191 x 168 mm (12,4 x 7,5 x 6,6")
Peso:	4,6 kg (10,1 lb.)
Volumen de escaneo	10.000 hojas
Ciclo de trabajo:	
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 de software y el hardware de este producto pueden variar sin previo aviso. 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 la eficiencia o uso de estos productos.

## Requisitos del sistema

Procesador:	Intel® Core 2 Duo o superior
Memoria:	2 GB (Windows de 32 bits) 4 GB (Windows de 64 bits)
DVD-ROM:	Unidad de DVD-ROM
USB:	Puerto o USB 2.0 (USB 1.1 admitido)
Sistema operativo Windows®:	
Windows®	XP SP3, Vista, 7, 8.x, 10 (32 y 64 bits)

## Contenido

Escáner	AD250
Fuente de alimentación	
Guía rápida	
Cable USB 2.0	
El CD-ROM incluye:	
-Controlador del escáner	(Controlador TWAIN/ISIS)
-Avison Button Manager V2	
-Avison AVScan X	
-Nuance PaperPort SE 14	



**Avison**  
www.avision.com