

Un escáner rápido, confiable y fácil de utilizar



Características:

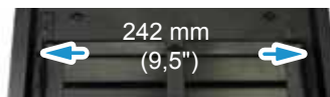
- Rápido escaneo en color, escala de grises y monocromático de 80 ppm / 160 ipm (300 ppp, A4)
- Ancho máx. de documento de hasta 9,5" (242 mm)
- Sólido alimentador automático de documentos de 100 páginas
- Conectividad USB 3.0 de última generación para una velocidad de transmisión más rápida
- La tecnología de rodillo invertido ofrece una confiabilidad de alimentación extraordinaria
- 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 de hasta 6000 mm (236")
- Configuración de apagado automático

Descripción general

Con un motor de procesamiento de imágenes de vanguardia integrado y conectividad USB 3.0, el modelo Avision AD280 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 AD280 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 AD280 posee un diseño exclusivo e innovador en comparación de sus predecesores, además de la capacidad de admitir documentos de hasta 242 mm (9,5").



Tecnología de protección de papel

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

El rodillo invertido mejora la confiabilidad de alimentación

Diseñado con un rodillo invertido innovador para la funcionalidad avanzada de separación del papel, el modelo AD280 ofrece una confiabilidad de alimentación y productividad extraordinarias al reducir de forma efectiva el riesgo de una alimentación múltiple o atasco de papel.



Una pantalla LCD de gran tamaño

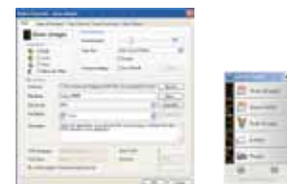
El modelo AD280 es fácil de utilizar a través de la pantalla LCD mejorada de 128 x 32 puntos (16*4 caracteres). Al seleccionar su destino y presionar el botón "Scan" (Escanear), se puede realizar el escaneo y la imagen escaneada puede enviarse a su aplicación de destino especificada, como correo electrónico, impresora o su aplicación de software de edición de imágenes favorita.

Elementos incluidos

El modelo AD280 incluye controladores TWAIN e ISIS y posee un conjunto de potentes aplicaciones de software que incluyen Avision Button Manager V2, 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 Avision AD280

AVScan X

Herramienta de 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 Avision



Pantalla principal de la aplicación Network Box

Al conectar el escáner a la caja de red (opcional) de diseño completamente nuevo de

Avision, 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.

Aplicación de caja de red de Avision (aplicación MB)

Para permitir que los dispositivos móviles puedan escanear y recibir la imagen escaneada, deberá instalar la aplicación móvil "MB" en sus teléfonos inteligentes o tabletas. La aplicación "MB" 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



Avision Button Manager V2

AVScan X



Especificaciones del modelo AD280

Alimentación de papel:	Capacidad del ADF de 100 páginas
Tecnología de escaneo:	Dispositivo de carga acoplada color
Fuente de luz:	LED
Espesor de tarjetas de identificación:	Hasta 1,25 mm
Modo de página larga:	200 ppp: 6000 mm (236") 300 ppp: 5540 mm (218") 600 ppp: 1500 mm (59")
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 (1,96 x 1,96")
Velocidad de escaneo:	80 PPM/160 IPM (300 ppp, A4, color)
Espesor del papel:	27 ~ 413 g/m ² (7 a 110 lb.)
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
Formatos de archivo:	48 bits de entrada 24 bits de salida 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:	Avision Button Manager V2 Avision AVScan X, Nuance PaperPort SE 14
Interfaz/controladores:	USB 3.0 / TWAIN, ISIS, WIA
Fuente de alimentación:	Entrada: 100~240 V de CA, 50/60 Hz Salida: 24 V, 2A
Consumo de energía:	Funcionamiento: < 48 W Listo: < 16 W Suspensión: < 1,2 W Apagado: < 0,22 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:	Funcionamiento: < 55 dB Listo: < 45 dB
Dimensiones	Máx.: 316 x 680 x 239 mm (12,4 x 26,8 x 9,4")
[Ancho x profundidad x alto]:	Mín.: 316 x 191 x 168 mm (12,4 x 7,5 x 6,6")
Peso:	4,7 kg (10,3 lb.)
Volumen de escaneo recomendado diario:	10.000 hojas
Detección de alimentación múltiple:	Sensor ultrasónico

Nos hemos esforzado para garantizar que la información de este manual sea precisa y que Avision 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. Avision Inc. posee los derechos de propiedad intelectual de la apariencia y diseño del producto. La apariencia y diseño del producto están sujetos a cambios. Avision se reserva el derecho de interpretación de la descripción del producto. Avision, 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 Avision no ofrece una garantía para estos productos ni de respaldable 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 USB 3.0 (USB 2.0/1.1 admitido)
Sistema operativo Windows®:	Windows® XP SP3, Vista, 7, 8.x, 10 (32 y 64 bits)

Contenido

Escáner AD280
Fuente de alimentación
Guía rápida
Cable USB 3.0
El CD-ROM incluye:
-Controlador del escáner (Controlador TWAIN/ISIS)
-Avision Button Manager V2
-Avision AVScan X
-Nuance PaperPort SE 14



Avision
www.avision.com