



Un escáner rápido y asequible

600
PPP

A4

Duplex
scanning

Hasta
50
páginas

30 60
ppm ipm
velocidad de
escaneo

30 60
ppm ipm
velocidad de
escaneo

1
Sensor
ultrasónico

120"
Página
larga

Características:

- Escanee documentos hasta tamaño oficio (8,5" x 14"), modo ADF
- Velocidad de escaneo de hasta 30 ppm/ 60 ipm en el modo color o monocromático
- Panel de funcionamiento fácil de utilizar
- Capacidad máxima del ADF de 50 páginas de papel de 80 g/m²
- Resolución óptica verdadera de 600 ppp
- El controlador TWAIN ofrece funciones de mejora de la imagen, como detección automática del color, recorte automático, corrección de inclinación y umbrales
- La detección ultrasónica de alimentación múltiple ofrece un escaneo eficiente de varias páginas de forma ininterrumpida
- Escaneo de páginas largas de hasta 3048 mm (120")
- La fuente de luz LED no requiere tiempo de calentamiento
- Proporciona una imagen en color, escala de grises o monocromática de forma simultánea en un solo escaneo
- Peso: 4,3 kg

Descripción general

Al combinar un escáner plano con la comodidad de un alimentador automático de documentos (ADF) de 50 páginas, el modelo AD130 es una solución de escaneo de productividad compacta y asequible que ofrece un desempeño de 30 páginas por minuto y 60 imágenes por minuto a una resolución de 300 ppp. La combinación de alta productividad y precio asequible permiten que esta serie sea la elección indudable para reducir el costo total de escaneo.

Escaneo con botón fácil de utilizar

El modelo AD130 es fácil de utilizar a través de la pantalla LCD y los botones del panel. Al seleccionar su destino y presionar el botón "Scan" (Escanear), puede escanear un documento a un formato de archivo PDF compatible con búsquedas, JPEG, BMP o GIF y enviar la imagen escaneada a un destino programado previamente, como correo electrónico, impresora, aplicación de software de edición de imágenes o incluso un servidor en la nube, como Google Drive, Dropbox, Evernote o Microsoft SharePoint. ¡Escanear es así de sencillo!

Diseño compacto y responsable con el medioambiente

El modelo AD130 posee un diseño compacto y responsable con el medioambiente puesto que utiliza tecnología CIS (sensor de imagen de contacto), que requiere un espacio más pequeño, y la lámpara LED como la fuente de luz. Las lámparas LED poseen un consumo de energía más bajo y están diseñadas para ofrecer una duración durante toda la vida útil del escáner. Además, su luz brillante proporciona una iluminación real para obtener imágenes de color preciso.

Recorte automático de varias imágenes

Además, el escáner incluye una cómoda función de recorte de varias imágenes.

Con esta función, se pueden colocar diferentes tamaños de documentos, como fotografías, tarjetas de identificación o tarjetas comerciales, en la cama plana, y el escáner puede recortar y crear varias imágenes según los tamaños originales de los documentos en un solo escaneo.

Configuración avanzada a través del controlador TWAIN

En el caso de los usuarios avanzados que deseen controlar la configuración de escaneo y obtener la mejor calidad de imagen, el modelo AD130 de Avision puede realizar el escaneo a través de la interfaz de usuario TWAIN avanzada de Avision desde una aplicación de software compatible con TWAIN. La interfaz de usuario TWAIN de Avision incluye varias funciones útiles para mejorar la calidad de la imagen, como el recorte y corrección de inclinación automáticos, la detección automática del color, la coincidencia del color, la omisión del color, etc.

Potentes aplicaciones de software incluidas

El Avision AD130 incluye controladores TWAIN e ISIS, y posee un conjunto de potentes aplicaciones de software que incluyen Avision Button Manager, AvScan X y Nuance PaperPort 14. Gracias a Button Manager, puede escanear a un formato de archivo PDF compatible con búsquedas, JPEG, BMP o GIF y enviar la imagen escaneada a un destino especificado como correo electrónico, impresora u otra aplicación con presionar un solo botón. AvScan X y Nuance PaperPort son aplicaciones de software de gestión de documentos y procesamiento de imágenes altamente efectivas que le ayudan a optimizar sus tareas de forma más eficiente.

Escáner de documentos Avison AD130

Button Manager V2 de Avison

-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.

AVScan X

-Gestión inteligente de documentos
Herramienta



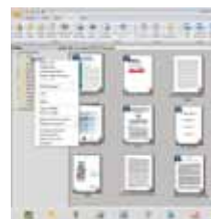
Pantalla principal de AVScan X

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 archivo electrónico. AVScan X ofrece características exclusivas que convierten e indexan la información escaneada en documentos electrónicos para un fácil almacenamiento y una rápida recuperación.

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.



PAPERPORT SE 14



Avison
Button Manager V2

AVScan X



Especificaciones del producto Avison AD130

Alimentación de papel:	Capacidad del ADF de 50 páginas con cama plana
Tecnología de escaneo:	CIS
Fuente de luz:	LED
Modo de página larga:	3048 mm (120")
Tamaño del documento (ADF):	Min. 90 x 90 mm (3,5 x 3,5") Máx. 216 x 356 mm (8,5 x 14")
Tamaño del documento (cama plana):	Máx. 216 x 297 mm (8,5 x 11,7")
Velocidad de escaneo del ADF:	30 PPM/60 IPM (color, A4, 300 ppp)
Velocidad de escaneo de la cama plana:	4 seg./color, A4, 300 ppp)
Espesor del papel:	49~127 g/m ² (13~34 lb.)
Resolución óptica:	600 ppp
Resolución de salida:	75, 100, 150, 200, 300, 400 y 600 ppp
Formatos de salida:	Blanco y negro, escala de grises, color de 24 bits
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 / TWAIN, ISIS
Fuente de alimentación:	Entrada: 100~240 V de CA, 50/60 Hz Salida: 24 V, 1 A
Consumo de energía:	En funcionamiento: 16 W Listo: 7 W Suspensión: 2,9 W Apagado: 0,5 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:	Espera: <58 dB En funcionamiento: <40 dB
Dimensiones (Ancho x profundidad x alto):	Máx.: 453 x 324 x 237 mm (17,8 x 12,8 x 9,3")
Peso:	4,3 kg (9,5 lb.)
Volumen de escaneo recomendado diario:	Hasta 3000 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 modificar sin previo aviso las especificaciones de sus respectivos productos. 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:	1 GB (Windows de 32 bits) 2 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 AD130
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