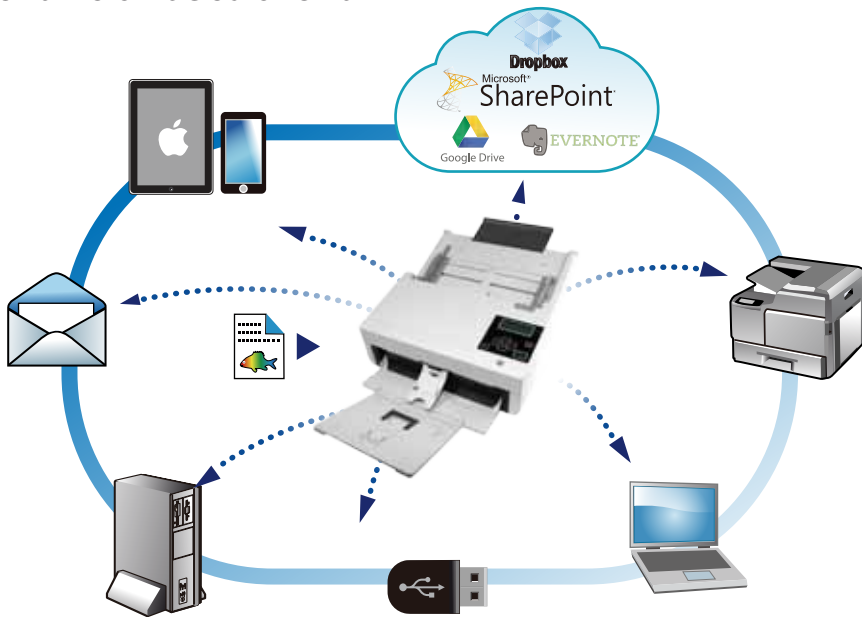


Avision

Una visión de su oficina

Escáner de red Avision | AN230W



Un Escáner de Red Rápido y Económico



Características:

- Digitalización rápida (30 ppm / 60 ipm) en color, escala de grises y monocromo (300 ppp, color)
- Admite papel de formulario de hasta 242 x 356 mm (9,5 x 14 pulgadas)
- Ciclo de funcionamiento diario de hasta 6000 hojas
- Digitalización en red mejorada que se envía a carpetas de red, FTP y correos electrónicos
- Potente alimentador automático de documentos para 80 páginas
- Su tecnología de rodillo de inversión proporciona una inmejorable fiabilidad de alimentación
- Digitalización de tarjetas grabadas en relieve y rígidas de hasta 1,25 mm de grosor con alimentación vertical u horizontal
- Digitalización de página larga: 6000 mm (236")
- Ajuste de apagado automático

AN230W Un escáner de red rápido y económico

AN230W es un escáner dúplex rápido (30 páginas por minuto), fiable y económico para negocios que necesitan escanear tarjetas de identificación de plástico, tarjetas de visita, documentos u otros materiales de cartulina pesados. Con funcionalidades de red Ethernet e inalámbrica, AN230W proporciona digitalización en red que se envía a correos electrónicos, FTP y carpetas de red; así como digitalización móvil mediante la aplicación de Avision. Aplicaciones de digitalización.

Digitalización móvil de una forma cómoda

Con su llave Wi-Fi integrada, AN230W puede funcionar como un dispositivo inalámbrico y recibir imágenes directamente desde sus dispositivos móviles a través de la aplicación de Avision.

Admite documentos de formulario de hasta 242 x 356 mm (9,5 x 14 pulgadas)

AN230W cuenta con un diseño único e innovador en comparación con sus predecesores, y admite documentos de formulario de hasta 242 x 356 mm (9,5 x 14 pulgadas). La anchura ampliada de los documentos desde el estándar 216 mm (8,5 pulgadas) a 242 mm (9,5 pulgadas) hace que AN230W sea más competitivo para adaptarse a una gama más amplia de documentos.

Digitalización en cualquier lugar de una forma cómoda

Está disponible una interfaz directa USB para escanear archivos en su unidad de memoria flash USB.

Escáner dúplex ideal para documentos y tarjetas

Gracias a la entrada recta de papel avanzada y a la tecnología de procesamiento de imágenes, los lotes mixtos de documentos con diferentes tamaños y pesos se pueden escanear, recortar de forma adecuada, enderezar y preparar para su uso. En cuanto al tamaño del papel, se puede escanear desde recibos (50 x 50 mm / 2 x 2 pulgadas) hasta documentos comerciales (242 x 356 mm / 9,5 x 14 pulgadas). El alimentador automático de documentos es lo suficientemente potente como para introducir papel de hasta 413 g/m² (50 kg [110 lb.]) y tarjetas rígidas grabadas en relieve, como tarjetas de identificación, tarjetas de crédito, carnés de conducir y tarjetas sanitarias con un grosor de hasta 1,25 mm.

Digitalización intuitiva mediante botones

AN230W es fácil de usar mediante la pantalla LCD y los botones del panel. Puede realizar la digitalización seleccionando el destino y pulsando el botón «Escanear», y la imagen escaneada se podrá enviar a la aplicación de destino que haya especificado, como correo electrónico, impresora o la aplicación de software de procesamiento de imágenes que desee. Puede predefinir hasta nueve ajustes de digitalizaciones y destinos utilizados frecuentemente para sus distintas necesidades de digitalización.

Potentes aplicaciones de software integradas

AN230W incorpora controladores TWAIN e ISIS, e incluye un conjunto de potentes aplicaciones de software que incluyen Avision Button Manager, AVScan X y Nuance PaperPort SE 14.

Escáner de red Avison | AN230W

Avison's Button Manager V2

-Completa su digitalización con un solo paso



Pantalla principal de Button Manager V2

Button Manager V2 le permite escanear y enviar fácilmente sus imágenes a sus destinos preferidos con solo pulsar un botón. La nueva versión incluye ahora una característica innovadora que le permite escanear y cargar automáticamente el documento escaneado en conocidos repositorios en la nube como Google Docs, Microsoft SharePoint o FTP. Además, la herramienta iScan le permite insertar la imagen escaneada o el texto reconocido después de realizar un proceso de reconocimiento de caracteres óptico (OCR) opcional en su procesador de texto, como Microsoft Word, para que consiga realizar su trabajo de una forma rápida y sencilla.

AVScan X

-La herramienta de administración de documentos inteligente

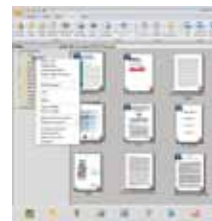


Pantalla principal de AVScan X

La digitalización de documentos es el primer paso de la administración de documentos. Sin embargo, las imágenes de mala calidad pueden causar graves problemas en los procesos posteriores de almacenamiento e indexación. Esto puede incrementar los costes de los trabajos de digitalización y reducir la precisión del proceso OCR. AVScan X garantiza que todos los documentos sean verificados y perfeccionados al mismo tiempo que se escanean. Así, la calidad de imagen está garantizada antes de que estén listos para utilizarlos para otros fines. AVScan X es una solución de tramitación electrónica y digitalización inteligente. AVScan X ofrece distintas herramientas que convierten e indexan información escaneada en documentos electrónicos para almacenarlos fácilmente y recuperarlos rápidamente.

Nuance PaperPort SE14

- La elección profesional para organizar y compartir sus documentos



Pantalla principal de PaperPort SE14

Escanee, comparta, busque y organice documentos en su PC. ¿Está harto de papeles? PaperPort SE 14 puede ayudarle a simplificar el caos organizando sus documentos en papel, recibos, fotos y mucho más en archivos digitales en los archivos de su escritorio. PaperPort SE 14 es la solución de digitalización y administración de documentos más popular de Nuance, y ha sido diseñada minuciosamente y específicamente para su uso en el hogar o en la oficina. Por una parte, un archivador tradicional; y por otra, un escritorio de documentos digitales; PaperPort SE14 es la forma más rápida y sencilla de escanear, compartir, buscar y organizar sus documentos.



Especificaciones	AN230W
Alimentación de papel:	Alimentador automático para 80 páginas
Tecnología de digitalización:	Sensor de imagen de contacto (CIS, Contact Image Sensor)
Pantalla del panel:	LCD de texto de 4,16 pulgadas
Tamaño de digitalización:	Máx. 216 x 356 mm Mín. 50 x 50 mm
Velocidad de digitalización:	30 PPM / 60 IPM (Color, A4, 300 ppp)
Digitalización de la IC:	1,25 mm
Grosor del papel:	27-413 g/m ²
Modo Página larga:	6000 mm
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
Software integrado:	Avison Button Manager V2 / Avison AVScan X Nuance PaperPort SE 14
Interfaz/Controladores:	USB 2.0 / TWAIN RJ-45 Ethernet 10/100/1000 Mb, Wi-Fi
Métodos de entrada:	TWAIN/ Escanear a PC a través de USB / Red Escanear a FTP / Escanear a correo electrónico Escanear a carpeta compartida / Escanear a disco USB Escanear a dispositivo móvil
Fuente de alimentación:	Entrada: 100-240 VCA, 50/60 Hz Salida: 24V, 2,0A
Consumo de energía:	<26 W
Factores ambientales:	Temperatura de funcionamiento: 10 °C a 35 °C (50 °F a 95 °F) Humedad de funcionamiento: 10% a 85%
Ruido acústico:	Modo de espera: <45 dB En funcionamiento: <50 dB
Dimensiones	Máx.: 316 x 680 x 239 mm Mín.: 316 x 191 x 168 mm
Peso:	4,1 kg
Recomendado a diario	6000 hojas
Ciclo de funcionamiento:	
Detección de alimentación múltiple:	Ultrasónico

Requisitos del sistema

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

Contenido

Escáner AN230W
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

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Windows, Windows XP, Windows Vista, Windows 7 y Windows 8 son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/u otros países. PaperPort es una marca registrada o marca comercial de Nuance Communications, Inc. o sus filiales en los Estados Unidos y/u otros países. El resto de nombres de marcas y números de productos utilizados en este documento son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios.



Avison
www.avision.com