





Un escáner rápido y económico





















Características:

- Digitalización rápida de 70 ppm/140 ipm en color, escala de grises y monocromo (300 ppp, color)
- Auto recorte y auto orientación automáticamente con la unidad avanzada de procesamiento de imágenes desarrollada por Avision para mejorar la velocidad de digitalización
- Compatible con papel de hasta 242 x 356 mm (9,5 x 14")
- Ciclo de trabajo diario de hasta 15,000 hojas
- Alimentador automático de documentos robusto de 100 páginas (80 g/m², 20 lb)
- Tecnología de rodillo inverso que ofrece una excelente fiabilidad de alimentación
- Digitalización de tarjetas duras y con relieve de hasta 1,25 mm de grosor en alimentación vertical u horizontal
- Presione y digitalize a servidores en la nube a través del software integrado Button Manager V2
- Tecnología de LED que respeta el medioambiente
- Digitalización de páginas largas: 3000 mm (118") (<300 ppp, simplex)/6000 mm (236") (<200 ppp)
- Tecnología LED Earth Friendly

Información general

El AD370WN es un escáner dúplex de 70 páginas X minuto, rápido, confiable y asequible para empresas en las que es necesario digitalizar tarjetas de identificación de plástico, tarjetas de visita, documentos u otro tipo de cartulina gruesa. Integrado con el procesador de imágenes desarrollado por Avision, la imagen digitalizada se puede recortar, enderezar y optimizar automáticamente con una velocidad mejorada.

Admite documento de formulario de hasta 242 x 356 mm (9,5 x 14")

El AD370 cuenta con un diseño único e innovador en comparación con sus predecesores: capacidad de acomodar documentos de formularios de hasta 242 x 356 mm (9,5 x 14"). El ancho extendido del documento de 216 mm (8,5") a 242 mm (9,5") estándar hace que el AD370 sea más competitivo para adaptarse a una mayor variedad de documentos.



Tecnoloía de protección del papel

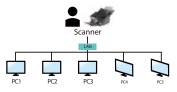
La avanzada tecnología de protección del papel para que no se arrugue o se rompa al detener el proceso de escaneo una vez que se detecta una página torcida.

Un escáner dúplex adecuado para documentos y tarjetas

Gracias a la avanzada tecnología de procesamiento de imágenes y de ruta de papel recta, se pueden digitalizar lotes mixtos de documentos con diferentes tamaños y pesos, recortarlos adecuadamente, con la orientación corregida y listos para usar. El tamaño de digitalización acepta numerosos tipos de papel, desde recibos (50 x 50 mm/s,2x²") a documentos comerciales de (242 x 356 mm/9,5 x 14"). El alimentador automático de documentos también es lo suficientemente robusto como para alimentar papel de hasta 413 g/m² (110 lb) y tarjetas impresas en relieve, como tarjetas de identificación, tarjetas de crédito, permisos de conducir y tarjetas sanitarias de hasta 1,25 mm de grosor.

Un escáner de red con cable

Después de conectarse a la LAN a través del cable ethernet, instale la herramienta de configuración de red de Avision-software Virtual Scanner Link para encontrar una conexión del escáner en la LAN. Luego, puede reiniciar un escaneo desde su computadora directamente en el botón del escáner. Lo que es mejor, el escáner de red le permite cambiar a otras computadoras en la LAN, los usuarios en la LAN realmente pueden disfrutar del escaneo y recopilar la imagen en sus propias computadoras.



Cómodo escaneo móvil

Conectado con un dongle Wi-Fi, el AD370WN puede funcionar como un dispositivo inalámbrico para escanear y recibir imágenes directamente desde sus dispositivos móviles.

Pantalla LCD gráfica y en color

El AD370WN es fácil de usar a través de la pantalla LCD y los

botones del panel. Al seleccionar su destino presionar "ESCANEAR", puede escanear la imagen escaneada se puede enviar a su aplicación de destino especificada, como correo electrónico, impresora o su aplicación de software de de imágenes



favorable. Pueden estar presentes hasta nueve configuraciones y destinos de escaneo de uso frecuente para diferentes necesidades de escaneo.

Avision | Escáner de documentos AD370WN

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.

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.

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.















Especificaciones del producto Avision AD370

Alimentación del papel:	ADF con capacidad para 100 páginas
Tecnología de digitalización	CIS
Fuente de luz:	LED
Grosor de las 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 digitalización:	Máx. 216 x 356 mm (8,5 x 14")
	(anchura de papel de hasta 242 mm [9,5"])
	Mín. 50 x 50 mm (2 x 2")
Velocidad de digitalización:	70 PPM/140 IPM (color, A4, 300 ppp)
	80 PPM/160 IPM (color, A4, 300 ppp)
Grosor del papel:	De 27 a 413 g/m² (de 7 a 110 lb)
Resolución óptica:	600 ppp
Resolución de salida:	75, 100, 150, 200, 300, 400 y 600 ppp
Formatos de salida:	B/N, escala de grises, color de 24 bits
Formatos de archivo:	BMP, PNG, GIF, JPEG, PDF, PDF que permite realizar búsquedas
	TIFF de varias páginas, TIFF, RTF, TXT, XPS,
	DOC, XLS, PPT, DOCX, XLSX, PPTX, HTML.
Software incluido:	Avision Button Manager V2, Avision AVScan X
	Nuance PaperPort SE 14
Interfaz y controladores:	USB 3.2 Gen 1/TWAIN, ISIS, WIA
Fuente de alimentación:	Entrada: 100~240 VCA, 50/60 Hz
	Salida: 24 V, 2 A
Consumo de energía:	Funcionamiento: 35 W Suspensión: 2.15 W
	Preparado: 9 W Apagado: 0,2 W
Factores medioambientales:	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: <45 dB Funcionamiento: <55 dB
Dimensiones	
(AN x FO x AL):	Mín.: 316 x 191 x 168 mm (12,4 x 7,5 x 6,6")
Peso:	4,7 kg (10,3 lb)
Ciclo de trabajo diario	Hasta 15,000 hojas
recomendado:	•
Detección de alimentación	Sensor ultrasónico
múltiplo	

Requisitos del sistema

CPU: Intel® Core i3 (2,1 GHz) o superior
Memoria: 2 GB (Windows de 32 bits)
4 GB (Windows de 64 bits)
DVD-ROM: Unidad de DVD ROM
USB: USB 3.1 Gen 1
Sistema operativo Windows®:
Windows® 10, 8.x, 7, Vista, SP3, XP (32 y 64 bits)
Contenido
Escáner AD370WN
Fuente de alimentación
Guía rápida
Cable USB 3.2 Gen 1
El CD-ROM incluye:
- Controlador del escáner
(Controlador TWAIN/ISIS)
- Avision Button Manager V2
- Avision AVScan X
- Nuance PaperPort SE 14 - Virtual Scanner Link
- VIRtual Scanner Link



Avision Inc.|No. 20, Creation Rd. I, Hsinchu Science Park 30077, Hsinchu, Taiwán, República de China | Tel: 886-3-5782388 | Fax: 886-3-5777017 | sales@avision.com.tw Avision Europe GmbH | Bischofstr. 101 | D-47809 Krefeld, Alemania | Tel: +49 2151 15759 0 | Fax: +49 2151 15759 29 | info@avision.de