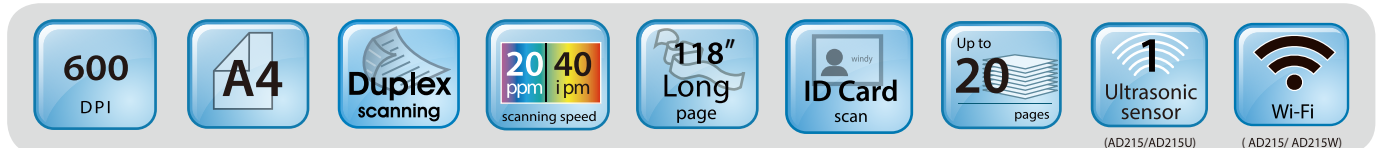


Su solución portátil para digitalización por lotes



Características:

- Rápida velocidad de digitalización de hasta 20 páginas por minuto y 40 imágenes por minuto
- Alimentador automático de documentos para 20 páginas
- Alimentador trasero y delantero para admitir tarjetas grabadas en relieve de hasta 1,25 mm y papel hasta tamaño oficio y peso entre 27 y 105 g/m²
- Recorte automático y enderezamiento de documentos torcidos
- Pulse y escanee a servidores en la nube a través del software integrado Button Manager V2
- Pulse y pegue su imagen escaneada directamente en su procesador de texto a través del software integrado Button Manager V2
- Tecnología LED respetuosa con el medio ambiente
- Digitalización de página larga: 300 cm (118")
- Ajuste de apagado automático
- Alimentación por USB: No necesita batería ni toma de alimentación (AD215L)
- Fácil de usar a través de la pantalla LCD y los botones en el panel.

Compacto y portátil

Con una longitud de 30 cm y solo 1,4 kg de peso, la serie Avison AD215 incorpora un alimentador automático de documentos (ADF) integrado y un escáner de tarjetas en una unidad compacta. Con el diseño innovador de alimentador automático plegable y bandeja delantera, los escáneres de la serie AD215 se pueden transportar fácilmente y le permiten llevar la productividad de la digitalización por lotes a cualquier lugar de trabajo.

Portabilidad extra a través de alimentación mediante bus USB

(solo AD215L)
La serie AD215 incluye un adaptador de CA y, para una mayor comodidad con dispositivos móviles, los escáneres se pueden alimentar desde el ordenador a través del cable de alimentación bus USB.

Dos rutas de expulsión

Si su documento de una página o tarjeta se carga desde el alimentador delantero o trasero, el escáner proporciona dos rutas de expulsión. El documento se puede expulsar al mismo lado del alimentador o al lado contrario. Elija entre estas dos rutas en la interfaz de usuario de TWAIN y seleccione la ruta de expulsión más conveniente para usted.



Digitalización móvil de una forma cómoda (Solo AD215/ AD215W)

Con el módulo Wi-Fi opcional, los escáneres de la serie AD215 son capaces de conectarse de forma inalámbrica a su dispositivo móvil y permitir que su dispositivo móvil ordene directamente una digitalización y reciba una imagen escaneada.

Escanee fácilmente con solo pulsar un botón

Con la recién desarrollada aplicación de software de Avison, Button Manager V2, la serie de escáneres AD215 escanea ambas caras de una página directamente a un archivo PDF que permite búsquedas, JPEG u otras aplicaciones ofimáticas como Word o Excel con solo pulsar un botón. La serie AD215 reconoce automáticamente el tamaño de cada documento, detecta y endereza los documentos torcidos y muestra las imágenes en su orientación correcta. Además, la imagen escaneada se puede enviar directamente al destino que haya especificado, como correo electrónico, impresora, aplicación de software de procesamiento de imágenes o, incluso, a un servidor en la nube, como Google Drive o Microsoft SharePoint.

Productivo y flexible

Los escáneres de la serie AD215 son muy productivos, con una velocidad de digitalización de hasta 20 ppm y 40 ipm mediante el alimentador automático de documentos integrado para 20 páginas y admite documentos de hasta 35 cm (14").

Para capturar imágenes de alta calidad de tarjetas, los escáneres de la serie AD215 también incluyen una bandeja especial delantera y otra trasera para manipular tarjetas de identificación de plástico, carnés de conducir e, incluso, tarjetas grabadas en relieve de hasta 1,25 mm o papel hasta tamaño oficio (22 x 35 cm [8,5 x 14 pulgadas]) y un peso de entre 27 y 120 g/m².

Lo que hemos incluido

La serie Avison AD215 viene con controladores TWAIN e ISIS, e incluye un conjunto de potentes aplicaciones de software que incluyen Avison Button Manager V2, AVScan X y Nuance PaperPort SE 14, Presto! BizCard. Con Button Manager V2, puede crear documentos PDF que permiten búsquedas, escanear y enviar imágenes a correos electrónicos, impresoras u otros destinos simplemente pulsando el botón Escanear. AVScan X y PaperPort son programas de software de administración de documentos y procesamiento de imágenes muy eficaces que le permiten agilizar sus tareas de una forma más eficiente.

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.

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.

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.



PAPERPORT SE 14



Avison Button Manager V2

AVScan X



Especificaciones	AD215/ AD215W/ AD215U/ AD215L
Alimentación de papel:	Alimentador automático con capacidad para 20 páginas
Tecnología de digitalización:	Sensor de imagen de contacto (CIS, Contact Image Sensor)
Tamaño de documento:	Min. 70 x 70 mm Máx. 216 x 356 mm
Velocidad de digitalización:	20 PPM / 40 IPM (Color, A4, 200 ppp) 15 PPM / 30 IPM (Color, A4, 300 ppp)
Grosor del papel:	27~413 g/m ² [7~110 lb.] (incluido sobres)
Grosor de la IC:	Hasta 1,25 mm
Modo Página larga:	3000 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, PaperPort SE 14, Presto! BizCard
Interfaz/Controladores:	USB 2.0/ TWAIN / ISIS
Fuente de alimentación:	Entrada: 100-240 VCA, 50/60 Hz Salida: 24V, 1,0A
Factores ambientales:	Temperatura de funcionamiento: 10 °C a 35 °C (50 °F a 95 °F) Humedad de funcionamiento: 10% a 85%
Dimensiones (An x Fo x Al):	299 x 104 x 74 mm
Peso:	1,4 kg
Recomendado a diario	1000 hojas
Volumen de digitalización:	
Detección de alimentación múltiple:	Sensor ultrasónico (AD215/ AD215U)
Consumo de energía	AD215 AD215W AD215U AD215L
En funcionamiento:	9.84W 9.84W 9.84W 9.12W
Preparado:	6.1W 6.1W 6.1W 5.88W
Modo de espera:	2.59W 2.59W 2.59W 2.51W
Apagado:	0.25W 0.25W 0.25W 0.42W

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. © 2010 Nuance Software, Inc. Windows 7 y Windows 8 son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o otros países. PaperPort es una marca registrada o marca comercial de Nuance Communications, Inc. o sus filiales en los Estados Unidos y/o otros países. El resto de nombres de marcas y nombres de productos utilizados en este documento son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios.

Sistema
CPU: Intel® Core 2 Duo o superior
Memoria: 1GB (Windows de 32 bits) 2GB (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/Vista, 7, 8.X, 10 (32 y 64 bits)
MAC, Linux (via ExactSCAN)
Contenido
Escáner
Fuente de alimentación
Guía rápida
Cable USB 2.0
El CD-ROM incluye:
-Controlador del escáner (Controlador TWAIN / ISIS)
-Avison Button Manager V2
-Presto! BizCard
-Avison AVScan X
-Nuance PaperPort SE 14

ExactSCAN

<http://exactscan.com/es/compatiblescanner.shtml>

Función y lista de paquetes

Modelo	AD215	AD215W	AD215U	AD215L
Función				
Ultrasónico	SÍ	NO	SÍ	NO
Wi-Fi	SÍ	SÍ	NO	NO
Adaptador/ Alimentación mediante bus	Adaptador	Adaptador	Adaptador	Adaptador/ Alimentación mediante bus



Avison
www.avision.com

