

Xerox® DocuMate® 262i

El papel o plástico -Escaneado rápido y sencillo

- Escaneado de tarjetas de identidad desde la bandeja de alimentación frontal
- Escaneado de documentos a 38 páginas por minuto (ppm) y 76 imágenes por minuto* (ipm) en modo dúplex
- Escaneado mediante Visioneer OneTouch® a sPDF y Microsoft SharePoint®
- Kofax® VRS™ permite obtener escaneados perfectos a partir de originales de baja calidad
- Doble detección ultrasónica en la alimentación
- Archivos PDF que aceptan búsquedas y permiten que se pueda buscar en el contenido de los documentos escaneados
- USB 2.0 de alta velocidad

* Hasta 76 ipm a 200 ppp, en blanco y negro, escaneado en tamaño carta americana



Xerox DocuMate 262i

Hay muchas cosas del DocuMate® 262i que lo convertirán en su dispositivo de sobremesa favorito. Este último modelo de la gama DocuMate dispone de una serie de características que cambiarán su forma de considerar y administrar los documentos y la información en papel. El DocuMate 262i es el escáner de documentos más rápido, tecnológicamente avanzado y fácil de usar de su clase.

Mercados médicos y financieros

La ley federal sobre la privacidad de la información médica exige a las oficinas de admisión sanitaria que mantengan la confidencialidad de la información de los pacientes. Esto incluye información sobre la identidad y el seguro del paciente, que ahora puede escanearse fácilmente y archivar de forma segura en un solo paso teniendo poca o ninguna capacitación para ello. La Ley del Patriota requiere la captura de la tarjeta de identidad en todas las cuentas nuevas abiertas en instituciones financieras. Una vez más, el DocuMate 262i proporciona las características y el rendimiento adecuado para ambos mercados verticales.

Trabajar con mayor facilidad

El DocuMate 262i dispone de la tecnología Visioneer® OneTouch® para escanear documentos a un total de hasta nueve destinos predeterminados que, de todos modos, puede configurarse por completo. Esto significa que con sólo tocar un botón, su documento quedará escaneado con los ajustes adecuados en cuanto a resolución, color, modo dúplex, recorte y enderezamiento automáticos y formato de archivo, y después se enviará a prácticamente cualquier aplicación, carpeta o dispositivo. Imagina las posibilidades para el flujo de trabajo de enviar documentos en papel en un formato PDF que acepta búsquedas a un software de correo electrónico, Microsoft® SharePoint® o una aplicación web personalizada para su empresa, todo ello con tocar únicamente un botón. Esto no sólo representa un aumento de la productividad sino que reduce espectacularmente los requisitos de capacitación de los usuarios del escáner, lo cual reduce en el rendimiento de sus inversiones.

Trabajar con flexibilidad

A veces, en el escaneado de documentos no se sabe bien con qué soporte se trabajará. Pulidas páginas con calidad de láser hoy, pero mañana podría tratarse de formularios multicolor, tarjetas de identidad con relieve, tamaños variables de papel u hojas con grapas o tres orificios perforados. El DocuMate 262i puede manejar todo eso. El alimentador automático de documentos con capacidad de 50 hojas admite sin problema cualquier pila de papeles de distintos tamaños. La bandeja de alimentación frontal se adapta al escaneado de tarjetas de identidad de plástico, algo muy común en las aplicaciones de servicios médicos y financieros. El Xerox® DocuMate 262i emplea un mecanismo de alimentación frontal que no sólo aumenta la eficiencia en el escaneado de tarjetas de identidad sino que mejora rotundamente el desgaste de los rodillos, convirtiéndolo en una solución sumamente rentable para el cumplimiento con las normativas.

Trabajar con mayor inteligencia

El DocuMate 262i lleva incorporado un sistema de doble detección ultrasónica en la alimentación a fin de que nunca se quede una página sin escanear debido a la introducción en el escáner de un documento grapado o una mala colocación del documento en el alimentador.

Kofax® VRS™ (Virtual ReScan®) está integrado en su escáner de modo que puede obtener escaneados perfectos a partir de originales de baja calidad. VRS también suprime la necesidad de volver a escanear documentos gracias a sus funciones de recorte automático, enderezamiento, control del brillo y limpieza del reborde. Y debido a que todo esto está integrado en Visioneer OneTouch, tanto estas aplicaciones como toda la operación de escaneado se llevan a cabo con sólo tocar un botón. Al final, el papel se convierte en información y fluye a través de la empresa bajo su control.

Xerox® DocuMate® 262i

Visioneer® OneTouch®

Visioneer® OneTouch® es una utilidad fácil de usar que conecta los botones del escáner DocuMate® con un potente conjunto de ajustes de escáner a fin de mejorar extraordinariamente la eficiencia de su flujo de trabajo – de modo que con un solo toque, el documento se escanea automáticamente y se envía a una aplicación de correo electrónico, Word, su impresora o simplemente una carpeta de archivos.

Además de escanear directamente a todos los destinos más habituales, Visioneer OneTouch también enlaza el DocuMate 262i con las principales aplicaciones de software de gestión de documentos de la industria, como Xerox DocuShare® y DocuWare®, Microsoft® SharePoint® – creando un flujo de trabajo fácil de usar desde el papel hasta un destino seleccionado. También tiene a su disposición un Conjunto de Desarrollo de Software (SDK) que permite desarrollar enlaces específicos y los integra rápida y fácilmente en el panel de control de Visioneer OneTouch.

Tecnología Kofax® VRS™

El Xerox® DocuMate 262i integra la tecnología de mejora de la imagen Kofax® VRS™ en el proceso de escaneado OneTouch. VRS es el patrón oro en la tecnología de mejora de la imagen. Los originales de baja calidad se convierten automáticamente en escaneados perfectos más fáciles de leer. Los resultados de OCR mejoran extremadamente, el tamaño de archivo disminuye y los escaneados tienen un aspecto tan nítido como los originales. Cada página se corrige automáticamente de forma personalizada de modo que puede crear documentos pulidos y con calidad de láser a partir de originales de baja calidad.

Nuance OmniPage Pro

Proporciona una solución precisa de reconocimiento óptico de caracteres (OCR) y conservación de la disposición, convirtiendo rápidamente los documentos escaneados en texto formateado modificable. El texto se puede utilizar después en prácticamente cualquier programa de procesamiento de texto, publicación digital o publicación web.

Archivos PDF que aceptan búsquedas de texto

Transformación de volúmenes de papel o fotografías en archivos digitales organizados que pueden encontrarse, usarse y compartirse rápidamente. En el formato PDF, el usuario puede buscar instantáneamente en los documentos palabras clave o frases. A la hora de archivarlos, esta característica confiere ventajas adicionales que van más allá del almacenamiento tradicional, y el formato ampliamente aceptado PDF permite a todo el mundo ver e imprimir documentos – en cualquier computadora.

Nuance PaperPort®

Millones de profesionales confían en PaperPort® para ahorrar tiempo y dinero transformando los documentos de papel en documentos digitales que aceptan búsquedas. PaperPort combina la eficiencia de la gestión de documentos, la comodidad de obtener documentos magníficamente escaneados y el poder de crear archivos PDF, para proporcionar a su organización un nuevo nivel de competencia operativa.

DocuMate 262i Especificações do produto

Modelo nº	XDM262i5D-WU
Velocidad de escaneado	
Blanco y negro, 200 ppp	38 ppm en modo simple / 76 ppm en modo dúplex
Color, 150 ppp	37 ppm en modo simple / 71 ppm en modo dúplex
Tarjeta de identidad con relieve,	
Blanco y negro, 200 ppp	2,7 segundos, en modo dúplex
color, 200 ppp	8,5 segundos, en modo dúplex
Resolución óptica	600 dpi
Profundidad de bits de salida	24-bits en color, 8-bits en escala de grises, 1-bit en blanco y negro
Método de escaneado	Dúplex
Interfaz	USB 2.0 de alta velocidad (compatible con USB 1.1)
Dimensiones	13" (ancho) x 7" (hondo) x 8" (alto)
Peso	9,5 lbs
Tamaño máximo de documento para el alimentador automático de documentos	8,5" x 38"
Tamaño mínimo de documento para el alimentador automático de documentos	3,5" x 2"
Capacidad del alimentador automático de documentos	50 hojas (papel de 20 libras)
Ciclo de servicio	3.000 páginas/día

Requisitos mínimos de sistema

- Procesador Pentium® IV o equivalente
- Windows® 2000 SP1 & 2 o XP® SP4 or Vista®
- 512MB de RAM (1GB para Vista)
- 350MB libres de espacio en disco duro
- Unidad de DVD-ROM
- Puerto USB

Contenidos

- Escáner DocuMate 262i
- Alimentador eléctrico
- Cable USB 2.0
- Tarjeta de instalación rápida
- Tarjeta de soporte técnico
- Bandejas delanteras de la alimentación para la entrada y la salida de papel
- Cojín adicional del alimentador de originales
- DVD-ROM que incluye:
 - Manual del usuario
 - Nuance PaperPort
 - Nuance OmniPage Pro
 - Visioneer OneTouch
 - Kofax VRS
 - Controladores del escáner (TWAIN, ISIS & WIA)

Para más información sobre la línea de escáneres Xerox, visite www.xeroxscanners.com



©2011 Xerox Corporation. Todos los derechos reservados. XEROX®, XEROX y Design®, DocuMate® y DocuShare® son marcas registradas o bajo licencia de Xerox Corporation en los Estados Unidos y / u otros países. Visioneer y OneTouch® son marcas registradas de Visioneer, Inc. Kofax®, VirtualReScan® y VRS™ son marcas comerciales o registradas de Kofax, Inc. Nuance®, OmniPage® y PaperPort® son marcas registradas de Nuance Communications, Inc. o sus filiales en los Estados Unidos y / u otros países. Microsoft®, SharePoint®, Windows Vista®, Windows®, el logotipo de Windows y XP® son marcas registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y / u otros países. Intel® y Pentium® son marcas registradas de Intel Corporation en los EE.UU. y / u otros países. Universal Serial Bus es una marca registrada de USB Implementers Forum, Inc. (USB-IF). TWAIN™ es una marca registrada de TWAIN Working Group. EMC®, Captiva®, ISIS® y QuickScan® son marcas registradas de EMC Corporation. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños y se reconocen aquí. Los precios, características, especificaciones, las capacidades, la apariencia y la disponibilidad de productos y servicios Xerox están sujetos a cambios sin previo aviso. 04/11

