

Escáneres potentes con características avanzadas para empresas de todos los tamaños.

Características:

- Software de reconocimiento de códigos de barras
- Software de mejora de la imagen Visioneer® Acuity
- Tamaño máximo de los documentos: 9,5 in x 236 in
- Cree archivos PDF buscables para que sea más fácil encontrar los documentos escaneados
- Velocidades de escaneo de hasta 88 páginas por minuto (ppm) y 176 imágenes por minuto (ipm) con el modelo DocuMate 6480*
- Velocidades de escaneo de hasta 70 ppm y 140 ipm con el modelo DocuMate 6460*
- Ciclo de trabajo de 11,000 páginas por día
- Accesorio integrado opcional de escáner para pasaportes de Xerox para la captura de tarjetas de identidad

*a 200 puntos por pulgada (ppp), en blanco y negro, escala de grises o color



DIGITALIZACIÓN DE TODOS LOS PAPELES

En el mundo digital actual, es importante poder administrar y acceder a los datos atrapados en pilas cada vez más grandes de documentos en papel. Los escáneres Xerox® DocuMate® 6460 y DocuMate 6480 ofrecen una de las maneras más rápidas y prácticas de convertir el papel al mundo digital para ayudar a las organizaciones a administrar su información escaneada. Estos escáneres compactos de escritorio tienen todo lo que usted necesita para digitalizar todos sus documentos en papel:

Velocidad: cargue hasta 120 documentos de diferentes tamaños en el alimentador de documentos y escanéelos a velocidades de hasta 140 imágenes (70 páginas) por minuto* con el modelo DocuMate 6460 y 176 imágenes (88 páginas) por minuto* con el modelo DocuMate 6480 a través de una conexión USB 3.0 de alta velocidad. Puede escanear rápidamente y es posible que los archivos resultantes se vean mejor que los originales cuando use el software incluido en el paquete de Visioneer.

Confiabilidad: los rodillos de reversa activa y el rodamiento de bolas instalados dentro del mecanismo de alimentación de papel aumentan la confiabilidad y proporcionan un ciclo de trabajo de 11,000 páginas por día. Un avanzado conjunto de lámparas aumenta la cantidad de fuentes de luz de 1 LED a 45 LED, lo que proporciona una iluminación superior y produce imágenes superiores.

La detección ultrasónica de alimentación múltiple permite corregir la superposición de papeles mediante la detección del grosor del aire entre documentos. Si se detectan dos documentos, el usuario recibirá una alerta para realizar correcciones antes de que se reanude el escaneo; de esta manera, se garantiza que se capturen todas las páginas. Los escáneres también cuentan con funciones incorporadas como la eliminación del sesgo y el recorte automático, lo que ahorra valiosa potencia de procesamiento de su CPU y le permite recibir imágenes a alta velocidad.

El uso de dos motores en lugar de uno permite que los escáneres puedan tomar y alimentar de manera precisa una hoja a la vez a altas velocidades para brindarle años de funcionamiento confiable.

Buscabilidad: los escáneres DocuMate 6460 y 6480 transforman automáticamente sus documentos escaneados en archivos PDF fáciles de buscar para que pueda encontrarlos cuando los necesite. Los escáneres funcionan con tecnología Visioneer® OneTouch® para escanear documentos instantáneamente a uno de nueve destinos predeterminados pero completamente configurables. Visioneer OneTouch controla sus flujos de trabajo de gestión de documentos y escanea datos con las configuraciones óptimas de resolución, color, dúplex, recorte automático, enderezamiento automático y formato de archivo, y luego los envía a prácticamente cualquier aplicación, carpeta o dispositivo con tan solo

presionar un botón. Gracias al trabajo en conjunto con el software de mejora de la imagen Acuity, los documentos escaneados perfectos se envían en formato PDF buscables por correo electrónico o a aplicaciones web personalizadas, o se suben a la nube. Esto no solo brinda un aumento de la productividad, sino que también reduce el tiempo de capacitación de los usuarios del escáner y lo ayuda a que recupere su inversión.

Versatilidad: al igual que su predecesor, los escáneres DocuMate 6460 y DocuMate 6480 ofrecen un alimentador de documentos ajustable que permite colocar documentos de 9,5 pulgadas de ancho y escanear papel de hasta 236 pulgadas continuas de longitud, además de recortar automáticamente los agujeros del margen de la imagen escaneada final. Esto resulta útil cuando se escanea papel de alimentación por tracción de impresoras de matriz de puntos o impresiones largas de registros médicos.

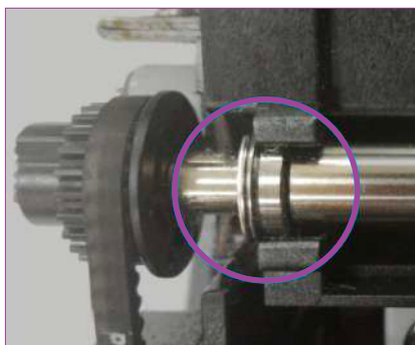
Ambos escáneres caben cómodamente en cualquier escritorio y son la solución perfecta para pequeñas y grandes empresas que necesitan digitalizar sus documentos en papel. Todas las industrias pueden obtener grandes beneficios de las características profesionales incorporadas en este producto: desde los sectores bancario y contable hasta los sectores del transporte y la fabricación, pasando por el ámbito jurídico y el área de la atención de la salud.

ENTRADA DE ALTA CAPACIDAD

Los escáneres de escritorio DocuMate 6460 y 6480 se diseñaron para maximizar la productividad. El alimentador automático de documentos (AAD) puede contener 120 páginas (20 lb. de papel) y está diseñado desde cero para proporcionar escaneos sin errores. Las innovaciones de este diseño incluyen:

- **Tarjetas de ID en relieve:** escanee múltiples tarjetas duras de plástico a través del AAD
- **Bandeja de entrada ancha:** alimentación por tracción o papel de impresora de matriz de puntos sin romper los bordes
- **Alta capacidad de AAD:** contiene 120 hojas
- **Elimina el sesgo del hardware:** este proceso ayuda a alinear los papeles con los rodillos y guías de papel para una alimentación derecha y sin errores

Rodillos de alimentación avanzados: los galardonados rodillos de reversa activa y el rodamiento de bolas mejoran la confiabilidad de la alimentación; esto posibilita el ciclo de trabajo de 11,000 páginas por día.

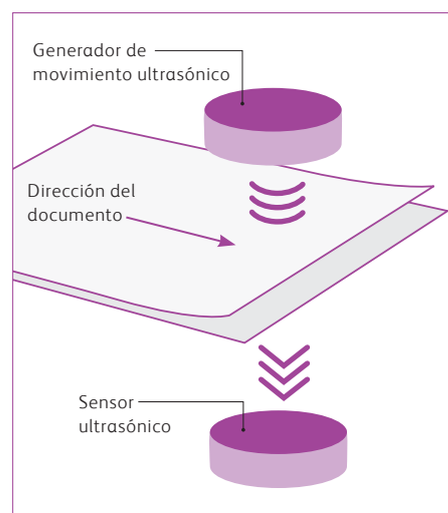


SALIDA DISEÑADA

Bandejas de resultado de alta capacidad y bien diseñadas, configurables para una gran variedad de medios incluyendo cheques, papel ancho, carta, y documentos legales. Transmisión de datos USB 3.0 veloz que garantiza el escaneado a máxima velocidad. Las características del producto incluyen:

- **La detección ultrasónica de alimentación múltiple**

Una onda de sonido ultrasónica atraviesa el papel y permite que el sensor detecte si pasan múltiples páginas para evitar la doble alimentación en los escaneos.



- **Bandeja de salida ajustable por longitud**
Detiene y captura documentos más cortos como cheques, reduciendo el tiempo necesario para recoger documentos de tamaños extraños
- **Bandeja de salida ajustable por altura**
Permite que pasen por el escáner documentos extra delgados o delicados, ayudando a eliminar las oportunidades de dañar el documento
- **Transmisión de datos veloz**
(Interfaz SuperSpeed USB 3.0)

ESCANEADO DE PASAPORTES

Accesorio opcional de escáner Xerox que proporciona una solución de captura de identidad integrada: para pasaportes, documentos de identidad y otros documentos pequeños.



RÁPIDA Y CONFIABLE

Sabemos que el tiempo es oro y la serie DocuMate 6400 garantiza producción rápida en el escritorio. Los escáneres ofrecen rendimiento de alta velocidad y las siguientes características para acompañar las velocidades de escaneo sin procesar:

- **Hasta 70 y 88 ppm, y 140 y 176 ipm:** velocidades máximas de 200 ppp para la 6460 y 6480, respectivamente
- **IP incorporada:** proporciona eliminación del sesgo y recorte incorporado en el dispositivo, lo que ahorra a la computadora potencia de procesamiento y le permite recibir las imágenes a alta velocidad
- **Motores dobles:** al usar dos motores en lugar de uno, la serie de escáneres DocuMate 6400 pueden tomar y alimentar de manera precisa una hoja a la vez a altas velocidades para brindarle años de funcionamiento confiable

Barra de lámparas: un avanzado conjunto de lámparas aumenta la cantidad de fuentes de luz de 1 LED a 45 LED, lo que proporciona una iluminación superior y produce imágenes superiores.



VISIONEER® ACUITY

Visioneer Acuity le permite a su escáner mejorar de forma instantánea la claridad visual del escaneo. Las características incluyen: detección de códigos de parche, detección de códigos de barras, imagen de la escala más recorte automático, enderezamiento automático, rotación automática y mucho más con solo presionar un botón.

VISIONEER ONETOUCH®

OneTouch conecta su escáner con poderosas opciones de configuración para que, con solo presionar un botón, el documento escaneado se envíe automáticamente a un destino preconfigurado como un correo electrónico, su impresora, una carpeta de archivos o uno de muchos destinos en la nube.

FINEREADER SPRINT DE ABBY®

Esta herramienta de OCR es fácil de usar y reduce la necesidad de reescribir documentos y almacenar papel, ya que convierte sus documentos escaneados instantáneamente en archivos de diversos formatos, incluido el formato PDF que permite hacer búsquedas. Lee con precisión documentos en hasta 179 idiomas y conserva con exactitud el diseño y el formato del documento original.

VISIONEER TWAIN™ DRIVERPLUS

La tecnología DriverPLUS ofrece un impresionante conjunto de configuraciones que permiten personalizar en forma precisa el escaneo, mucho más allá de las especificaciones actuales y la experiencia del usuario con TWAIN. La tecnología DriverPLUS también proporciona escaneo en paralelo, lo que permite que múltiples escáneres del mismo modelo estén conectados a una sola PC y realicen trabajos simultáneos. La integración de Visioneer Acuity le brinda una tecnología de mejora de la imagen inteligente y optimización de PC para que pueda escanear a toda velocidad.

ACCESORIOS OPCIONALES

- Accesorio de escáner de pasaporte de Xerox (Número de modelo: X-Passport)

Especificaciones del producto Xerox® DocuMate 6460 y 6480

Número de modelo	XDM6460-U	XDM6480-U
Número de pieza de Xerox	100N03243	100N03244
Velocidad de escaneo DocuMate 6480	Hasta 80 ppm y 160 ipm: 300 ppp (blanco y negro, escala de grises o color) Hasta 88 ppm y 176 ipm: 200 ppp (blanco y negro, escala de grises o color)	
Velocidad de escaneo DocuMate 6460	Hasta 65 ppm y 130 ipm: 300 ppp (blanco y negro, escala de grises o color) Hasta 70 ppm y 140 ipm: 200 ppp (blanco y negro, escala de grises o color)	
Método de escaneo	Alimentador de documentos automático dúplex	
Resolución óptica	200, 300, 600 ppp	
Resolución interpolada con Visioneer Acuity	75, 100, 150, 400, 500, 1200 ppp	
Sensor de imágenes	Dispositivo de carga acoplado (DCA)	
Fuente de luz	LED (diodo emisor de luz) de encendido instantáneo	
Fondo	Negro	
Profundidad en bits de salida	Color de 24 bits, escala de grises de 8 bits, blanco y negro de 1 bit	
Soportes de escaneo admitidos	Papel, tarjetas de identificación de plástico, fotografías	
Interfaz	USB 3.0 de alta velocidad (compatible con 2.0)	
Grosor máximo de tarjeta	1.25 mm (0.051 in)	
Dimensiones del escáner (bandejas de papel abiertas) (Ancho x Profundidad x Altura)	316 x 680 x 239 mm (12.5 in x 26.8 x 9.4 in)	
Dimensiones del escáner (bandejas de papel cerradas) (Ancho x Profundidad x Altura)	316 x 191 x 168 mm (12.5 in x 7.5 x 6.6 in)	
Tamaño mínimo del documento para el ADD	51 x 51 mm (2 in x 2 in)	
Tamaño máximo del documento para el ADD	241 x 5994 mm (9.5 in x 236 in) a 200 ppp	
Área máxima de escaneo	216 x 5994 mm (8.5 in x 236 in) a 200 ppp	
Rango de grosor del papel del ADD	7 – 110 lbs. (27 – 413 g/m ²)	
Capacidad del ADD	120 páginas (papel de 20 lb, 75 – 80 g/m ²)	
Peso	4.17 kg (9.2 lb.)	
Ciclo de trabajo	11,000 páginas	

CONTENIDO DE LA CAJA

- Escáner Xerox® DocuMate6460 o 6480
- Cable de alimentación
- Cable USB 3.0
- Fuente de alimentación
- Guía de instalación rápida
- Tarjeta de soporte técnico
- El DVD-ROM incluye:
 - Manual del usuario
 - Visioneer OneTouch
 - Visioneer Acuity
 - ABBYY FineReader Sprint
 - Controladores del escáner: Visioneer Windows TWAIN™ DriverPLUS, EMC® Captiva® ISIS® y controlador Microsoft Windows Image Acquisition (WIA)

REQUISITOS MÍNIMOS DEL SISTEMA DE PC

- Procesador Intel® Pentium® IV o equivalente
- Compatible con:
 - Windows® 10 Pro, Home, Enterprise y Education
 - Windows 7 Pro, Home, Enterprise y Ultimate
 - Windows 8/8.1 Pro, Core y Enterprise
- 2 GB de RAM
- 350 MB de disco duro disponibles
- 1 GB para OneTouch
- 1-2GB para aplicaciones adicionales
- Lectora de DVD-ROM de doble capa
- Puerto USB



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