

Scanners **Kodak** de la Serie i4000

## Producción continua



# Revitalizando un legado de rendimiento

Concurridas salas de correo, departamentos de producción y oficinas de servicio han confiado en los scanners **Kodak** de la Serie i4000 durante años para brindar una valiosa combinación de calidad, productividad y accesibilidad. Son una excelente opción para pasar horas ininterrumpidas de digitalización. Ahora hemos actualizado el rendimiento de la línea original y hemos añadido un nuevo y más rápido modelo. Vea por qué los scanners **Kodak** de la Serie i4000 siguen siendo los mejores de su clase.



## Menos interrupciones, más rendimiento productivo

Agilice los trabajos enormes con funciones que ahorran tiempo y con la fuerza para gestionar hasta 125.000 digitalizaciones al día.

- El panel es nuevo, amplio y tiene más funciones, para que pueda quedarse en el scanner en vez de ir y venir desde el equipo host
- Controle alimentaciones múltiples con la visualización de imagen en el equipo y resuelva problemas en el scanner o en el equipo
- Elija rápidamente si aceptar, ignorar o reescanear las imágenes antes de enviarlas a la aplicación
- Vea como ingresan las alimentaciones múltiples válidas y déjelas pasar sin pausarlas
- Limpie el polvo rápidamente de la guía de fácil acceso y luego reinicie el scanner inmediatamente
- Digitalice a máxima velocidad aún con las funciones más sofisticadas de mejora de imágenes activadas\*
- Evite posibles documentos dañados con la protección inteligente de documentos, que detecta grapas, clips de oficina y otros obstáculos que puedan frenar el flujo de digitalización
- Reduzca la necesidad de reescaneo o de procesamiento posterior de la imagen; la rotación de imagen automática y la detección de desvíos aseguran que las imágenes estén en la posición correcta y rectas
- Administre los flujos de trabajo más complicados de manera instantánea con la lectura avanzada de códigos de barra; el controlador lee los valores de los códigos de barra y envía los datos a las aplicaciones

## Calidad de imagen casi perfecta

Puede esperar imágenes claras y nítidas sin importar qué tan desafiantes sean sus originales, gracias a la última tecnología de procesamiento de imágenes Perfect Page.

- Capture con precisión incluso los detalles más pequeños mediante la filtración de rayas y de marcas en la página
- Obtenga excelentes resultados cuando digitalice una mezcla de documentos de distintos tamaños, desde tarjetas de presentación hasta documentos legales, sin cambiar los ajustes
- Las imágenes más nítidas facilitan y hacen más precisas las funciones adicionales de procesamiento, tales como el reconocimiento de caracteres ópticos (OCR)

## Manténgase productivo con la alimentación de documentos mejorada

Una gran cantidad de funciones lo ayudan a mantener el ingreso de documentos y hacen que su flujo de trabajo sea productivo.

- El scanner se mantiene ocupado durante períodos de tiempo más prolongados gracias a una bandeja de entrada para 500 hojas
- Dedique menos tiempo a ajustar los documentos y más tiempo a hacer su trabajo con la tecnología de apilado controlado
- Los materiales gruesos, como el cartón y las carpetas de archivos y los documentos extra largos pasan rápidamente por el scanner gracias a la ruta de papel directa
- Agregue fácilmente la capacidad para digitalizar documentos encuadernados, grandes y frágiles con los accesorios opcionales de cama plana A3 y tamaño legal **Kodak**

## Tomar el control es más fácil que nunca

- Organice fácilmente grandes trabajos de lotes múltiples y elimine las interrupciones con el recuento simple de parches y la tecnología frontal de impresión
- Ajuste la velocidad de alimentación del scanner con base al nivel de comodidad y la experiencia del operador
- Los scanners **Kodak** de la Serie i4000 ahora incluyen Capture Pro Software Limited Edition de **Kodak**, que facilita la edición, la mejora y la gestión de todo tipo de documentos

## Scanners confiables, soporte confiable

- Los nuevos scanners **Kodak** de la Serie i4000 brindan un rendimiento confiable porque están construidos con un diseño robusto y un armazón de acero soldado
- Obtenga el mejor rendimiento posible de sus scanners y software con una variedad completa de contratos de Servicio y Soporte disponibles, para proteger su inversión y mantener la productividad a niveles máximos
- Si alguna vez necesita ayuda con urgencia, cuente con nuestro Servicio y Soporte de clase mundial

## La familia se volvió más veloz

La familia de scanners **Kodak** de la Serie i4000 creció de dos a tres. El nuevo i4850 es el más veloz del grupo. Todos pueden ayudarlo a conquistar el caos de digitalizar y gestionar un torbellino de documentos.

## Rendimiento real comprobado.

# Más de un millón

de facturas de varias hojas digitalizadas, gestionadas y distribuidas al año por una empresa mundial de mensajería y paquetería, logrando enormes ahorros en costos, utilizando un scanner **Kodak** de la Serie i4000.

# Más de 3.000

visitas de pacientes por día rastreadas y registradas por una empresa de servicios médicos utilizando un scanner **Kodak** de la Serie i4000 y la indexación automática, para reducir significativamente la mano de obra y mejorar el acceso a los registros médicos precisos.

# 50.000

contratos de alquiler de una gran empresa administradora de propiedades (muchos de los cuales están viejos, amarillentos y desgastados) convertidos en imágenes digitales nítidas y claras, utilizando un scanner **Kodak** de la Serie i4000 con tecnología de imagen Perfect Page.

\* A 200 dpi y 300 dpi para la digitalización de una secuencia bitonal y color, apilado controlado activado en el nivel de manejo de documentos mejorado. La digitalización de doble secuencia incluyendo parche de alternancia de color puede ser a una velocidad menor a la nominal.



	Scanner i4250 de Kodak	Scanner i4650 de Kodak	Scanner i4850 de Kodak
<b>Comparación de características</b>			
Velocidad de rendimiento* (horizontal, tamaño carta/A4, blanco y negro/escala de grises/color)	110 ppm	130 ppm	150 ppm
Volumen diario recomendado	hasta 40.000 hojas al día	hasta 75.000 hojas al día	hasta 125.000 hojas al día
<b>Características compartidas</b>			
Tecnología de digitalización	CCD		
Resolución óptica	600 dpi		
Resolución de salida	100 / 150 / 200 / 240 / 250 / 300 / 400 / 500 / 600 dpi		
Iluminación	LED blancos		
Anchura máxima del documento	304,8 mm (12 pulg.)		
Longitud en modo de documentos largos	Hasta 5,3 m (210 pulg.)		
Tamaño mínimo del documento	63,5 mm x 63,5 mm (2,5 pulg. x 2,5 pulg.)		
Grosor y peso del papel	Con alimentador estándar: Papel bond de 45 g/m <sup>2</sup> (12 libras) hasta 200 g/m <sup>2</sup> (110 libras) Con un accesorio de alimentación ultraligero: Papel de arroz de 25 g/m <sup>2</sup> (7 libras) hasta 80 g/m <sup>2</sup> (20 libras)		
Ruta de papel directa	Grosor hasta 1,25 mm (0,049 pulg.)		
Alimentador/Elevador	500 hojas		
Detección de hojas múltiples	3 zonas independientes ultrasónicas (con recuperación interactiva de alimentación múltiple con visualización de imagen en el equipo)		
Conectividad	USB 3.0		
Soporte del software	Controladores <b>TWAIN, ISIS, WIA</b> (incluidos), controladores <b>Linux SANE</b> y <b>TWAIN</b> disponibles en <a href="http://kodakalaris.mx/go/scanonlinux">kodakalaris.mx/go/scanonlinux</a> Compatibilidad total con el Software Capture Pro de <b>Kodak</b> , con el Software, <b>Kodak Asset Management</b> y <b>Kofax VRS</b> (no incluido)		
Software incluido	<b>Kodak Capture Pro Software Limited Edition (LE)</b>		
Salida de formatos de archivos y destinos	TIFF/varias hojas TIFF, PDF, RTF, TXT, PDF con capacidad de búsqueda, PDF-A ( <b>Kodak Capture Pro Software Limited Edition</b> ), email, impresión, <b>Microsoft Sharepoint Server</b> y archivos <b>Microsoft Word</b> , discos y carpetas de red		
Funciones	Protección inteligente de documentos con 3 sensores, panel de control del operador (OCP) interactivo, lector de códigos de barra, omisor interactivo de alimentación múltiple con visualización de imagen en el host, impresión inteligente (recuento de parches), filtro de rayas, apilado controlado, tecnología Perfect Page, iThresholding, detección de color automática, recorte automático, relleno de bordes de imagen (blanco y negro), recorte agresivo, enderezamiento, detección y eliminación de hojas en blanco basándose en el contenido, función de omisión ("dropout") de varios colores, digitalización de secuencia doble, orientación automática y parche de alternancia cromática en el momento y mucho más.		
Compresión de salida	CCITT Grupo IV, JPEG o salida sin comprimir		
Garantía	Consulte con su distribuidor		
Requisitos eléctricos	100-240 V (internacional), 50/60 Hz		
Consumo eléctrico	procesamiento de imagen: <130 vatios Modo de hibernación: <1,5 vatios Desactivado: < 0,5 vatio		
Factores ambientales	Scanners que cumplen con los requisitos <b>Energy Star</b>		
Ruido acústico (nivel de presión acústica en posición de operador)	En reposo: <40 dB(A) Digitalizando: <63 dB(A)		
Sistemas operativos compatibles	<b>Windows 7</b> (32 y 64 bits), <b>Windows 8</b> (32 y 64 bits), <b>Windows 8.1</b> (32 y 64 bits), <b>Windows 10</b> (32 y 64 bits), <b>Linux Ubuntu 14.04 (LTS)**</b> (32 bits y 64 bits)		
Accesorios/Opciones	Accesorio (frontal) de impresora mejorada para scanners, prolongadores de documentos de 66,04 cm, 76,02 cm y 86,36 cm (26 pulg., 30 pulg. y 34 pulg.), accesorio de cama plana A3 <b>Kodak</b> ; accesorio de cama plana para tamaño legal <b>Kodak</b>		
Dimensiones	Alto: 34,79 cm (13,7 pulg.) Ancho: 48,9 cm (19,2 pulg.) Profundidad: 46,73 cm (18,4 pulg.) con bandejas cerradas Profundidad: 61,30 cm (24,1 pulg.) con bandejas extendidas		
Peso	30,4 kg (67 libras)		

\* A 200 dpi y 300 dpi para la digitalización de una secuencia bitonal y color, apilado controlado activado en el nivel de manejo de documentos mejorado. La digitalización de doble secuencia incluyendo parche de alternancia de color puede ser a una velocidad menor a la nominal. \*\*Las velocidades de producción pueden variar de acuerdo con su elección de controlador, software de aplicación, sistema operativo y equipo.

### ¿Quiere aprender más?

[www.kodakalaris.mx/go/i4000](http://www.kodakalaris.mx/go/i4000)

**Kodak Alaris Inc.,**  
2400 Mt. Read Blvd.,  
Rochester, Nueva York  
14615 1-800-944-6171

**Kodak Alaris Inc.,**  
2400 Mt. Read Blvd., Rochester, Nueva York 14615 1-800-944-6171

**Gestión de información de Latinoamérica de Kodak Alaris**  
Para mayor información escribanos a: [ventasdi@kodakalaris.com](mailto:ventasdi@kodakalaris.com)  
México, Colombia, Centro América, Caribe, Perú  
y Venezuela (+52) 33 3678 6124 Argentina, Bolivia, Paraguay, Uruguay  
y Chile (+54) 11 5280 0000



**Kodak**  
Servicio y Soporte  
para soluciones de procesamiento  
de imágenes