

Scanners i5650S e i5850S de **Kodak**

Clasificación automatizada de documentos: eficiente, ordenada y potente



El escaneo y la clasificación automatizada de documentos más inteligentes aumentan la productividad y reducen los costos

Los scanners **Kodak** i5650S e i5850S brindan mayor eficiencia y un costo total de propiedad más bajo mediante la combinación de rendimiento rápido y calidad de imagen superior con capacidades avanzadas de clasificación. Esta combinación ofrece un valor real excepcional.

Observe cómo aumenta la eficiencia y se reducen los costos

Hoy, las empresas de subcontratación de procesos de negocios (Business Process Outsourcing, BPO) y las oficinas de servicios se enfrentan a una competencia creciente y a una mayor presión por reducir los costos totales. En la captura de documentos, los procesos manuales de escaneo previos y posteriores pueden representar hasta el 75 % o más de los costos totales de escaneo. Es esencial poder reducir estos gastos y, al mismo tiempo, aumentar la productividad. Por eso, los scanners i5650S e i5850S de **Kodak** se diseñaron para optimizar las operaciones de las personas que trabajan con lotes mezclados y requisitos complejos de escaneo, y que afrontan los desafíos que esto puede crear.



Scanner i5850S de Kodak

Una mayor productividad comienza con velocidades más rápidas y una clasificación más inteligente

Los scanners i5650S e i5850S de **Kodak** brindan una mayor eficiencia, dado que escanean y procesan más documentos con una mejor calidad y, al mismo tiempo, ofrecen funciones de clasificación simples y más inteligentes. Ambos scanners le permiten aprovechar el manejo avanzado de documentos sin perder calidad de imagen, porque también incorporan todas las funciones sólidas de los scanners i5650 e i5850 de **Kodak**, incluidas las siguientes:

- Imágenes de página perfectamente nítidas para obtener una mejor extracción de datos mediante reconocimiento óptico de caracteres (ROC) y reconocimiento óptico de marcas (ROM).
- Volúmenes diarios ilimitados.
- Alimentación múltiple interactiva con visualización de imágenes, tanto en el scanner como en el equipo anfitrión.
- Costos de almacenamiento inferiores gracias a datos de menor tamaño.
- Menor riesgo de daño de documentos.

Gracias a una velocidad de escaneo máxima de 210 ppm y tres bandejas de salida, el scanner i5850S de **Kodak** reduce el tiempo de manejo y brinda ventajas de clasificación automática mediante la separación de lotes de documentos mezclados en tres ubicaciones diferentes.

Valor real excepcional: un ejemplo en el ámbito bancario

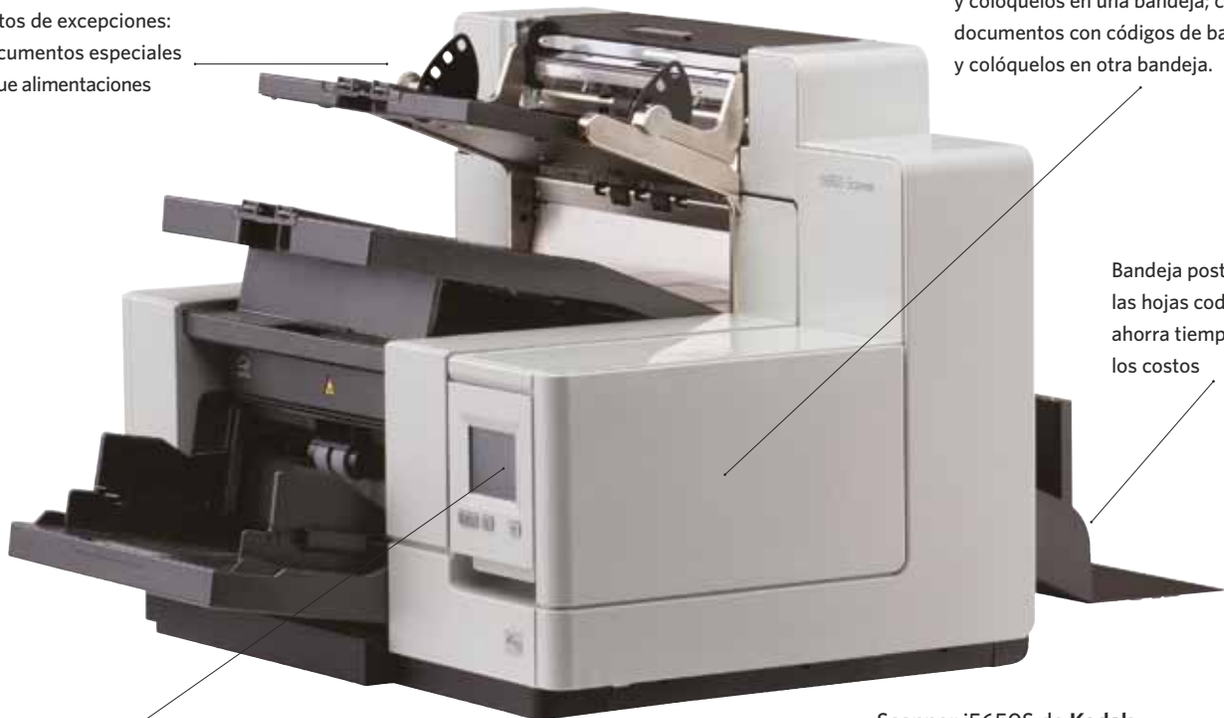
Solicitar un préstamo o una hipoteca es un proceso que requiere mucho papeleo. Los scanners i5650S e i5850S ayudan a optimizar este procedimiento, gracias a una clasificación más inteligente y un reconocimiento de hojas codificadas.

El desafío de hoy: Los documentos originales de los clientes deben devolverse a los solicitantes. Por lo tanto, los documentos se deben preparar de la forma adecuada durante el proceso previo al escaneo y se deben separar con precisión durante el proceso posterior al escaneo. Este proceso es propenso a errores, exige mucho trabajo y es muy costoso.

La solución: Las capacidades de clasificación de los scanners i5650S e i5850S utilizan una función de reconocimiento de hojas codificadas. Estas hojas se separan y colocan en la bandeja de salida posterior, mientras que los documentos originales del cliente se envían a la bandeja de excepción en la parte delantera del scanner.

Documentos de excepciones: señale documentos especiales e identifique alimentaciones múltiples.

Configure el manejo de las excepciones con controladores **ISIS** y **TWAIN**; clasifique documentos de alimentación múltiple y colóquelos en una bandeja; clasifique documentos con códigos de barra ilegibles y colóquelos en otra bandeja.



Bandeja posterior: reutilice las hojas codificadas para ahorrar tiempo y reducir los costos

Interfaz de usuario intuitiva

Scanner i5650S de Kodak

Comparación entre los scanners i5650S o i5850S

- i5650S es un modelo de escritorio; i5850S es un modelo con pie.
- Ambos ofrecen los mismos beneficios avanzados de separación y clasificación.
- Ambos modelos cuentan con lectura de código de barras, y el i5850S brinda direccionamiento de imágenes más avanzado.
- Ambos modelos ofrecen velocidades de hasta 180 ppm.
- Ofrecen velocidades sin clasificación de hasta 210 ppm (i5850S) y 180 ppm (i5650S).
- La impresión inteligente, en la página o en la imagen de manera digital, permite aplicar información de seguimiento a medida que se escanean las páginas.

Mejores. Juntos. Servicios de Kodak Alaris.

Nuestro conocimiento superior y nuestra dedicación constante a comprometernos con nuestros clientes para crear resultados exitosos hacen que los servicios de Kodak Alaris se destaquen del resto. Permítanos mostrarle cómo podemos ayudarlo a crear un entorno con flujos de trabajo y procesos más eficientes que permitirán que su información se convierta en su fortaleza. Si está listo para tener éxito en la era del caos de los datos (desde reparación y mantenimiento superiores hasta servicios más inteligentes de valor agregado), comuníquese con nosotros para organizar hoy una reunión introductoria con los servicios de Kodak Alaris a fin de recibir protección, tranquilidad y mayores posibilidades.

Agregue la potencia práctica del software Capture Pro de Kodak

Cuando integra el scanner i5650S o i5850S de **Kodak** y el software Capture Pro en su sistema de línea de negocio (Line of Business, LOB), maximiza la potencia de sus operaciones y la tecnología de escaneo de Kodak Alaris para reducir drásticamente los tiempos de ingreso de datos hasta un 50 %, lo que aumenta la eficiencia y reduce los costos. El software Capture Pro de **Kodak** se integra sin problemas en la mayoría de las aplicaciones de la LOB, incluidas las de **EMC**, **Kofax Ascent** y **Microsoft SharePoint**.

www.kodakalaris.com.mx/go/capturepro

Funciones	
Rendimiento (200 y 300 dpi para bitonal y color)	i5650S: Hasta 180 ppm; i5850S: Hasta 210 ppm
Volumen diario recomendado	Sin límite con los scanners de la serie i5000
Bandejas de clasificación	3
Funciones de clasificación en el scanner	Clasificación de hojas codificadas, clasificación de extensión, clasificación de alimentación múltiple, clasificación por código de barras mediante controladores estándares TWAIN/ISIS
Velocidades del clasificador (hojas codificadas, extensión, alimentación múltiple) Velocidad de clasificación para la clasificación de códigos de barra	Hasta 180 ppm Variable (hasta 100 ppm)
Orientación de clasificación	Horizontal, vertical
Capacidad de las bandejas de salida (inferior/superior/posterior)	750/400/200 (i5650S), 700 (i5850S)
Registro del alimentador	Centro
Tecnología de escaneo	CCD
Resolución óptica	600 dpi
Resolución de salida	100/150/200/240/300/400/500/600 dpi
Iluminación	Luces LED blancas
Ancho máximo de documentos	304.8 mm (12 in)
Longitud en el modo de documentos largos	Hasta 4.6 m (180 in)
Tamaño mínimo de documento	63.5 mm x 63.5 mm (2.5 in x 2.5 in)
Espesor y peso del papel	Con alimentador estándar: 45 g/m ² (12 lb) papel Bond a 200 g/m ² (110 lb) papel Index Con accesorio de alimentador ultraliviano: 25 g/m ² (7 lb) papel de arroz a 80 g/m ² (20 lb) papel Bond
Alimentador/elevador	Diseño de elevador automático de 750 hojas; alimentador automático de documentos con cinco configuraciones: alimentación continua, lotes de 100 hojas, 250 hojas, 500 hojas y 750 hojas completas
Detección de alimentación múltiple	5 zonas ultrasónicas independientes
Conectividad	USB 2.0 certificado, USB 3.0 compatible
Compatibilidad de software	Software incorporado: Controladores TWAIN, ISIS y WIA . Compatibilidad total con el software Capture Pro de Kodak e Info Input Solution de Kodak . Kofax VRS
Funciones en el scanner que no son de clasificación	Tecnología Perfect Page, recuperación de atascos mejorada, filtro de rayas, iThresholding, recorte agresivo, omisión de varios colores, escaneo de doble flujo, lectura de códigos de barras en el scanner, salida posterior, impresión digital, detección de grapas, fusión de imágenes, impresora posterior, impresión inteligente (hardware para recuento de hojas codificadas), apilamiento controlado, detección automática del color, recorte automático, enderezamiento, eliminación y detección de páginas en blanco según contenido, orientación automática con valores predeterminados, parche de alternancia cromática en el momento, capacidad de anulación del operador, vista interactiva desde el anfitrión de alimentación múltiple, protección inteligente de documentos
Indexación/direccionamiento de imágenes	Indexación de varios niveles (i5650S e i5850S). Direccionamiento de imágenes total con loteo (solo i5850S)
Compresión de salida	CCITT Grupo IV; JPEG o salida sin comprimir
Garantía (EE. UU. y Canadá)	90 días en las instalaciones
Requisitos de electricidad	100-240 V (internacional), 50/60 Hz
Consumo de energía	Modo en reposo: <3.5 vatios; En funcionamiento: <250 vatios; En espera: <0.5 vatios
Factores ambientales	Scanners que cumplen con la normativa Energy Star 2008 EuP
Ruido acústico (nivel de presión acústica en posición de operador)	En espera <31 dB(A); escaneo a 300 dpi <65 dB(A)
Configuración recomendada de la PC	PC: Intel Core i5 (Sandy Bridge o posterior), a 2.7 GHz o superior; puerto USB 3.0 (Super speed) o 2.0 (High Speed); 4 GB de RAM o más
Sistemas operativos compatibles	Microsoft Windows 10 (32 y 64 bits); Microsoft Windows 8 (32 y 64 bits); Microsoft Windows 7 (32 y 64 bits); Windows XP (solo TWAIN)
Consumibles disponibles	Kits de consumibles del alimentador, juego de guías de imágenes, cartuchos y portacartuchos de tinta de impresora, hojas de limpieza del transporte, almohadillas de limpieza de rodillos, papel secante para la impresora, paños de limpieza Staticide , fondo blanco y negro intercambiable
Accesorios/opciones	Se encuentran disponibles para todos los modelos el accesorio de impresora mejorado para scanners Kodak (impresión frontal previa al escaneo o posterior después del escaneo), la alimentación manual de hojas, la bandeja de salida Lead Edge Alignment, los extensores de documentos de 66.04 cm, 76.02 cm y 86.36 cm (26 in, 30 in y 34 in), el accesorio de cama plana de tamaño legal de Kodak y el accesorio de cama plana de tamaño A3 de Kodak
Dimensiones	i5650S: Alto: 50.8 cm (20 in), Ancho: 69.3 cm (27.3 in), Profundidad: 51 cm - 65.3 cm (20.1 in - 25.7 in con bandeja abierta); i5850S: Alto: 117.4 cm (46.2 in) - 141.5 cm (55.7 in), Ancho: 69.3 cm (27.3 in), Profundidad: 82.3 cm (32.6 in)
Peso	i5650S: 65 kg (143.3 lb); i5850S: 197.3 kg (435 lb)

¿Desea obtener más información?

www.kodakalaris.com.mx/go/i5650S y www.kodakalaris.com.mx/go/i5850S

Kodak Alaris Inc

2400 Mt. Read Blvd., Rochester, NY 14615, USA 1-800-944-6171

Gestión de información de Latinoamérica de Kodak Alaris

Para mayor información escribanos a: ventasdi@kodakalaris.com

México, Colombia, Centro América, Caribe,

Perú y Venezuela (+52) 55 5351 7383

Argentina, Bolivia, Paraguay, Uruguay

y Chile (+54) 11 5280 0000



Consultar el folleto de premios