

Escáneres **Kodak** i5650S e i5850S

Clasificación automática de documentos: eficiente, ordenada y potente.



El aumento de la productividad no es negociable

En la actualidad, las empresas proveedoras de servicios externos (BPO) y las oficinas de servicios se ven obligadas a aumentar la oferta y reducir los gastos, así como a mantener estándares de calidad superiores. Gracias a la función de clasificación automática de documentos, el rendimiento extraordinario y su diseño sólido y durable, los escáneres **Kodak** i5650S e i5850S ofrecen la productividad flexible que necesita para mantener el ritmo de trabajo de la actualidad.

Velocidad más elevada. Clasificación más inteligente. Flujos de trabajo optimizados.

La base es una amplia gama de funciones de eficiencia demostrada, a la que se añade la tecnología de procesamiento de documentos avanzado para maximizar la productividad.

- Con la exclusiva tecnología Dynamic Flow, el escáner determina la ruta de procesamiento y la asignación de memoria idónea, y detecta la forma más productiva de digitalizar y extraer los datos.
- Obtenga imágenes claras y nítidas incluso con originales que presentan dificultades gracias al procesamiento de imágenes Perfect Page.

Fiabilidad enfocada en la mejora del tiempo de actividad

El diseño resistente, que incluye un exterior reforzado en acero, implica que los escáneres **Kodak** i5650S e i5850S están diseñados para ofrecer una larga vida útil.

- La tecnología de gestión del papel Sure Path elimina los atascos y facilita la alimentación de todo tipo de documentos, desde papel cebolla hasta cartulina e incluso originales arrugados, lo que permite que el trabajo se desarrolle sin inconvenientes.
- La protección inteligente de documentos evita en gran medida el riesgo de que los documentos sufran daños, ya que capta los problemas y emite alertas antes de que ocurran atascos o alimentaciones múltiples.

Su principal interés es la eficiencia. El nuestro también.

Los procesos manuales previos y posteriores a la digitalización pueden sumar hasta un 75 % de los costes totales de digitalización, o incluso cifras superiores. Los escáneres **Kodak** i5650S e i5850S le ayudan a hacer frente a lotes de documentos mixtos en un solo paso, y apilan y separan los documentos de salida de forma organizada.

- Reutilice las hojas de parche y organice trabajos de varios lotes con rapidez gracias al reconocimiento de parches y la separación de documentos de distintos tamaños.

Diseños y capacidades sencillamente más inteligentes

La capacidad de supervisar las alimentaciones múltiples en el ordenador le permite decidir rápidamente qué hacer con una imagen. Además, la interfaz gráfica de usuario intuitiva simplifica las tareas repetitivas.

Soluciones adaptables para su espacio de trabajo en constante cambio

Software:

Aumente la eficiencia y reduzca el tiempo de introducción de datos hasta en un 50 % con la integración del escáner i5650S o i5850S y **Kodak** Capture Pro Software en su flujo de trabajo de captura.

- Lectura de códigos de barras inteligente: proporciona la extracción de datos más precisa y la configuración más sencilla.
- Selección de trabajo inteligente: el uso de hojas de separación con códigos de parche automatiza el cambio de trabajos y perfiles, lo que minimiza el tiempo de inactividad entre trabajos.

Servicios:

Consiga que sus escáneres y software funcionen al máximo rendimiento posible gracias a la completa gama de opciones de servicio y asistencia de Kodak Alaris disponible para proteger su inversión y mantener la productividad al más alto nivel.





Con la compra de un escáner de la serie i5000S, puede descargar **Kodak Capture Pro Software Trial Edition** de forma gratuita. Pruebe la funcionalidad completa de Capture Pro durante 30 días y luego adquiera la versión completa a un precio especial.

[MÁS INFORMACIÓN](#)

- 1 Funcionamiento a la velocidad nominal máxima (clasificación hasta 180 ppm) incluso con varias funciones de procesamiento activadas: orientación automática, digitalización dúplex, enderezamiento, eliminación de color, recorte automático, salida dual-stream, etc.
- 2 Envíe automáticamente los documentos de alimentación múltiple a una bandeja, los documentos con códigos de barras a otra y las hojas de parche a la bandeja trasera para volver a utilizarlas.
- 3 Cargue documentos mixtos, incluso frágiles o gruesos, en un único lote en la bandeja de entrada con capacidad para 750 hojas, que ofrece alimentación continua.
- 4 Las cinco zonas de detección ultrasónica detectan de forma fiable las alimentaciones dobles para que no se le escape ninguna imagen.
- 5 La digitalización de alta resolución a 600 dpi mejora el OCR/ identificación de datos inteligente y la validación a través de la captura de datos de densidad elevada.
- 6 Los controladores TWAIN e ISIS permiten configurar la gestión de excepciones.
- 7 La interfaz de usuario intuitiva elimina la necesidad de repetir la configuración de tareas complejas y facilita la digitalización con tan solo pulsar un botón.
- 8 Seleccione la mejor opción para su espacio de trabajo: el escáner de escritorio i5650S o el modelo i5850S de estructura vertical con funciones ergonómicas, incluyendo la capacidad de subir y bajar el transporte del escáner.
- 9 La impresión inteligente (en páginas o en imágenes de forma digital) garantiza los registros de auditoría de imágenes y documentos físicos.

Valor real excepcional: un ejemplo del sector bancario

La solicitud de préstamos o hipotecas son procesos que dependen en gran medida de documentos en papel. Los escáneres i5650S e i5850S ayudan a optimizar estos procesos con las funciones de clasificación inteligente y de reconocimiento de hojas de parche.

Retos actuales: los documentos originales se deben devolver al cliente, por lo que es necesario prepararlos correctamente durante el proceso previo a la digitalización y separarlos de forma precisa tras la digitalización. Estas tareas son propensas a errores, requieren una gran cantidad de mano de obra y resultan costosas.

Solución: las capacidades de clasificación de los escáneres i5650S e i5850S emplean la función de reconocimiento de hojas de parche reutilizables. Durante la digitalización, estas hojas se separan y se envían a la bandeja de salida trasera, mientras que los documentos originales del cliente se envían a la bandeja para documentos especiales situada en la parte frontal del escáner.

La combinación perfecta entre la eficiencia de la clasificación automática y las innovadoras ventajas de productividad.

Los escáneres **Kodak** i5650S e i5850S simplifican las actividades de cualquier empresa.

	Escáner Kodak i5650S	Escáner Kodak i5850S
Comparación de características		
Velocidades de producción (200 y 300 dpi, bitonal y a color)	Hasta 180 ppm	Hasta 210 ppm
Funciones compartidas		
Volumen diario recomendado	Sin límite para los escáneres de la serie i5000	
Alimentador/Elevador	Elevador automático de 750 hojas; alimentador de documentos automático con cuatro configuraciones posibles: alimentación continua, lotes de 100 hojas, 250 hojas y 500 hojas, y lotes completos de 750 hojas.	
Conectividad	USB 2.0 certificado, compatible con USB 3.0	
Software compatible	Software estándar; software incluido con WINDOWS: controladores TWAIN, ISIS y WIA. Certificación KOFAX. Software opcional: Kodak Capture Pro Software, Kodak Info Input Solution (solo para WINDOWS)	
Requisitos eléctricos	100-240 V (internacional), 50/60 Hz	
Consumo de energía	En suspensión: <3,5 vatios; en funcionamiento: <250 vatios; en espera: <0,5 vatios	
Ruido acústico (nivel de presión sonora en posición de operador)	En espera: <31 dB(A); digitalización a 300 dpi: < 65 dB(A)	
Factores ambientales	EPEAT Silver, escáneres que cumplen con la normativa ENERGY STAR, 2008 EuP	
Accesorios/Opciones	Accesorio de impresora mejorado para escáneres Kodak (impresión en anverso previa a la digitalización o en reverso posterior a la digitalización), alimentación manual de hojas, bandeja de salida para alineación del borde inicial, extensores de documentos de 66,04 cm, 76,02 cm y 86,36 cm (26 pulg., 30 pulg. y 34 pulg.), accesorio de cama plana de tamaño A3 de Kodak disponibles y compatibles con todos los modelos	
Compatibilidad con sistemas operativos	WINDOWS 8 (32 y 64 bits); WINDOWS 10 (32 y 64 bits); WINDOWS 11 (64 bits)	
Dimensiones	i5650S: altura: 50,8 cm (20,0 pulg.); anchura: 69,3 cm (27,3 pulg.); profundidad: de 51 cm a 65,3 cm (de 20,1 pulg. a 25,7 pulg., con la bandeja abierta); i5850S: altura: de 117,4 cm a 141,5 cm (de 46,2 pulg. a 55,7 pulg.); anchura: 69,3 cm (27,3 pulg.); profundidad: 82,3 cm (32,6 pulg.)	
Peso	i5650S: 65 kg (143,3 lb); i5850S: 197,3 kg (435 lb)	

La información más actualizada sobre los sistemas operativos compatibles se puede encontrar en nuestro sitio web en la sección de soporte de cada escáner.

APROBACIÓN MEDIOAMBIENTAL

EPEAT® Silver: los escáneres **Kodak** i5650S e i5850S han conseguido el nivel Silver del EPEAT® y reúnen los requisitos de eficiencia energética de ENERGY STAR®, así como los relacionados con la reducción de sustancias peligrosas y residuos.

Los escáneres con certificación **ENERGY STAR®** están certificados de forma independiente para garantizar su capacidad de ahorrar energía sin sacrificar características o funcionalidades.

Para obtener más información sobre nuestra inscripción en el registro EPEAT, visite AlarisWorld.com/go/EPEAT

Desde la digitalización hasta la transformación, Kodak Alaris está ahí desde el principio. Transformamos documentos y datos en información mejor que nadie aportando Velocidad, Precisión y Rentabilidad a su negocio. **Para obtener más información, visite: AlarisWorld.com**

¿Desea obtener más información?

AlarisWorld.com/go/i5000

Póngase en contacto con nosotros:

AlarisWorld.com/go/contactus



Services from
Kodak alaris



Todas las marcas comerciales y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

La marca registrada y la imagen comercial de Kodak se utilizan de acuerdo con la licencia otorgada por Eastman Kodak Company.

© 2022 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR: Alaris
03/22

Kodak alaris