



Escáneres **Kodak** de la serie S3000
Escáneres **Kodak** de la serie S3000 Max

Diseñado para el presente, preparado para el futuro



Una potente solución conectada que satisface las exigencias a medida que su negocio crece

Digitalice la información esencial atrapada en los documentos en papel para usarla en los sistemas ERP y CRM. O bien, prepárese para la implementación de tecnologías (como la automatización robótica de procesos o RPA) a fin de agilizar aún más las tareas repetitivas y aliviar la carga de su fuerza laboral. Ya sea que necesite digitalizar a una aplicación o una carpeta de archivos, o deba iniciar un nuevo proceso empresarial, los escáneres **Kodak** de la serie S3000 y **Kodak** de la serie S3000 Max son lo más nuevo en precisión de captura, seguridad y facilidad para todos los sectores.

Calidad de imagen excepcional para lograr una precisión superior

- Consiga imágenes más nítidas y envíe datos más precisos a las aplicaciones a través de OCR, PDF con capacidad de búsqueda y lectura de códigos de barras.
- Convierta incluso los originales de baja calidad en imágenes definidas con la tecnología Perfect Page y la iluminación Dual Light digitalizando a velocidades nominales.
- Aproveche las mejoras de imagen automáticas, como la eliminación de rayas, el suavizado de fondo y el relleno de bordes de imagen.
- Agregue una cadena de texto personalizada a sus documentos con la función integrada de sellado digital o el accesorio opcional de impresora.

Protección insuperable para el papel y los datos

- Los detectores avanzados de protección inteligente de documentos (IDP) y de alimentación múltiple detectan problemas de alimentación de papel y emiten una alerta para garantizar que todos los documentos se digitalicen sin daños ni se omitan páginas.
- Ruta de papel directa o en forma de U con presión del alimentador ajustable y una cama plana opcional integrada para una manipulación de documentos optimizada y segura.
- Alimentación de diversos tamaños y gramajes en un mismo lote.
- Gestione lotes mixtos de forma precisa con el alimentador de hasta 500 hojas, la bandeja de salida y el apilamiento de salida controlado.

Ventajas principales



Inicio y digitalización simplificados

Basta digitalizar una hoja para empezar a usarlo. Incluye pantalla táctil de color, intuitiva y de gran tamaño, flujos de trabajo personalizados y tecnología Smart Touch que automatiza las tareas complejas.



Procesamiento de imágenes incorporado

Minimiza los requisitos de la computadora para agilizar la digitalización y potenciar la eficiencia.



Digitalización directa a las aplicaciones

Importe información directamente a las aplicaciones con la digitalización basada en ISIS, SANE, TWAIN o la API RESTful.



Seguridad mejorada

Solución de inicio seguro, cifrado por cable para el tráfico de red y compatibilidad con USB 3.2 Gen 1x1.



Garantía

Garantía disponible con su revendedor local.*

Características principales

- 1 Interfaz de usuario táctil y en colores hasta con 20 destinos de una sola pulsación mediante Smart Touch
- 2 Hasta 140 ppm y 70 000 páginas por día
- 3 Alimentador/elevador de 500 hojas disponible en los modelos Max
- 4 Ruta de papel directa disponible
- 5 Compatible con USB 3.2 Gen 1x1 y con red por cable
- 6 Modelos disponibles con accesorio de cama plana integrado opcional
- 7 Organización de los documentos digitalizados con el apilamiento de salida controlado y los deflectores de salida

Escáner **Kodak** de la serie S3000 Max

Escáner **Kodak** de la serie S3000



Escáneres **Kodak** de la serie S3000/Escáneres **Kodak** de la serie S3000 Max

Características	
Velocidades de producción	S3060: blanco y negro/escala de grises/color: hasta 60 ppm/120 ipm a 200 y 300 ppp S3100/S3100f: blanco y negro/escala de grises/color: hasta 100 ppm/200 ipm a 200 y 300 ppp S3120 Max: blanco y negro/escala de grises/color: hasta 120 ppm/240 ipm a 200 y 300 ppp S3140 Max: blanco y negro/escala de grises/color: hasta 140 ppm/280 ipm a 200 y 300 ppp
Volumen diario recomendado	S3060: hasta 25 000 páginas por día; S3100 y S3100f: hasta 45 000 páginas por día; S3120 Max: hasta 60 000 páginas por día; S3140 Max: hasta 70 000 páginas por día
Capacidad del alimentador	Serie S3000: hasta 300 hojas de papel de 80 g/m ² (20 lb) Serie S3000 Max: hasta 500 hojas de papel de 80 g/m ² (20 lb)
Consumo de energía	S3060/S3100/S3100f/S3120 Max/S3140 Max: apagado: menos de 0,3 vatios; en espera/modo de suspensión/espera en red: < 4,0 vatios; modo listo: 13 vatios; modo de digitalización: < 50 vatios
Requisitos eléctricos	100-240 V (internacional); 50-60 Hz
Factores medioambientales	Registro Gold en EPEAT; calificación ENERGY STAR; temperatura de funcionamiento: de 10 a 35 °C (de 50 a 95 °F); humedad de funcionamiento: del 15 % al 80 % de humedad relativa
Dimensiones	Peso: S3060/S3100 15,3 kg (33,8 lb); S3100f 16,8 kg (37,1 lb); S3120 Max/S3140 Max 16,5 kg (36,29 lb); Profundidad: 370,84 mm (14,6 in) con la bandeja de entrada en posición vertical; ancho: 457,2 mm (18 in); Altura: S3060/S3100/S3100f 254 mm (10 in); S3120 Max/S3140 Max 294,64 mm (11,6 in)
Sistemas operativos compatibles**	WINDOWS, LINUX y Citrix (solo USB)
Software integrado	Controladores ISIS, SANE, TWAIN y WIA, Kodak Smart Touch o Kodak Capture Pro Limited Edition
Software opcional	Kodak Info Input Solution y Kodak Capture Pro Software Grupo C (S3060, S3100, S3100f), Grupo D (S3120 Max), Grupo DX (S3140 Max)
Accesorios (opcionales)	Impresora para la serie S3000; fundas de transporte Kodak (pack de 5); consumibles de alimentación Kodak para la serie S3000; bandeja de salida posterior de la serie S3000; cama plana Kodak para tamaño A3
Garantía*	Garantía disponible con su revendedor local

* Se aplican limitaciones geográficas.

** Visite AlarisWorld.com/go/OScompatibility para obtener una lista completa de los sistemas operativos compatibles.

APROBACIÓN MEDIOAMBIENTAL

EPEAT® Gold: Los escáneres **Kodak S3000/Kodak S3000 Max** han conseguido el nivel Gold del registro 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 ni 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 presente durante todo el proceso. Transformamos documentos y datos en información mejor que nadie, aportando velocidad, precisión y rentabilidad a su negocio. Para obtener más información, visite AlarisWorld.com

Para acceder a la lista completa de especificaciones u obtener más información: AlarisWorld.com/go/S3000

Comuníquese con nosotros: AlarisWorld.com/go/contactus

Kodak alaris



Services from **Kodak alaris**



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

La marca registrada y la imagen comercial de Kodak se usan bajo licencia de Eastman Kodak Company.

© 2023 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR: Alaris
6/23