



Escáneres **Kodak** de la serie S3000 Max

MAXimice su transformación digital



Exactitud, productividad y seguridad simplificadas y aumentadas

Para optimizar y proteger los procesos de negocios, los datos digitales deben ser exactos, seguros y de fácil acceso. Los escáneres **Kodak** de la serie S3000 Max llegaron para optimizar estas exigencias y lograr volúmenes de nivel de producción con la simplicidad y el tamaño compacto de las unidades para escritorio. Aproveche su información al máximo: con mayor velocidad y confiabilidad.

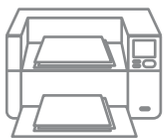
La calidad de la imagen sin igual optimiza sus procesos

- Capture las imágenes más nítidas para extraer los datos más exactos para las aplicaciones mediante OCR, PDF con capacidad de búsqueda y lectura de códigos de barras
- Esté preparado para las exigencias de la automatización con archivos optimizados para RPA
- Elimine el ruido de fondo y transforme originales subóptimos en imágenes nítidas con la tecnología Perfect Page incorporada
- Eliminación de rayas, suavizado del fondo, relleno del borde de imágenes y más mejoras automáticas en las imágenes
- Agregue una cadena personalizada de texto en sus documentos mediante la función de sello digital incorporada o el accesorio opcional de impresión

Protección del papel superior y seguridad

- La protección inteligente de documentos (IDP) avanzada y los detectores de alimentación múltiple capturan y emiten alertas en relación con problemas de alimentación de papel a fin de asegurar que todos los documentos se digitalicen sin daños ni páginas omitidas
- Ruta del papel directa o con giro en U con presión ajustable del alimentador para una manipulación de documentos óptima y segura
- Alimentación de una extensa variedad de formas, tamaños y pesos en cualquier lote de manera más rápida con velocidades de captura de hasta 140 ppm
- Alimentador de gran tamaño para 500 hojas y bandeja de salida, más apilamiento controlado de salidas para acelerar el procesamiento posterior a la digitalización
- Solución para arranque seguro, cifrado con cable para el tráfico de red y compatible con USB 3.2 con Gen 1x1

Ventajas principales



Operación simplificada en el escritorio

Escáneres compactos con una pantalla táctil intuitiva a color, flujos de trabajo personalizados y tecnología Smart Touch para que las tareas más complejas puedan llevarse a cabo con solo un botón



Procesamiento de imágenes integrado

No es necesario tener una PC para lograr una exactitud superior



Digitalización directa a las aplicaciones

Acelere la información para su incorporación en las aplicaciones con la digitalización basada en TWAIN, ISIS o la API RESTful



Personalización para lo que hace y para cómo trabaja

Soluciones dirigidas a sistemas ERP y CRM en sectores que incluyen la educación, las finanzas, el gobierno, la salud y el transporte



Garantía

Revisar con el revendedor local

Características principales

- 1 Interfaz simplificada de pantalla táctil a color fácil de aprender y de utilizar
- 2 Digitalice hasta 140 ppm y 70 000 páginas al día
- 3 Alimentador de 500 hojas de gran tamaño
- 4 Digitalice solo una hoja de configuración fácil y comience la operación
- 5 Conectividad en red con cable para acceso compartido, autenticación y más
- 6 Apilado de salida controlado y deflectores para el manejo de lotes mixtos
- 7 Ruta del papel directa o con giro en U



Escáneres Kodak de la serie S3000 Max

Características

Velocidades de producción	S3120 Max: Blanco y negro/escala de g/color: hasta 120 ppm/240 ipm a 200 y 300 dpi S3140 Max: Blanco y negro/escala de g/color: hasta 140 ppm/280 ipm a 200 y 300 dpi
Volumen diario recomendado	S3120 Max: Hasta 60 000 páginas por día; S3140 Max: Hasta 70 000 páginas por día
Capacidad del alimentador	Hasta 500 hojas de papel de 80 g/m ² (20 lb)
Consumo de energía	S3120 Max/S3140 Max: Apagado: menos de 0,3 vatios; modo de espera/suspensión/espera de la red: < 4,0 vatios; modo suspendido: 13 vatios; modo de digitalización: < 50 vatios
Requisitos eléctricos	100-240 V (internacional); 50-60 Hz
Factores ambientales	Certificaciones EPEAT Gold, ENERGY STAR Temperatura operativa: 10-35 °C (50-95 °F); Humedad operativa: 15 % a 80 % de humedad relativa
Dimensiones	Peso: 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 pulgadas); Altura: 294,64 mm (11,6 pulgadas)
Sistemas operativos compatibles	WINDOWS 8.1 (32 bits y 64 bits), WINDOWS 10 (32 bit y 64 bits), WINDOWS 11 (64 bits), WINDOWS Server 2012 x64 Editions, WINDOWS Server 2016 x64 Editions, WINDOWS Server 2019 x64 Editions, LINUX. Certificación de Citrix (USB únicamente)
Software compatible	Completamente compatible con Smart Touch, Kodak Info Input Solution y Kodak Capture Pro Software; controladores de WINDOWS incluidos: controladores ISIS, SANE, TWAIN, WIA
Accesorios (opcionales)	Accesorio de impresión para la serie S3000; fundas de transporte Kodak (paquete de 5); consumibles de alimentación Kodak para la serie S3000; bandeja de salida posterior para la serie S3000; cama plana Kodak tamaño A3
Garantía*	Revisar con el revendedor local

La información más actualizada en relación con los sistemas operativos compatibles puede hallarse en nuestro sitio web en la página de soporte para cada escáner.

*Se aplican limitaciones geográficas.

APROBACIÓN AMBIENTAL

EPEAT® Gold: Los escáneres **Kodak** de la serie S3000 Max lograron el nivel EPEAT® Gold Registered y cumplen las pautas de ENERGY STAR® para la eficiencia energética y la reducción de sustancias peligrosas y productos de desecho.

Los escáneres certificados por **ENERGY STAR®** tienen una certificación independiente para ahorrar energía sin sacrificar características ni funcionalidad.

Para obtener más información sobre los niveles de EPEAT, visite AlarisWorld.com/go/EPEAT

De la digitalización a la transformación, Kodak Alaris está a su lado desde el primer momento. Transformamos documentos y datos en información mejor que todos y aportamos velocidad, exactitud y rentabilidad a su empresa. **Para obtener más información, visite AlarisWorld.com**

Para una lista completa de especificaciones

o para obtener más información:

AlarisWorld.com/go/S3000

Contacto:

AlarisWorld.com/go/contactus



Services from
Kodak alaris



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

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

© 2022 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR: Alaris
2/22

Kodak alaris