

Kodak alaris



Escáner S3100f

Prepárese para el presente o el futuro con un escáner que hace frente a documentos de todo tipo y tamaño

Especificaciones

Aspectos destacados del producto	Escáner A3 compacto con velocidad de digitalización rápida y accesorio de cama plana para márgenes de libros integrado que permite digitalizar libros, carpetas, documentos de tamaño especial y mucho más
Velocidades de producción *	100 ppm/200 ipm
Capacidad del alimentador	Hasta 300 hojas de papel de 80 g/m ² (20 lb)
Conectividad	<ul style="list-style-type: none"> ○ ETHERNET 10/100/1000 ○ Compatible con USB 3.2 Gen. 1x1 <i>USB 3.2 Gen 1x1 = USB 3.1 Gen 1 = USB 3.0 (5Gbps)</i>
Tamaño máximo del documento <i>El tamaño máximo de documentos compatible con el escáner variará en función de la resolución de imagen de salida y la compresión de imagen utilizadas.</i>	<p>305 mm x 4,06 m (12 x 160 pulgadas) (AAD) *Estos escáneres admiten el modo de escaneo continuo</p> <p>220,7 x 304,8 mm (8,6 x 12 pulgadas) (superficie plana interna)</p>
Tamaño mínimo del documento	<p>63,5 mm x 71,1 mm (2,5 pulg. x 2,8 pulg.)</p> <p><i>50 mm x 50 mm (2 in x 2 in) using hand feeding and straight paper path</i></p>
Grosor y peso del papel	<p>Papel de 34 a 433 g/m² (de 9 a 160 lb)</p> <p><i>Salida trasera para papel >200 g/m² (110 lb)</i></p>
Resolución máxima de captura óptica	600 dpi
Accesorios y consumibles	<ul style="list-style-type: none"> ○ Fundas de transporte (paquete de 5) ○ Extensores de documentos ○ Kits de consumibles del alimentador ○ Accesorio de cama plana de tamaño A3 KODAK ○ Accesorio de impresión mejorada de KODAK ○ Cartucho de tinta de la impresora y portador ○ Accesorio de bandeja de salida trasera
Ruido acústico	<ul style="list-style-type: none"> ○ Apagado o en modo Listo: < 20 dB(A) ○ Digitalización: <60 dB(A)
Aprobaciones y certificaciones de los productos	<ul style="list-style-type: none"> ○ Argentina (marca S) ○ Australia/Nueva Zelanda (RCM) ○ Canadá (cTUVus & ICES-003) ○ China (CCC) ○ Unión Europea (CE) ○ Unión Europea (marca GS) ○ India (BIS) ○ Japón (VCCI) ○ México (NOM) ○ Rusia/Unión Económica de Eurasia (EAC) ○ Corea del Sur (KC) ○ Taiwán (BSMI) ○ EE. UU. (cTUVus & FCC)
Lectura de códigos de barras	<ul style="list-style-type: none"> ○ Codabar ○ Código 128 ○ Código 3 de 9 ○ EAN -13 ○ EAN -8

- EAN-8
- Intercalado 2 de 5
- PDF417
- QR
- UPC-A
- UPC-E

Software agrupado

Elija uno y descárguelo de la Web

- Capture Pro Limited Edition
- Smart Touch

Seguridad de los datos

Este escáner procesa los datos digitalizados únicamente a través de la memoria volátil, lo que garantiza que la información de las imágenes se borre eficazmente al apagar el dispositivo. Obtenga más información sobre la [seguridad de los datos](#).

Dimensiones y peso

Tamaño con la bandeja en posición vertical:

Altura: 254 mm (10 pulg.)

Anchura: 457,2 mm (18 pulg.)

Profundidad: 370,84 mm (14,6 pulg.)

Peso: 16,8 kg (37,1 lb)

Requisitos eléctricos

100-240 V (internacional), 50-60 Hz

Certificación ambiental

- 2008 EuP
- En cumplimiento con los requisitos de ENERGY STAR
- EPEAT Gold

Formatos de archivo de salida

- BMP
Native scanner and driver file format
- JPEG
Native scanner and driver file format
- TIFF de una página
Native scanner and driver file format
- Microsoft Excel
available with bundled applications
- Microsoft Word
available with bundled applications
- TIFF de páginas múltiples
available with bundled applications
- PDF
available with bundled applications
- PDF con búsqueda de texto
available with bundled applications
- PNG
available with bundled applications
- RTF
available with bundled applications

Opciones de resolución de salida de imágenes

Hasta 1200 dpi

Valores de dpi compatibles: 75, 100, 150, 200, 240, 250, 260, 300, 400, 500, 600 y 1200

Protocolos de red

- DHCP (o IP estática)
- TCP/IP

Compatibilidad con sistemas operativos

- WINDOWS 11 (64 bit)
Pro Version
- WINDOWS 10 (32 y 64 bits)

- WINDOWS Server 2012 R2 ediciones X64
- WINDOWS Server 2016 ediciones X64
- WINDOWS Server 2019 ediciones X64
- WINDOWS Server 2022 X64 Editions
- Ubuntu 20.04 de 64 bits
- Ubuntu 18.04 de 64 bits
- Open SUSE Leap-15.2 & 13.1
- SUSE Enterprise Desktop-15.2 & 12.4
- SUSE Linux Enterprise Desktop 12 SP2 64-bit
- Neokylin V7 (x86/x64 & MIPS only) (disponible en China únicamente)
- UOS (x86/x64 & MIPS) (disponible en China únicamente)
- Kylin 10 (x86/x64 y MIPS únicamente) (Disponible únicamente en China)

Temperatura operativa/humedad operativa

- Temperatura operativa 10 a 35 °C (50 a 95 °F)
- Humedad operativa 15 % a 80 % de humedad relativa

Panel de control del operador

LCD con pantalla táctil gráfica a color de 89 mm (3,5 pulg.) con botones para el control del operador

Software opcional

- Software Capture Pro
- Info Input Solution

Opciones de ruta del papel

Los documentos pueden salir a la bandeja de salida frontal o en la parte posterior del escáner si se ha seleccionado de manera manual la opción de ruta de papel directa

Funciones de manipulación del papel (SurePath)

- Apilamiento controlado
- Recuperación mejorada en caso de atascos
- Protección Inteligente de Documentos
- Panel de control del operador (OCP) interactivo
- Detección de alimentación múltiple de longitud
- Salida trasera
- Tecnología de alimentación múltiple ultrasónica

Software para mejora de las imágenes Perfect Page

- Procesamiento de umbral adaptativo
- Agregar o eliminar borde
- Recorte agresivo
- Equilibrio de blanco automático
- Recorte automático
- Brillo/contraste automáticos
- Equilibrio automático del color
- Detección automática del color
- Orientación automática
- Recorte automático de fotos
- Suavizado de color de fondo
- Lectura de códigos de barras
- Segmentación de imágenes en blanco y negro
- Ajuste de brillo y contraste
- Parte de alternancia de color en el momento
- Eliminación de páginas en blanco según el contenido
- Modo de digitalización continua
- Enderezamiento
- Sellado digital
- Digitalización de flujo doble

- Eliminación electrónica de colores
- Ajuste de color mejorado
- Gestión de color mejorada
- Recortado fijo
- Umbrales fijos
- Eliminación de medios tonos
- Relleno del borde de las imágenes
- Relleno de orificio de imagen
- Combinación de imágenes
- División de imagen
- Alimentación múltiple interactiva con visualización de imágenes en el host
- iThresholding
- Eliminación de ruido en píxeles individuales
- Eliminación de ruidos con regla de mayoría
- Expulsión de colores múltiples
- Orientación automática en varios idiomas
- Rotación ortogonal
- Compresión de salida-CCITT Grupo IV, JPEG, salida sin comprimir
- Impresora en la parte posterior
- Recorte relativo
- Nitidez
- Digitalización de fundas (para digitalizar documentos A3 o múltiples documentos pequeños)
- Ajustar tamaño
- Filtrado de rayas

Consumo de energía

- En funcionamiento: Menos de 50 vatios
- Modo de suspensión: Menor a 4 vatios
- En espera: Menos de 0,3 vatios

Volumen diario recomendado

Hasta 45,000 páginas por día / 45,000 hojas por día

Configuración recomendada de la PC

INTEL CORE i3, a 3,5 GHz o superior, puerto USB 3.0 (Super Speed) o 2.0 (High Speed), 3,43 GB de RAM o más

Tecnología de digitalización

Iluminación de ledes dobles RGB CIS (CMOS); profundidad de salida en escala de grises de 256 niveles (8 bits); profundidad de salida a color de 24 bits (8 x 3); profundidad de captura a color de 48 bits (16 x 3)

Software y controladores estándar

- Controladores ISIS
- Controladores LINUX (TWAIN y SANE)
- Controladores TWAIN
- Controladores WIA
- Certificación de Citrix
- Certificación KOFAX

Precio

\$\$\$

* Las velocidades de producción pueden variar en función del controlador, el software de aplicación, el sistema operativo, la PC y las características de procesamiento de imágenes que utilice.

Garantía

Garantía incluida

90 Days

(On-site)

Next Business Day Response

Opciones de garantía extendida y posgarantía

Advanced Unit Replacement Plan

(AUR)

Next Business Day Response

Same Model Replacement

Remote Support

Essential Plan

(ESS)

Next business day response

Preventative Maintenance (Quantity = 1)

Remote Support

Advanced Plan

(ADV)

Priority Response (4-HR Goal)

Preventative Maintenance (Quantity = 1)

Remote Support

Premium Plan

(PRE)

Priority Response (4-HR Goal)

Preventative Maintenance (Quantity = 2)

Remote Support

Custom Plan

(CUS)

Choose Response

Add Days of Coverage

Add Hours of Coverage

Add Preventative Maintenance Visits

Professional services

Kodak Alaris offers an array of Professional Services. The Professional Services range from Technical Assistance offerings (e.g., Installation, Training) to Optimization Services (e.g., Capture Workflow Assessments) and more. To inquire or purchase, complete [the form below](#).

¡Contáctenos!

Para contactarnos, complete nuestro formulario de solicitud de información a continuación y nos comunicaremos con usted pronto.

Tipo de Contacto: (*) 

Quiero información sobre el siguiente producto:

S3100f Scanner 


Nombre: (*)

Apellidos: (*)

Empresa: (*)

Puesto de trabajo: (*) 

Provincia del estado:

País: (*) 

Correo electrónico: (*)

Teléfono: (*)

Mensaje:

(*) Estoy de acuerdo con los términos de la política de privacidad.

[Ver la política de privacidad de Kodak Alaris](#)

Sí, también me gustaría recibir boletines, consejos y sugerencias, artículos y actualizaciones de productos.



No soy un robot

reCAPTCHA
Privacidad - Términos

Enviar

Aviso de privacidad | Términos legales/del sitio | Aviso de recogida de California | No comparta mi información personal
© 2024 Kodak Alaris Inc. TM/MC/MR: Alaris, ScanMate. 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.