



Escáner Kodak S2085f

Digitalización de escritorio compacta para cualquier tarea



Introduzca la información clave en sus procesos de forma rápida y precisa

Transforme la información contenida en el papel en productividad significativa con el pequeño, pero potente, escáner **Kodak S2085f**. Con el accesorio de cama plana integrado para márgenes de libros de tamaño A4/vertical, podrá capturar la información importante de forma rápida y sencilla, desde tarjetas de visita hasta libros y mucho más. Mediante la combinación de una alimentación del papel robusta y fiable con la optimización de imagen automática, este escáner ofrece la solución idónea para todos los sectores.

Calidad de imagen y precisión de los datos excepcionales de forma automática

- Reduzca los costos de introducción de datos y el tiempo necesario al transformar la información importante contenida en el papel en datos útiles.
- La tecnología Perfect Page convierte incluso los originales de baja calidad en imágenes nítidas al evaluar y mejorar automáticamente cada imagen durante la digitalización a velocidad nominal.
- Las mejoras de imagen incluyen la eliminación de rayas, el suavizado de fondo, el relleno de bordes de imagen y muchas más.
- Consiga la precisión excepcional necesaria para la lectura de códigos de barras y los procesos empresariales críticos.

Protección total para el papel y los datos

- La protección inteligente de datos (IDP) avanzada y los detectores de alimentación múltiple detectan los posibles problemas de rendimiento antes de que se conviertan en atascos o errores de alimentación.
- La ruta del papel directa y la presión del alimentador ajustable permiten un transporte optimizado y seguro de los documentos.
- El alimentador de mayor tamaño de 300 hojas y el apilamiento de salida controlado facilitan la gestión sin problemas de documentos de distintos pesos y tamaños en lotes individuales, así como la manipulación precisa de lotes mixtos.
- Digitalice documentos frágiles y de gran tamaño de forma segura, así como libros, fotos, etc., en el accesorio de cama plana integrado.

Ventajas principales



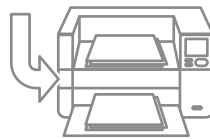
Consulte su socio de negocio autorizado localmente

Si no es posible reparar el escáner in situ, se le enviará un escáner de sustitución avanzada de unidades (AUR) que recibirá en 1 o 2 días.



Procesamiento de imágenes integrado

Minimiza los requisitos del equipo informático para agilizar la digitalización y multiplicar la eficiencia.



Accesorio de cama plana integrado

Permite digitalizar documentos frágiles y de gran tamaño de forma sencilla y segura, así como libros, fotos, etc.



Digitalización directa a aplicaciones

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



Inicio y digitalización simplificados

Listo para la captura con tan solo digitalizar una hoja, pantalla táctil a color, intuitiva y de gran tamaño, flujos de trabajo y tecnología Smart Touch que automatiza las tareas complejas.

Características principales

- 1 Interfaz de usuario a color con destinos de un solo toque mediante el uso de Smart Touch
- 2 Hasta 85 ppm y 20 000 páginas al día
- 3 Alimentador/Elevador de 300 hojas
- 4 Ruta de papel directa disponible
- 5 Compatible con USB 3.2 Gen 1x1 y disponible con red por cable
- 6 Cama plana integrada
- 7 Organización de los documentos digitalizados con el apilamiento de salida controlado y los deflectores de salida



Escáner **Kodak** S2085f

Características

Velocidades de producción	Blanco y negro/escala de grises/color: hasta 85 ppm/170 ipm a 200 y 300 dpi
Volumen diario recomendado	Hasta 20 000 páginas al día
Capacidad del alimentador	Hasta 300 hojas de papel de 80 g/m ² (20 lb)
Consumo de energía	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 ambientales	Inscrito en el registro EPEAT, nivel Gold; en cumplimiento con los requisitos de 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: 18 kg (39,6 lb); profundidad: 370,84 mm (14,6 pulg.), con la bandeja de entrada en posición vertical; anchura: 457,2 mm (18 pulg.); altura: 254 mm (10 pulg.)
Sistemas operativos compatibles	WINDOWS 7 SP1 (32 y 64 bits), WINDOWS 8.1 (32 y 64 bits), WINDOWS 10 (32 y 64 bits), WINDOWS Server 2012 x64 Edition, WINDOWS Server 2016 x64 Edition, WINDOWS Server 2019 x64 Edition, LINUX UBUNTU5 y Neoklyn5. Certificación Citrix (solo USB)
Software compatible	Totalmente compatible con Smart Touch, Kodak Info Input Solution, Kodak Capture Pro Software y Kodak Asset Management Software (solo WINDOWS); controladores incluidos con WINDOWS: controladores TWAIN, ISIS y WIA
Accesorios (opcional)	Impresora para la serie S2085f/S3000; fundas de transporte Kodak (pack de 5); consumibles de alimentación Kodak para la serie S2085f/S3000; bandeja de salida trasera de la serie S2085f/S3000; extensor de documentos para S2085f/S3000; cama plana Kodak de tamaño A3
Garantía	Consulte su socio de negocio autorizado localmente

APROBACIÓN MEDIOAMBIENTAL

EPEAT® Gold: los escáneres **Kodak** de la serie S3000 y el escáner **Kodak** S2085f 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 o funcionalidades.

IN2Ecosystem: mediante la combinación de hardware, software, soluciones y servicios desarrollados por Kodak Alaris y nuestros socios, envía la información adecuada a las personas indicadas en el momento oportuno.

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

Para acceder a la lista completa de especificaciones u obtener más información:

AlarisWorld.com/go/S2085f

Póngase en contacto con nosotros:

AlarisWorld.com/go/contactus



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 usan bajo licencia de Eastman Kodak Company.

© 2020 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR: Alaris
01/21

Kodak alaris



PERFECT PAGE

Services from **Kodak alaris**