



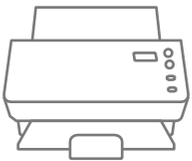
Escáneres Kodak S2050/S2070

## Rápido. Preciso. Fiable.

Escáneres profesionales de alimentación de hojas que integran y optimizan procesos empresariales vitales.



Los escáneres profesionales de alimentación por hojas **Kodak S2050/S2070** incorporan funciones avanzadas de alimentación de papel y calidad de imagen para garantizar que los documentos se capturan con la máxima confianza.



### Diseño compacto e intuitivo

Pequeño, silencioso y fácil de usar



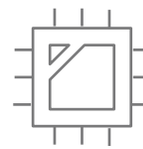
### Escaneo directo a las aplicaciones

Numerosas opciones de integración en sus sistemas



### Imágenes de gran precisión

Validación por terceros para mejores textos



### Procesamiento de imágenes integrado

27 funciones integradas de mejora de la imagen



### Potente motor de OCR

Función de búsqueda PDF en más de 90 idiomas

## Sus imágenes, pero mejoradas

### La mejor imagen posible

Imágenes más brillantes y nítidas que eliminan las sombras causadas por pliegues o arrugas, gracias a nuestra exclusiva tecnología de **iluminación Dual Light**.

### Una página perfecta en todo momento

Imagen limpia, sin borrones ni manchas, y bien recortada, lista a la vista. Algunos dicen: "incluso mejor que el original".

### Precisión excepcional

Cree fácilmente documentos en los que se pueden buscar todas las palabras con una precisión de reconocimiento óptico de caracteres (OCR)\* hasta un 20% superior a la de los dispositivos de la competencia.

### Un potente motor de OCR

Deje que nuestro software haga el trabajo pesado. Obtenga archivos PDF con función de búsqueda creados en más de 90 idiomas para crear documentos que realmente tengan sentido.

## Separación y Protección de Documentos Único

### Tecnología de separación pasiva

Nuestros escáneres varían la resistencia del papel al entrar en el alimentador.

### Tecnología de separación activa

El exclusivo **sistema de alimentación activa** (AFS) del escáner utiliza rodillos de inversión que separan cada página y brazos de palanca para desplazar y enderezar el papel antes de que entre en el escáner.

### Tecnología de documentos seguros

Los **sensores ultrasónicos** inteligentes supervisan cada papel a medida que pasa por el alimentador, garantizando que no se pierda ningún documento original.

### Protección inteligente de documentos

El escáner dispone de un micrófono que evita dañar los documentos. Cuando oye ruidos del papel, el escáner se detiene inmediatamente para minimizar daños.

### Tecnología de salida suave

Nuestra tecnología **de apilado controlado** ajusta la velocidad del papel y guía los documentos de forma segura hasta la bandeja de salida, garantizando siempre un apilado limpio y ordenado de los documentos.

## Fácil manejo y automatización del escaneado

Diseñados para ofrecer la experiencia de escaneado más sencilla e intuitiva, los escáneres **Kodak S2050/S2070** incluyen una interfaz en color que facilita el escaneado con una sola pulsación y la visualización del estado del dispositivo.

## Flujos de trabajo con una sola pulsación

Convierta las tareas manuales de escaneado en flujos de trabajo automatizados para obtener la máxima eficacia. Configure fácilmente hasta veinte (20) tareas rutinarias de escaneado de fácil acceso en la interfaz del escáner.



## Escáneres **Kodak S2050/S2070**

Especificaciones	
Velocidades BW/escala de grises/color	<b>S2050:</b> Hasta 50 ppm/100 ipm; <b>S2070:</b> Hasta 70 ppm/140 ipm
Volumen diario recomendado	<b>S2050:</b> Hasta 6.000 páginas al día; <b>S2070:</b> Hasta 10.000 páginas al día
Capacidad del alimentador	Hasta 80 hojas de papel de 80 g/m <sup>2</sup> (20 lb.)
Conectividad	USB 3.2 Gen 1x1, compatible con USB 2.0
Manejo de los medios	Mín. Tamaño de papel: 52 mm x 52 mm (2,05 pulg. x 2,05 pulg.); Tamaño máximo de papel: 216 mm x 3000 mm (8,5 pulg. x 118 pulg.); Grosor y peso del papel: 27-433 g/m <sup>2</sup> (7,2-160 lb.), grosor de tarjeta de hasta 1,25 mm (0,05 pulg.)
Ruido acústico	Modo apagado o listo: < 20 dB(A), Escaneado: <50 dB(A)
Formato de archivo de salida	BMP / JPEG / TIFF de una página / TIFF multipágina / PDF/A-2b / PNG / RTF / XLSX, DOCX, PPTX
Panel de control del operador	Pantalla gráfica en color de 38 mm (1,5 pulg.)
Funciones de manejo de papel	Alimentación activa (AFS), múltiple ultrasónica con detección de longitud, Protección inteligente de documentos, Apilado controlado
Consumo de energía	Apagado: <0,5 vatios; Modo de reposo: <3,0 vatios; Modo de funcionamiento: <36 vatios
Requisitos electrónicos	100-240 V (Internacional); 50-60 Hz
Dimensiones	Peso: 3,3 kg (7,2 lb) Profundidad: 204 mm (8,0 pulg.), sin incluir la bandeja de entrada y la bandeja de salida, con bandeja de entrada 269 mm (10,6 pulg.) Anchura: 312 mm (12,3 pulg.) Altura: 182,5 mm (7,2 pulg.), sin incluir la bandeja de entrada, con bandeja de entrada 231,6 mm (9,1 pulg.)
Software incluido	Controladores TWAIN, ISIS, WIA; Smart Touch, <b>Kodak Capture Pro Software Limited Edition</b> (mediante descarga desde Internet)
Sistemas operativos compatibles <sup>1</sup>	WINDOWS, LINUX, CITRIX Certificado
Accesorios opcionales y consumibles	Accesorio plano para pasaportes, Accesorio plano integrado A4/Legal, Accesorio plano tamaño A3 Manguitos portadores (5 PAQUETES), Kit de rodillos de alimentación
Garantía	Para más detalles, consultar con su distribuidor local.

<sup>1</sup> Visite [AlarisWorld.com/go/S2000](http://AlarisWorld.com/go/S2000) para obtener una lista completa de sistemas operativos.

## Soluciones de captura y procesamiento inteligente de documentos que tienen sentido.

### Kodak Capture Pro Software

Captura avanzada que facilita el escaneo, el procesamiento, la utilización y la gestión de documentos y datos en los documentos escaneados.



**Escanear para saber más  
Acerca del software Capture  
Pro**

### Solución Kodak Info Input

Software inteligente de procesamiento de documentos que automatiza y simplifica el recorrido desde la llegada del documento hasta el procesamiento de los datos, de forma rápida, precisa y fiable.



**Obtenga más  
información sobre la  
solución Info Input**

### APROBADO MEDIOAMBIENTALMENTE

**EPEAT® Gold:** Los escáneres **Kodak S2000** han alcanzado la categoría de EPEAT® Gold Registered y cumplen las directrices ENERGY STAR® en cuanto a eficiencia energética y reducción de sustancias peligrosas y productos de desecho.

Los escáneres con certificación **ENERGY STAR®** están certificados de forma independiente para ahorrar energía sin sacrificar características ni funcionalidad.

**Para obtener más información sobre nuestro estado EPEAT, visite [AlarisWorld.com/go/EPEAT](http://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](http://AlarisWorld.com)**



¿Quiere saber más?

[AlarisWorld.com/go/S2000](http://AlarisWorld.com/go/S2000)

**Póngase en contacto con nosotros:**

[AlarisWorld.com/go/contactus](http://AlarisWorld.com/go/contactus)



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

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

2024 Kodak Alaris Inc.  
TM/MC/MR: Alaris  
01/24

**Kodak alaris**