

Scanners i1190/i1190E de **Kodak**

Inteligentes, conectados y muy versátiles



Trabaje a la velocidad del negocio

Los scanners i1190 e i1190E de **Kodak** son herramientas exclusivas de procesamiento de transacciones de escritorio para las empresas. Ambos son compactos, rápidos, silenciosos, y tienen interfaces fáciles de usar y gran inteligencia. El scanner i1190E ofrece un potente procesamiento de imágenes integrado. Aceleran los flujos de trabajo, para que usted pueda dedicar tiempo a otras tareas importantes. Se integran fácilmente con el software y las aplicaciones empresariales para digitalizar, capturar información, extraer y compartir datos con las aplicaciones de negocios que usted usa todos los días. Para darle más funciones, más rápido y ahorrarle espacio, los scanners i1190/i1190E de **Kodak** son sus compañeros de oficina ideales para una amplia gama de aplicaciones, incluidas aplicaciones bancarias, de finanzas, de seguros, de atención para la salud y del gobierno.



Manténgase a la vanguardia con las nuevas tecnologías

El scanner i1190E de **Kodak** puede ayudarlo a evitar los requisitos de procesamiento de imágenes de los scanners tradicionales que aumentan los costos de soporte de TI y restringen la capacidad de acceso y la escalabilidad de las soluciones de captura.

- Reduzca los requisitos de procesamiento/velocidad de los equipos con la incorporación de procesamiento de imágenes avanzado integrado en el modelo i1190E.
- Optimizado para su uso con aplicaciones de captura basadas en navegador (que incluyen **Kodak** Info Input Solution).
- Beneficiarse de una arquitectura de cliente/navegador liviana y logre la rentabilidad de costos que brinda la tecnología basada en Web.

Aptos para empresas

Rápidos, silenciosos y conectados, los scanners de la serie i1100 de **Kodak** se integran perfectamente en una amplia gama de entornos.

- Funciona con los sistemas operativos **Windows, MAC, y Linux**.
- Compatibilidad de los controladores **TWAIN, ISIS y Linux** con las aplicaciones de negocios.

Inteligencia para trabajar con más agudeza y ligereza

Salude a sus motores de procesamiento de imágenes inteligentes. Los scanners i1190/i1190E de **Kodak** capturan y distribuyen datos con una mínima interacción por parte del usuario para facilitar su vida laboral.

- La tecnología Smart Touch le permite realizar hasta nueve tareas distintas con solo presionar un botón, incluyendo la creación de PDF, adjuntar documentos a correos electrónicos, organizarlos en carpetas o enviarlos a servicios en la nube.
- Vea instantáneamente la cantidad de documentos digitalizados o el estado del papel listo a través del panel de visualización gráfica, que ofrece a los usuarios información útil para ayudar a evitar o resolver errores.
- Aplique nombres de actividades personalizados e incluya íconos de color en el panel de visualización para acelerar las tareas de digitalización y facilitar su selección.
- Ahorre tiempo enviando los datos rápidamente a los lugares y las personas correctas.
- Envíe datos a aplicaciones automáticamente con la lectura de códigos de barras incorporada.

Basado en el rendimiento

Impulse la productividad y aumente la eficiencia con funciones diseñadas para evitar interrupciones en los flujos de trabajo.

- La tecnología Perfect Page de Kodak Alaris mejora automáticamente la calidad de las imágenes de los documentos digitalizados con más de 30 funciones de mejoras.
- Concéntrese en su tarea con la digitalización rápida y sin atascos de documentos, incluso con tarjetas rígidas.
- Proteja documentos valiosos con la Protección inteligente de documentos, que “escucha” los posibles atascos o fallos en la alimentación del papel y detiene la digitalización antes de que se produzcan daños.
- Mantenga los materiales organizados con el práctico compartimento para tarjetas.
- Aumente la productividad con Capture Pro Software Limited Edition y Capture Pro Trial Edition de **Kodak**, que acompañan a cada scanner.

Productividad. Garantizada

Solo Kodak Alaris ofrece servicios esenciales para garantizar el óptimo funcionamiento de su solución de digitalización al momento de la instalación y después. La garantía sin preocupaciones pone el conocimiento de Kodak Alaris a su disposición, y ayuda a los scanners i1190/i1190E de **Kodak** a satisfacer sus necesidades de evolución de los procesos de negocios para el futuro.

Capture información y extraiga datos rápidamente y con eficiencia

El ritmo vertiginoso del negocio requiere mayor productividad. Hoy, todos necesitan más y más, más y más rápido. Los scanners i1190 e i1190E de **Kodak** son aptos para una gran variedad de entornos de oficina:

Ahorre incontables horas: La tecnología Perfect Page de Kodak Alaris acorta los tiempos de preparación de documentos, minimiza la necesidad de repetir digitalizaciones y prácticamente elimina interrupciones durante su manipulación. El scanner i1190 usa Perfect Page en el equipo. Con el modelo i1190E, Perfect Page se encuentra integrado en el scanner.

Facilidad de uso y comprensión: La personalización de opciones en el panel de control mejora el manejo intuitivo del scanner. Capture rápidamente y envíe información a los lugares y personas correctos. La función Smart Touch se activa con un botón.

Potencia de procesamiento integrada: Perfect Page se encuentra integrado en el modelo de scanner i1190E. El scanner realiza el trabajo de procesamiento de imágenes. Esto es ideal para compañías que usan computadoras con “clientes ligeros” o equipos con menor potencia.

Scanners i1190/i1190E de Kodak

Funciones	
Velocidades de rendimiento* (vertical, tamaño carta/A4, blanco y negro/escala de grises/color)	Hasta 40 ppm/80 ipm a 200 dpi y 300 dpi
Volumen diario recomendado	Hasta 5000 hojas al día
Opciones de software	Kodak Info Input Solution
Configuración recomendada del equipo	Intel Core 2 Duo E8200, 2.66 GHz, 4 GB RAM
Procesamiento de imágenes	i1190 : se ejecuta en los equipos de los usuarios i1190E : se ejecuta en el scanner
Tamaño máximo de documentos	216 mm x 356 mm (8,5 pulg x 14 pulg); modo de documentos largos: hasta 3 metros (118 pulg)
Tamaño mínimo del documento	63,5 mm x 65,0 mm (2,5 pulg x 2,56 pulg); ancho mínimo: 50,8 mm (2,0 pulg) cuando se centra usando guías visuales
Grosor y peso del papel	34-413 g/m ² (9 a 110 lb) de papel
Alimentador	Hasta 75 hojas (20 lb/80 g/m ²) de papel; gestiona documentos pequeños como tarjetas de identificación, tarjetas rígidas grabadas, tarjetas de negocios y tarjetas de seguro
Detección de documentos	Detección ultrasónica de alimentación múltiple; protección inteligente de documentos
Conectividad	USB 2.0 de alta velocidad, compatible con USB 3.0
Software incluido	Compatibilidad total con el software Capture Pro de Kodak y el software Asset Management de Kodak . Software incorporado para Windows : controladores TWAIN , ISIS , WIA ; Smart Touch; Kodak Capture Pro Software Limited Edition; Kodak Capture Pro Software Trial Edition; (Linux SANE y controladores TWAIN disponibles en www.kodakalaris.com/go/scanonlinux) [‡] . Software incorporado Mac : NewSoft Presto! PageManager ; NewSoft Presto! BizCard Xpress ; controlador; TWAIN (disponibles a través de descarga web solamente) [‡] .
Sistemas operativos compatibles	Windows 10 (32 bits y 64 bits); Windows 8.1 (32 bits y 64 bits); Windows 8 (32 bits y 64 bits); Windows 7 SP1 (32 bits y 64 bits); Windows Vista SP1 (32 bits y 64 bits); Windows Server 2008 64 bits y Server 2012 64 bits; Linux: Ubuntu 14.04 [‡] ; Mac OS 10.8, 10.9, 10.10 [‡]
Lectura de códigos de barras	Uno por página: 2 de 5 intercalado, código 3 de 9, código 128, Codabar, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, PDF417
Formatos de archivos de salida	TIFF de una sola página o de varias hojas, JPEG, RTF, BMP, PDF, PDF con capacidad de búsqueda, PNG
Resolución óptica	600 dpi
Resolución de salida	100/150/200/240/250/300/400/500/600/1200 dpi
Iluminación	LED doble
Sensor de imagen	Scanner CIS basado en CMOS
Funciones de procesamiento de imágenes	Digitalización Perfect Page; recorte fijo; corte relativo; orientación automática multilingüe; rotación ortogonal; agregar borde; eliminar borde; relleno inteligente de bordes de imagen; suavizado del color de fondo; contraste/brillo automáticos; balance automático de color; relleno de agujero redondo/rectangular; nitidez; filtro de rayas; ajuste mejorado de color; administración mejorada de color; detección automática de color; eliminación de páginas en blanco basada en contenido o tamaño de archivo; asignación fija de umbral; iThresholding; eliminación de ruido de pixel aislado; eliminación de ruido de color mayoritario; eliminación de medios tonos; omisión electrónica del color (R, V, N); omisión electrónica del color predominante (1); omisión del color múltiple (hasta cinco); doble secuencia; compresión (grupo 4, JPEG); fusión de imagen
Panel de control del operador	Pantalla gráfica LCD a color de cuatro líneas con cuatro botones de control de operador
Consumo eléctrico	Modo apagado/en reposo/en suspensión: <0,5 vatios; en funcionamiento: <21 vatios; inactivo: <14 vatios
Factores ambientales	Scanners calificados con Energy Star ; temperatura de funcionamiento: 15-35° C (59-95° F), humedad de funcionamiento: humedad relativa entre 15 % y 80 %
Ruido acústico (nivel de presión acústica en posición de operador)	Modo Desactivado o Preparado: <20 dB(A) Digitalizando: <50 dB(A)
Requisitos eléctricos	100-240 V (internacional), 50-60 Hz
Accesorios (opcionales)	Accesorio de cama plana tamaño A3 de Kodak ; accesorio de cama plana para tamaño legal de Kodak
Garantía limitada	Consulte con su distribuidor local
Dimensiones y peso	Altura: 246 mm (9,7 pulg); ancho: 330 mm (13 pulg); profundidad: 162 mm (6,3 pulg); peso: 3,2 kg (7 lb)

* Las velocidades de producción pueden variar de acuerdo con su elección de controlador, software de aplicación, sistema operativo, equipo y funciones de procesamiento de imágenes seleccionadas.

‡ La función Smart Touch no es compatible con estos sistemas operativos.



Servicio y soporte de
Kodak
para las soluciones de digitalización
de documentos