

Scanners de la serie i1300 de **Kodak**



Una potente combinación de rendimiento y valor para todas las necesidades de digitalización de su departamento

Vayamos directos al grano: los scanners i1310 e i1320 de **Kodak** ofrecen el mayor nivel de capacidad de cualquier producto de su categoría y un precio asequible. Se trata de un rendimiento verdaderamente rompedor, con una facilidad de uso, versatilidad y calidad de imagen que establecen un nuevo punto de referencia.

Flexibilidad para satisfacer unas necesidades muy amplias

Puede alimentar automáticamente cualquier documento, desde el tamaño de un carné de conducir hasta un documento de 863 mm (34 pulgadas) de largo, a una velocidad de hasta 60 páginas por minuto. Digitalice las dos caras de los documentos de una sola pasada e imprima imágenes en color, bitonales o en escala de grises.

Nuestra función táctil inteligente le permite seleccionar fácilmente la aplicación de digitalización adecuada para todos los tipos de trabajos. Con sólo pulsar un botón, podrá digitalizar documentos para:

- Archivos
- Correo electrónico

- Impresoras
- Otras aplicaciones de escritorio que admitan TIFF, JPEG, RTF y PDF con capacidad de búsqueda

Además, los scanners de la serie i1300 cuentan con una función única de digitalización e inclinación que le permite seleccionar fácilmente la mejor posición de digitalización para su trabajo:

- Plana con las bandejas extendidas para la digitalización de lotes de mayor volumen
- Posición vertical con la bandeja de entrada plegada para realizar la alimentación ad hoc y de transacciones (puede colocar el scanner contra una pared y seguir alimentando documentos automáticamente)

Asimismo, hay accesorios de cama plana opcionales en tamaño A3 y A4 para conseguir una mayor comodidad y flexibilidad. Sólo tiene que conectar cualquiera de los dos y podrá digitalizar documentos especiales A3 a una velocidad de hasta 600 dpi y documentos especiales A4 a una velocidad de hasta 1.200 dpi de resolución óptica. A continuación, desconecte y almacene la cama plana. Es muy sencillo.

Disfrute de una calidad de imagen nítida

Los modelos i1310 e i1320 cuentan con una resolución óptica de 600 dpi y el procesamiento de imágenes mejorado

Perfect Page, una exclusiva de Kodak. Le ofrece imágenes de una calidad excepcional, del modo más automático posible. No es necesario volver a digitalizar.



Por fin puede obtener un alto rendimiento, facilidad de uso y valor a un nivel de precios asequible

Cuando se combina nuestra calidad de imagen, facilidad de uso y rendimiento global con la tranquilidad que aporta el Servicio y Soporte de **Kodak**, la serie i1300 ofrece un valor impresionante.

Scanners de la serie i1300 de **Kodak**

Especificaciones	
Volumen diario recomendado	Hasta 5.000 páginas al día
Velocidades de producción (vertical, tamaño carta)	Bitonal/escala de grises: hasta 60 ppm/120 ipm a 200 dpi, Color: hasta 30 ppm/60 ipm a 200 dpi (La velocidad de producción puede variar en función del controlador, de la aplicación de software, del sistema operativo y del equipo.)
Tecnología de digitalización	i1310: CCD único; i1320: CCD doble, profundidad de salida de escala de grises de 256 niveles (8 bits) Captura en color con una profundidad de 48 bits (16 x 3); profundidad de salida de color de 24 bits (8 x 3)
Resolución óptica	600 dpi (i1210/i1220 y accesorios de cama plana A3 y A4 opcionales); 1.200 dpi (accesorio de cama plana A4)
Iluminación	Fluorescente doble (catódica fría)
Resolución de salida:	75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 600 y 1.200 dpi
Máx./Mín. Tamaño del documento	215 mm x 863 mm (8,5 x 34 pulgadas)/50 mm x 63,5 mm (2 x 2,5 pulgadas)
Grosor y peso del papel	papel de 34-413 g/m ² (9-110 libras); grosor de las tarjetas de identificación: hasta 1,25 mm (0,05 pulgadas)
Alimentador	Hasta 50 hojas de papel de 75 g/m ² (20 libras); también funciona con documentos pequeños como tarjetas de identificación, tarjetas grabadas y tarjetas de seguros.
Detección de alimentación múltiple	Con tecnología ultrasónica
Conectividad	USB 2.0
Software integrado	Controladores TWAIN e ISIS; Kodak Capture Software, Lite; Nuance ScanSoft OmniPage 14 y PaperPort 10 (o PaperPort Deluxe 9 Asian para China, Hong Kong, Japón, Corea y Taiwán)
Funciones de procesamiento de imágenes (en el scanner)	Digitalización Perfect Page, iThresholding, procesamiento por umbral de adaptación, corrección de desvíos, recorte automático, recorte relativo, recorte agresivo, omisión electrónica de color, digitalización de doble secuencia, ajuste interactivo del color, el brillo y el contraste, orientación automática, detección de color automática, suavizado del color de fondo
Formato de archivos de salida	Una o varias páginas en TIFF, JPEG, RTF, PDF, PDF con capacidad de búsqueda
Garantía (Estados Unidos y Canadá)	Garantía de un año
Accesorios	Accesorio de imágenes de fondo blanco (frontal) de Kodak ; accesorios de cama plana A3 y A4 de Kodak con cable de 1,8 metros (6 pies); accesorio de cama plana opcional para realizar el procesamiento de imágenes de fondo negro
Requisitos eléctricos	100-240 V (internacional), 50/60 Hz
Consumo eléctrico	i1310: Modo en reposo: <6 vatios; en funcionamiento: <35 W, i1320: Modo en reposo: <6 vatios; en funcionamiento: <40 W
Factores ambientales	scanners que cumplen los requisitos de Energy Star ; Temperatura de funcionamiento: 15-35 °C (59-95 °F), Humedad de funcionamiento: humedad relativa del 15% al 76%
Ruido acústico (nivel de presión acústica en la posición del operador)	Modo de espera: <30 dB(A) En funcionamiento: <58 dB(A)
Configuración recomendada del equipo	Para documentos con longitud de hasta 356 mm (14 pulgadas) a 400 dpi: Pentium 4 , procesador a 3,2 GHz, 512 MB RAM Para documentos con longitud de hasta 660 mm (26 pulgadas) a 400 dpi: Pentium 4 , procesador a 3,2 GHz, 1 GB RAM Para los documentos de mayor longitud o resoluciones superiores: Pentium 4 , procesador a 3,2 GHz, 3 GB RAM
Sistemas operativos compatibles	Windows XP SP2 (32 bits, compatible con USB 2.0); Windows 2000 Professional (32 bits, compatible con USB 2.0)
Aprobaciones y certificaciones del producto	AS/NZS 3548 Clase B (C-Tick Mark), CAN/CSA-C22.2 N.º 60950-1-03 (Marca C-UL), Canadá ICES-003 Issue 3 (Clase B), GB4943, GB9254 (Clase B), GB 17625.1 Harmonics (Clase CCC "SE"), EN 55022 ITE Emissions (Clase B), EN 61000-3-3 Flicker, EN 55024 ITE Immunity, (Marca CE), EN 60950 (Marca TUV GS), IEC 60950, CISPR 22 (Clase B), VCCI (Clase B), CNS 13438 (Clase B), CNS 14336, (Marca BSMI), UL 60950-1 (Marca UL), CFR 47 Parte 15 Subparte B (FCC Clase B), Argentina marca S
Consumibles disponibles	Módulo de alimentación, módulo de separación, rodillos de alimentación, toallitas de limpieza para los rodillos, paños de limpieza Staticide
Dimensiones	Peso: i1310: 5,2 kg (11,5 libras), i1320: 5,5 kg (12 libras) Profundidad: 162 mm (6,3 pulgadas) sin incluir bandejas de entrada y salida Anchura: 330 mm (13 pulgadas) Altura: 246 mm (9,7 pulgadas) no incluye la bandeja de entrada

Para obtener información adicional, visite:

www.kodak.com/go/i1300

Keep it Simple. Keep it Kodak.

Impreso con tecnologíasKodak.



Como socio de **Energy Star**[®], Eastman Kodak Company certifica que estos productos cumplen con las directrices de **Energy Star**[®] para el ahorro de energía.

Caribe: +1 (305) 714-2018
México: (+52) 33 3678-6124
Guatemala (Centro América): (+502) 2381-2950
Colombia (Panamá, Ecuador, Venezuela): (+571) 412-5550 ext. 326
Argentina (Bolivia, Chile, Paraguay, Perú, Uruguay): (+54) 3327-458315

e-mail: informes@kodak.com
website: www.kodak.com/go/docimaging