

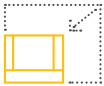
Kodak
Scanner i2900

Poderoso, compacto, y listo para emprender cualquier tarea.



Potencie su productividad.

El scanner i2900 de **Kodak** es un scanner robusto de formato A4 que incluye una cama plana con un ingenioso diseño book-edge que facilita el escaneo de bordes de libros y otros documentos excepcionales. Presenta un alimentador/elevador de 250 hojas y velocidad de rendimiento altamente consistente, aún cuando digitaliza imágenes por las dos caras del papel y documentos a color de hasta 300 dpi. Sume a todo esto la función de Protección Inteligente de Documentos, además de la tecnología Perfect Page de Kodak y la funcionalidad Smart Touch, y tendrá un scanner extremadamente poderoso en un equipo notablemente compacto.



Menos espacio, sin perder potencia.

Un diseño robusto que requiere de menos espacio pero puede asumir el desafío de escaneo de gran volumen.



Maximice su productividad.

Con un alimentador/elevador de 250 hojas puede digitalizar con toda facilidad y de manera sencilla y eficaz grandes o pequeños lotes de documentos de diversos tamaños.



Cama plana integrada a su alcance.

Nuestro scanner con cama plana integrada A4 book-edge está diseñada para el manejo de todo tipo de documentos. De esta manera, las páginas de libros, pasaportes, carpetas, documentos delicados, y más, no son un problema para el modelo i2900 de **Kodak**.



Una salida estratégica para documentos extensos.

Nuestra opción de transporte de papel con salida posterior es ideal para documentos más extensos o gruesos, que en otros scanners rotativos puede representar un gran reto.



Proteja sus documentos.

Con la Protección Inteligente de Documentos, usted puede digitalizar con toda confianza, con la certeza de que cada documento estará protegido de posibles daños que puedan ocurrir durante la alimentación del papel.



Control total en un solo toque.

La funcionalidad Smart Touch de Kodak agiliza las tareas repetitivas, hace más sencillo el compartir la información y facilita la digitalización.



Mejor que nunca.

La tecnología Perfect Page de Kodak optimiza la calidad de las imágenes para las tareas de extracción de datos, y maneja en forma inteligente las tareas de procesamiento de imágenes, entregando funcionalidad extendida hacia muchas y diversas aplicaciones.



Proteja su inversión.

Nuestra serie de ofertas de servicio ayudan a aumentar al máximo la eficiencia y valor de su empresa.

Especificaciones técnicas

Volumen diario recomendado	Hasta 10,000 hojas
Velocidades de producción (portrait, tamaño carta/A4, blanco y negro/escala de grises/color)	Hasta 60 hojas por minuto/120 imágenes por minuto con 200 y 300 dpi
Soporte de cama plana	Cama plana integrada tamaño A4 (book-edge)
Tecnología de escaneo (ADF)	Dual CCD; La profundidad de bit en escala de grises es de 256 niveles (8 bits), la profundidad de captura de color es de 48 bit (16 x 3); la profundidad de bit en color es de 24 bits (8 x 3)
Iluminación	Dual LED
Panel de control	Pantalla gráfica LCD con cuatro botones de control
Resolución óptica	600 dpi
Resolución de salida	100 / 150 / 200 / 240 / 300 / 400 / 600 / 1200 dpi
Máx. / Mín. Ancho del documento	Alimentación automática: 215 mm (8,5 pulgadas) / 63,5 mm (2,5 pulgadas). Alimentación manual: 215 mm (8,5 pulgadas) / 50 mm (2 pulgadas)
Máx. / Mín. Longitud del documento	Alimentación automática: 863,6 mm (34 pulgadas) / 63,5 mm (2,5 pulgadas). Alimentación manual: 863,6 mm (34 pulgadas) / 50 mm (2 pulgadas) (sólo salida posterior) Modo digitalizador documento largo: 4,1 metros (160 pulgadas) de longitud máxima (El scanner admite el modo de escaneo continuo, aunque segmentará la imagen)
Grosor y peso del papel	Papel de 34-413 g/m ² (9-110 lb.)
Alimentador/Elevador	Hasta 250 hojas de papel de 75 g/m ² (20 lb.)
Opciones de transporte del papel	Los documentos pueden salir por la bandeja de salida frontal o por la parte posterior del scanner en caso de que se seleccione en forma manual la opción de transporte directo del papel
Detección del papel	Detección de alimentación múltiple por ultrasonido con el recurso Protección Inteligente de Documentos
Conectividad	USB 2.0 (compatible con computadoras que admiten USB 3.0); cable USB 3.0 incluido
Soporte de software	Soporte Opcional: Kodak Capture Pro y Kodak Asset Management Controladores TWAIN , ISIS , y WIA ; Software Kodak Capture Desktop ; Smart Touch incluidos (los drivers Linux SANE y TWAIN están disponibles en www.kodak.com/go/scanonlinux)
Características de imagen	Tecnología de digitalización Perfect Page; iThresholding; Procesamiento de límite adaptable; alineación automática; recorte automático; recorte relativo; recorte agresivo; exclusión electrónica de colores; digitalización de formato dual; color interactivo, ajuste de brillo y contraste; orientación automática; detección automática de color; suavizado inteligente de color de fondo; relleno inteligente de bordes de la imagen; fusión de imagen; detección basada en contenido de páginas en blanco; filtrado de rayas; llenado de hoyos; filtro de nitidez; ajuste automático de brillo
Formatos de salida	TIFF multipágina o página única, TIFF, JPEG, RTF, BMP, PDF, PDF con capacidad de búsqueda
Garantía	90 días
Accesorios (Opcionales)	Impresora de documentos (para parte posterior del scanner hasta 40 caracteres alfanuméricos, con nueve posiciones de impresión)
Requisitos de alimentación	100-240 V (Internacional); 50-60 Hz
Consumo de energía	Modo de apagado: <0,5 watts; Activo: <60 watts; Modo de reposo: <5 watts
Factores de medio ambiente	Scanners que cumplen con la normativa ENERGY STAR Temperatura en funcionamiento: 15-35 °C (59-95 °F) Humedad en funcionamiento: 15 % a 76 % RH
Ruido acústico (nivel de presión acústica en la posición del operador)	Modo Apagado o Preparado: <30 dB(A) Modo digitalización: <60 dB(A)
Configuración recomendada de la computadora	Intel Core 2 Duo , 2,66 GHz cada núcleo (o su equivalente), 3 GB de RAM
Sistemas operativos compatibles	Windows XP SP3 (32-bit y 64-bit), Windows Vista SP2 (32-bit y 64-bit), Windows 7 SP1 (32-bit y 64-bit), Windows 8 (32-bit y 64-bit), Ubuntu 10.04
Aprobaciones y certificaciones del producto	AS/NZS CISPR 22:2009 + A1:2010 Clase B (C-Tick Mark), CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 (C-UL Mark), Canadá ICES-003 Ed. 5 (Clase B), GB4943.1:2011, GB9254:2008 (Clase B), GB 17625.1:2003 Harmonics (CCC "S&E" Mark), EN 55022:2010 ITE Emisiones (Clase B), EN 61000-3-3 Flicker, EN 55024:2010 ITE Immunity (CE Mark), EN 60950-1:2006 + A11, A12, A1 (TUV GS Mark), IEC 60950-1, CISPR 22:2008 (Clase B), VCCI V3/2012.04 (Clase B), CNS 13438:2006 (Clase B), CNS 14336-1 (BSMI Mark), UL 60950-1:07 (UL Mark), CFR 47 Parte 15 Subparte B (FCC Clase B), Argentina S-Mark
Consumibles	Almohadillas de limpieza de rodillos, paños de limpieza Staticide , kits de consumibles (incluye módulo de alimentación, módulo de separación, almohadilla separadora, rodillos de carro frontal)
Dimensiones	Peso: 15,8 kg (35 lbs.) Fondo: 371 mm (14,6 pulgadas) con la bandeja de alimentación cerrada Ancho: 431,8 mm (17 pulgadas) Alto: 237,5 mm (9,4 pulgadas)

Kodak permite a sus clientes capturar y utilizar información valiosa a partir de documentos electrónicos e impresos. Nuestras soluciones de digitalización de documentos incluyen galardonados scanners y software de captura, además de servicios y soporte líderes en la industria. Desde pequeñas oficinas hasta operaciones globales, Kodak tiene la solución indicada para dar a su negocio la información que necesita.



Servicio y soporte
Kodak

Para obtener más información, visite: www.kodak.com/go/i2900
Impreso con tecnologías **Kodak**. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.
Argentina, Bolivia, Paraguay, Uruguay, Chile y Perú (+54) 3327 45 8000
México, Colombia, Centro América, Caribe y Venezuela (+52) 33 3678-6124
Ventas: infoscanners@kodak.com