

Escáneres **Kodak** Serie i200



Calidad y productividad en el tratamiento de imágenes

Kodak ofrece una potente capacidad de tratamiento de imágenes junto con una larga lista de opciones de productividad, consiguiendo subir el listón en escáneres de producción de escritorio. El escaneo Perfect Page permite obtener imágenes escaneadas de gran nitidez, mientras el manejo de papel SurePath maximiza la productividad. Con el escáner i280 podrá introducir de manera automática documentos de gran tamaño e irregulares.

La cama plana adaptable opcional y la impresora de documentos aumentan la versatilidad.

Imágenes increíblemente claras

- La tecnología Perfect Page proporciona de manera automática imágenes limpias y nítidas a gran velocidad.
- Omisión electrónica de color rojo, verde y azul para el procesamiento optimizado de formularios.
- Obtenga resultados en blanco y negro, escala de grises o color, además de dos opciones de salida simultánea: blanco y negro y escala de grises, o blanco y negro y color.

Máxima productividad

- Tres modelos de escáner: i250 (símplex), i260 (dúplex) y el i280 (dúplex).
- Escanee hasta 124 imágenes por minuto a 200 ppp. Con salida simultánea de hasta 248 imágenes por minuto (consulte los datos técnicos para obtener más información).
- El manejo de papel SurePath y la detección ultrasónica de alimentación múltiple permiten escanear con toda tranquilidad.
- Interfaz IEEE-1394 (**FireWire**) para la rápida transferencia de imágenes (tarjeta y cable incluidos).
- La cama plana adaptable opcional maneja documentos de características especiales.
- Impresora de documentos opcional.
- El escáner i280 puede escanear documentos de hasta 6,1 m y mayores (incluso de 1,5 km o más de longitud) en función de la memoria del ordenador.
- La función de alternancia automática del modelo i280 permite alternar de manera automática entre escaneo en color y en blanco y negro al momento siempre que sea necesario, para lo cual basta con escanear un código de parche específico.

Kodak PerformancePlus para los escáneres de la serie i200

El contrato de servicio PerformancePlus se ha diseñado para cumplir sus necesidades empresariales específicas. Ayuda a proteger su índice de productividad y a mantener el rendimiento del escáner en niveles óptimos sin salirse de su presupuesto.

- Servicio y soporte del fabricante en las instalaciones del cliente.
- Cobertura total de piezas y mano de obra durante tres años.
- Se incluyen los consumibles del escáner.
- Un ingeniero de Kodak se personará en sus instalaciones en 8 horas.
- Si no es posible reparar su escáner, se le proporcionará uno nuevo sin coste.
- Cuarto año de cobertura de servicio gratuito en caso de no producirse llamadas de servicio en los tres primeros años.



Servicio y Soporte de **Kodak**



Escáneres Kodak Serie i200

Especificaciones

Volumen diario recomendado	i250/i260: hasta 5.000 páginas al día, i280: hasta 7.500 páginas al día
Velocidad de producción* (orientación horizontal, A4, bitonal, escala de grises, color) ppm = páginas por minuto (simplex) ipm = imágenes por minuto (dúplex)	i250 (simplex)/i260 (dúplex): hasta 67 ppm/134 ipm a 150 ppp, hasta 50 ppm/100 ipm a 200 ppp i280 (dúplex): hasta 81 ppm/162 ipm a 150 ppp, hasta 62 ppm/124 ipm a 200 ppp (La velocidad de producción puede variar en función del controlador, software de aplicación, sistema operativo y ordenador.)
Tecnología de escaneo	Tricolour Plus CCD sencillo (i250); Tricolour Plus CCD doble (i260/i280), la profundidad de bit de salida en escala de grises es de 256 niveles (8 bits); la profundidad de bit de captura en color es de 40 bits (10 bits para cada uno de los siguientes canales: rojo, verde, azul y negro), la profundidad de bit de salida en color es de 24 bits
Resolución óptica	300 ppp
Iluminación	Lámpara única de xenón de larga duración
Resolución de salida	75/100/150/200/240/300/400/600 ppp
Tamaño máximo de documentos	i250/i260: Con 64 MB de memoria integrada: 297 mm x 432 mm Con 256 MB de memoria integrada: 297 mm x 660 mm i280: Con 256 MB de memoria integrada: 297 mm x 863 mm En modo de documentos largos: 203 mm x 6,1 m Accesorio de cama plana adaptable: 297 mm x 432 mm
Tamaño mínimo de documentos	89 mm x 64 mm
Grosor y peso del papel	Desde papel cebolla hasta cartulina
Alimentador	Alimentador automático de documentos para la carga continua de hasta 150 hojas de papel de 60 g/m ²
Detección de alimentación múltiple	Detección de alimentación múltiple con tecnología ultrasónica
Conectividad	Interfaz IEEE-1394 (FireWire) (tarjeta y cable incluidos); conector de 6 pins
Software incorporado	Controladores TWAIN e ISIS; Kodak capture software lite
Funciones de procesamiento de imágenes (en el escáner)	Tecnología Perfect Page; iThresholding, recorte automático, recorte agresivo, enderezamiento, omisión electrónica del color, escaneo simultáneo (Dual Stream) de doble secuencia, eliminación de medios tonos, supresión de ruido, compatible con VRS
Compresión integrada	CCITT Grupo IV; JPEG o salida sin comprimir
Formatos de salida de archivos (desde los controladores incorporados)	JPEG (para imágenes en color y escala de grises), TIFF (para imágenes bitonales)
Requisitos eléctricos	100-240 V; 50-60 Hz; suministro de energía universal incluido
Consumo de energía	En funcionamiento: 100 W normalmente, 180 W como máximo, Energy Star: <12W
Factores ambientales	Escáneres que cumplen los requisitos Energy Star, lámparas de xenón sin mercurio Temperatura de funcionamiento: 15-35° C, humedad de funcionamiento: de 15 a 76 por ciento de humedad relativa
Ruido acústico (nivel de presión acústica en la posición del operador)	Modo en espera: 39,7 dB(A) En funcionamiento: 57,0 dB(A)
Configuración de PC	Mínima: procesador Pentium III a 1 GHz, 256 MB de memoria RAM, recomendada: procesador Pentium IV a 2,4 GHz, 512 MB de memoria RAM
Sistemas operativos compatibles	Windows 98SE, Windows Me, Windows 2000, Windows XP, Windows Vista a finales de 2007
Memoria	i250/i260: DIMM de 64 MB instalado (admite hasta 256 MB), i280: DIMM de 256 MB instalado
Aprobaciones y certificaciones de producto	UL 60950 3rd Edition, C-UL CAN/CSA-C22.2 No. 60950-00 3rd Edition, TUV EN 60950, CE Mark, 47 CFR Part 15 Subpart B (FCC) Class A, ICES-003 Issue 3 Class A, EN 55022:98 Class B**, EN 61000-3-2 Powerline Harmonics, EN 61000-3-3 Flicker, EN 55024, AS/NZS 3548 Class A (C-Tick Mark), CNS 13438 Class A, VCCI Class A, CISPR 22 Class B**
Consumibles disponibles	Módulo de alimentación, módulo del separador, papel secante y cartuchos de tinta para la impresora, patrones de calibración
Accesorios	Cama plana adaptable, impresora de documentos posterior al escaneo
Dimensiones (escáner)	Peso: i250 - 12,5 kg, i260/i280 - 13,9 kg, profundidad: 287 mm, anchura: 625 mm, altura: 354 mm
Dimensiones (cama plana adaptable)	Peso: 7,3 kg, longitud: 643 mm, anchura: 486 mm, altura: 162,5 mm
Garantía***	12 meses a domicilio
Garantía ampliada***	36 meses de servicio PerformancePlus a domicilio, 8 horas de respuesta, consumibles incluidos

Estas especificaciones podrían sufrir cambios sin previo aviso. La velocidad de producción puede variar en función del controlador, de la aplicación de software, del sistema operativo y del ordenador.

*Con una configuración de PC óptima (procesador a 3 GHz, 512 MB de memoria RAM), el modelo i280 puede alcanzar 40 ppm a 300 ppp. **Clase A (cuando está instalada la cama plana adaptable opcional).

***Es probable que la disponibilidad del servicio esté limitada geográficamente. Si desea obtener información más detallada, póngase en contacto con su distribuidor de productos Kodak o con la organización de Servicio y Soporte local de Kodak.



Como socio de **Energy Star**[®], Eastman Kodak Company ha determinado que estos productos cumplen las directrices de **Energy Star**[®] en materia de rendimiento energético.

Para obtener más información, visite: www.kodak.com/go/docimaging
www.kodak.com/go/contactservice

España:
Kodak Pathé Document Imaging, 26, rue Villiot, 75594 Paris cedex 12,
Tel: +34 91 375 3375, Fax: +33 1 40 01 34 98
e-mail: ES-DI@kodak.com
www.kodak.es/go/docimaging

Innovation you can count on™

© Kodak, 2006. Kodak es una marca comercial de Eastman Kodak Company.

N.º de cat. 742 0482