

Kodak alaris

Information Management

PRODUCTOS PARA DIGITALIZACIÓN DE DOCUMENTOS | 2017

Alto rendimiento en captura inteligente

The lower half of the page features a dark blue background with a blurred, multi-colored data visualization consisting of horizontal lines in shades of blue, purple, green, and yellow. Overlaid on this are several diagonal stripes: a light gray stripe from the top right, a teal stripe from the middle left, and a dark blue stripe from the bottom right.

Kodak Capture Pro



Captura Centralizada

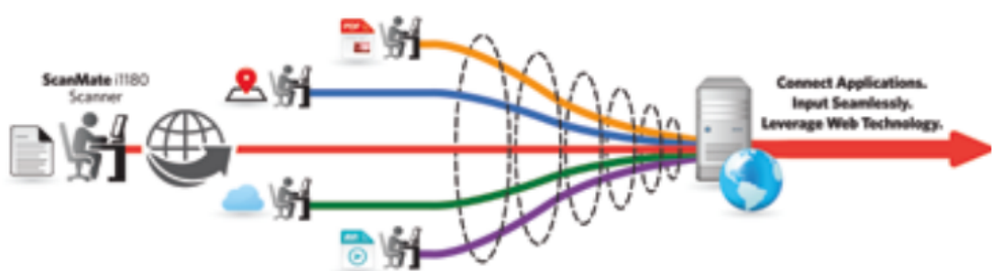
Version	Kodak Capture PRO
Módulo	Estación de Captura, Indexación, Auto Import y Network Edition
Scanners soportados	Todos los scanners Kodak y de otras marcas (Consultar la lista de grupos de scanners en el sitio web de Kodak)
Principales características y funciones	<p>Interfaz en español; Arquitectura basada en el concepto Lote/ Documento/ Página; No existe límite de generación o cantidad de imágenes; Crea diferentes perfiles de digitalización para diferentes tipos de trabajos; Visualización de hasta 36 imágenes en el momento de la digitalización; Lectura de códigos de barras de 1 y 2 dimensiones (PDF 417 y código QR), OCR por campo y OMR (lectura de marcas); Realiza separación de lotes y documentos por códigos de barras, patch code, hoja en blanco o por cantidad de hojas; Genera archivos ilimitados en los formatos TIFF Grupo 4, JPEG, PDF, PDF/A, PDF/MRC, PDF con capacidad de búsqueda</p>
Recursos de indexación	<p>Cantidad ilimitada de campos de índice; Posee comunicación con banco de datos externo para validar o exportar más información sobre los datos del índice; Genera archivos de índices de documentos en los formatos TXT y XML</p>
Recursos de Captura	<p>Permite el tratamiento de las imágenes sin que haya necesidad de redigitalizar el documento con el objetivo de aumentar la productividad con los siguientes recursos: Ajuste de brillo y contraste; Relleno de perforaciones para carpetas incluyendo perforaciones dobles e irregulares; Rotación automática de las imágenes durante la digitalización basado en el contenido; Eliminación de páginas en blanco basado en el contenido de las imágenes y en el tamaño en kbytes</p>
Garantía	Consulte la garantía con el distribuidor de su región

Corrección de Imagen

Version	Kodak Perfect Page
Descripción	La tecnología Perfect Page de Kodak es un recurso incluido en todos los scanners Kodak, para corrección, mejora y personalización de las imágenes digitalizadas. Incluso si el documento no es perfecto, Perfect Page corrige el color, el brillo, el contraste, la legibilidad, la orientación y el fondo para que las imágenes digitalizadas sean mejores que el original
Principales características y funciones*	<p>iThresholding (Auto-Brillo), Auto-recorte (Auto-Crop), Auto-enderezamiento (Auto-Deskew), Rotación Automática de la imagen basada en el contenido, Eliminación de páginas en blanco, Relleno de perforaciones, Unión de las imágenes frontal y posterior, Suavizado de colores en segundo plano, Reducción de filtros, Compresión de imágenes Dual Stream</p>
Scanners soportados	Toda la línea de scanners y camras planas de Kodak

*Algunas funciones pueden depender del modelo del equipo o versión de software instalado

Kodak Info Input Solution



Captura Distribuida

Versión

Kodak Info Input 4.0

Descripción

La solución Info Input de Kodak es una aplicación de captura basada en el explorador, que es fácil de implementar y usar. Es seguro, escalable, centralmente administrado, fácil de implementar/soportar y extremadamente rentable. Optimice sus inversiones en la infraestructura ECM existente con una solución de captura rápida para aplicaciones de transacciones indispensables sensibles al tiempo. Comparta los conocimientos con los trabajadores y aumente la satisfacción de los clientes al tener la información disponible de una forma más rápida

Opciones de captura

Estación de captura basada en web, Indexación, Auto Importación Captura Móvil a través de Smartphone

Principales características y funciones

Funciona a través de un navegador (explorador de internet) sin necesidad de instalación física; Arquitectura basada en el concepto de Lote/Documento/Página/Hoja; Modo Transaccional; No existe límite de generación o cantidad de imágenes; Crea diferentes perfiles de digitalización para diferentes tipos de trabajos; Lectura de códigos de barras, códigos parche e imágenes en blanco; Genera archivos ilimitados en los formatos TIFF, JPEG, PDF, PDF/A y PDF con capacidad de búsqueda*; Interfaz personalizable a las necesidades del cliente (temas y colores); Validación del usuario a través del Active Directory; Compatible con cualquier equipo TWAIN (Scanners y Multifuncionales). Permite el uso de Java Script para personalización de procesos. El almacenamiento de los archivos se realiza en el servidor y no en el PC host, lo que proporciona mayor seguridad; OCR Zonal, Módulo de Scan off-line, Construcción de Workflows (indexación múltiple)

Navegadores soportados

Internet Explorer (v8 ó superior), Firefox (v3.6 ó superior), Opera (v11 ó superior), Google Chrome

Sistemas Operativos

Todas las versiones de WINDOWS 7, 8, 8.1, 10, Server 2003, 2008 y 2012

Recursos de indexación

Cantidad ilimitada de campos índice; Posee comunicación con banco de datos externo para validar o exportar más información sobre los datos del índice; Genera archivos de índices de documentos en los formatos TXT y XML

Garantía

Consulte la garantía con el distribuidor de su región

*Módulo OCR se vende por separado



Administración Remota de Scanners y Soporte Técnico

Software de Administración Remota de Scanners

KAMS

Descripción	Solución que permite monitorear equipos, actualizar drivers y software, generar informes y controlar el ciclo de mantenimiento de los scanners Kodak
Scanners soportados	i30, i40, i400, i600, i700, i900, i1100, i1200*, i1300, i1400, i1800, i2000, i2900, i3000, i4000 e i5000
Principales características y funciones	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Estructura de funcionamiento basada en Cliente/Servidor. ▪ Una única licencia de Servidor KAMS soporta un número ilimitado de scanners ▪ Con KAMS es posible: registrar, actualizar, configurar y monitorear scanners ▪ Mayor control sobre los equipos a través de los informes pre-configurados de utilización y mantenimiento de los equipos Kodak: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Contador de páginas ✓ Número de serie del scanner ✓ Nombre de la computadora u ordenador donde el scanner está instalado y mucho más ▪ Es posible también, actualizar de forma automática las versiones de los Drivers, Firmware, Software (Smart Touch) y enviar alertas del estatus de los scanners por email ▪ Organice de forma simple y rápida los scanners de su empresa. Conozca dónde están instalados, quién los está utilizando, cuántas hojas son digitalizadas diariamente y si están funcionando correctamente ▪ El servidor KAMS registra la información de los scanners de forma rápida y silenciosa, mientras que el scanner es utilizado por otra aplicación
Garantía	Consulte la garantía con el distribuidor de su región

* Funciones básicas

Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso

Extensión de Garantía / Contrato de Servicio Kodak Alaris

La extensión de garantía y el contrato de servicio de Kodak Alaris son beneficios ofrecidos a nuestros clientes con el compromiso de ofrecer tranquilidad al utilizar nuestros equipos, demostrando el compromiso de la empresa con nuestros clientes

En caso de que ocurra cualquier alteración en el funcionamiento de sus equipos, usted recibirá soporte a través de un equipo altamente entrenado y calificado, que podrá solucionar sus dudas, programar y ejecutar una visita técnica, dependiendo del plan elegido

Conozca algunos de los beneficios que obtiene al adquirir el Contrato de Servicio de Kodak Alaris

- Cobertura integral de mano de obra, piezas** y soporte de software
- Mantenimiento preventivo, reducción del riesgo de daños del equipo, dependiendo del plan elegido
- Uso de piezas originales y agilidad en la solución, a través de un equipo altamente calificado y capacitado por el fabricante
- Atención en sitio dependiendo del plan elegido

Para mayor información sobre los planes y otras ventajas, consulte nuestra red de distribuidores autorizados o directamente al Centro de Atención a Clientes Kodak Alaris***

México: 01 800 125 2747

Argentina: 0800 666 1595

www.kodakalais.com.mx

www.kodakalaris.com.ar

**No contempla casos comprobados de mal uso, conforme a lo establecido en el manual del equipo.

***Centro de Soporte a Clientes de Kodak Alaris exclusivo en Argentina y México

10 GRANDES RAZONES

POR LAS QUE EL SERVICIO DE KODAK ALARIS ES LA OPCIÓN IDEAL PARA IMPULSAR SU **PRODUCTIVIDAD, COMPETENCIA, PROTECCIÓN Y TRANQUILIDAD**



1 
Cobertura Nacional

2 
Protección de su Inversión

3 
Máxima Productividad y Eficiencia

4 
Ingenieros Certificados

5 
Desempeño Galardonado

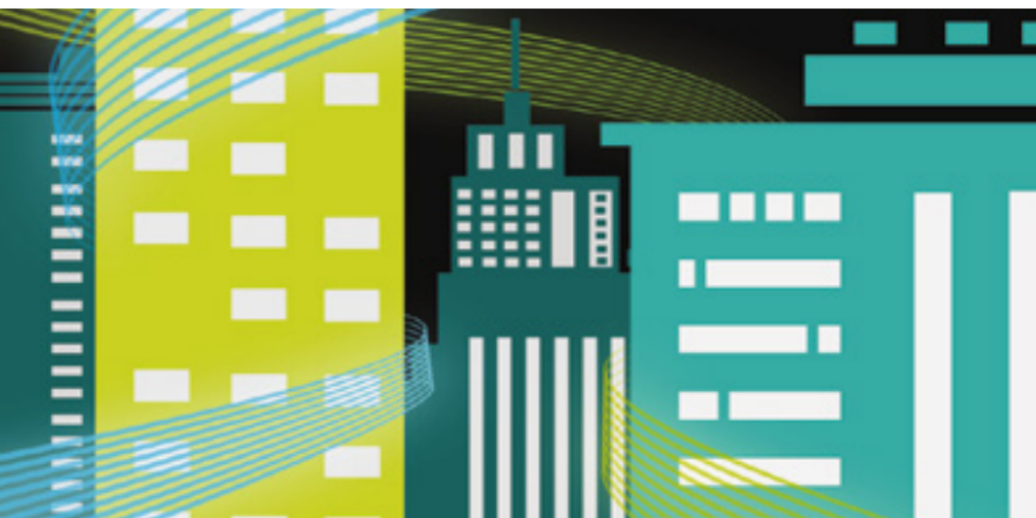
6 
Servicios que Optimizan su Negocio

7 
Acceso a Partes Originales

8 
Responsabilidad Corporativa

9 
Expertos en Problemas Específicos

10 
Ventajas Únicas Todo en 1 llamada



Captura Distribuida

Versión	Kodak Info Input Express
Descripción	<p>Herramienta de captura simple e intuitiva, indexación, búsqueda y consulta de documentos, basado en la web. Info Input Express fue diseñado para usuarios que no están familiarizados con herramientas de digitalización, siendo posible realizar tareas simples y rápidas de indexación, permitiendo utilizar los documentos directamente en aplicaciones de negocio existentes o herramientas en la nube</p>
Principales Características y Funciones	<p>Digitalización y conexión con aplicaciones de terceros y herramientas en la nube como: Box, Dropbox, Salesforce, OneDrive, Google Drive, SharePoint, SharePoint Online, etc</p> <p>Sistema de Workflow de informaciones para diferentes grupos de usuarios. Sistema de búsqueda de archivos basados en OCR y modelos de formulario / documentos. Integración con servicio de autenticación Active Directory y Microsoft Live. Recurso de autorrelleno de campos indexados basado en el historial. Puede ser usado e integrado con otras herramientas de captura front-end, con el objetivo de mejorar dichas herramientas como por ejemplo Kodak Capture Pro</p> <p>Administración centralizada, basada en la web. Un mismo trabajo puede ser replicado para diferentes usuarios, solamente con una configuración muy simple</p>
Scanners Soportados	<p>Cualquier scanner que utilice WIA ó TWAIN. Utilizando cualquier Scanner Kodak, los usuarios pueden utilizar el panel de navegación para enviar y ejecutar trabajos predefinidos por el administrador de Info Input Express</p>
Requisitos mínimos	<p>Servidor CPU 4-core, X64, 8GB RAM Sistema Operativo: Windows Server 2012 R2 (G4 bit) Base de datos: SQL Server 2012 o superior, SQL Server Express o superior Cliente: 2,8 GHz CPU</p>
Navegadores soportados	<p>Google Chrome Microsoft INTERNET EXPLORER 11 Mozilla EDGE Mozilla FIREFOX</p>
Sistemas Operativos soportados	<p>WINDOWS 7 Professional, Enterprise or Ultimate (x32) - SP1 WINDOWS 7 Professional, Enterprise or Ultimate (x64) - SP1 WINDOWS 8.1 Professional, Enterprise (X64) WINDOWS 10 Professional, Enterprise (X32) WINDOWS 10 Professional, Enterprise (X64)</p>
Idiomas Soportados	<p>Inglés, Portugués, Francés, Italiano, Alemán, Español</p>

Camas planas Oficio y A3 con recurso especial **Book Edge Scanning**, ideal para digitalización de documentos encuadrados. Capture imágenes completas hasta el borde de los documentos.

Oficio

A3



Camas Planas Oficio y A3

Modelo	Oficio y A3
Tipo de scanner	Simplex
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises y color
Velocidad de digitalización en blanco y negro, escala de grises y color	Oficio: 8 segundos a 200/300 dpi A3: Aproximadamente 9 segundos dependiendo del scanner que está conectado con la cama plana
Tamaño del documento	Oficio: 21.6 x 35.56 cm A3: 30.5 x 45.7 cm
Resolución óptica	Oficio: 1200 dpi A3: 600 dpi
Resolución de salida	Oficio: 75 - 1200 dpi A3: 100 - 1200 dpi
Características	Tecnología Kodak Perfect Page con iThresholding (Auto-Brillo), Auto-Crop, Auto-Deskew, Dual Stream, Dropout, Rotación Automática de la imagen basada en el contenido, Eliminación de páginas en blanco, Relleno de perforaciones para carpetas, Ajuste de sharpening, Detección automática de colores (Auto-Color), Suavizado de colores de segundo plano (Color-Smoothing), Relleno inteligente y automático de bordes, Ajuste interactivo de color. Recurso especial para la digitalización de libros (captura la imagen del documento hasta el borde de la mesa creando imágenes sin sombras o distorsiones de texto)
Scanners soportados	Oficio: Series i11XX, i1200, i1300, i1400, i2000, i2x20, i3000, i4000, i4x50, i5x50 y SS700 A3: Series i11XX, i2000, i2x20, i2900, i3000, i3x50, i4000, i4x50, i5x50 y SS700
Garantía	Consulte la garantía con el distribuidor de su región
Dimensiones (AxAxP)	Oficio: 40 x 26.4 x 47 cm A3: 10.8 x 41.9 x 69.9 cm
Peso	Oficio: 2.7 Kg A3: 8 kg



Serie ScanMate

Scanners Workgroup - A4

Modelo	i940	i1150 / i1190 / i1190E
Tipo de Scanner	Dúplex (CIS doble)	Dúplex (CIS doble)
Iluminación	LED	LED blanco con dos fuentes de iluminación por cámara
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises y color	Blanco y negro, escala de grises y color
Velocidad blanco y negro, escala de grises a 200 dpi A4/ Vertical	i940 con fuente: 20 ppm ó 40 ipm con USB: 8 ppm ó 16 ipm	i1150: Hasta 30 ppm/60 ipm a 200 dpi y 300 dpi i1190/i1190E ^{**} : Hasta 40 ppm/80 ipm a 200 dpi y 300 dpi
Resolución de salida	100-1200 dpi	100-1200 dpi
Resolución óptica	600 dpi	600 dpi
Tamaño del papel	Mín. 8,0 x 5,2 cm Máx. 21,6 x 152,4 cm	Mín. 6,35 x 6,5 cm; Ancho mín. 5,08 cm (cuando se alimenta centrado usando las guías visuales) Máx. 21,50 cm x 27,94 cm; Modo documento largo: hasta 2m
Ciclo diario recomendado	i940: 1000 hojas	i1150: 3000 hojas i1190 / i1190E: 5000 hojas
Capacidad del alimentador	20 hojas	75 hojas
Conexión	USB 2.0 (cable incluido)	USB 2.0, compatible con USB 3.0
Drivers	ISIS®, TWAIN, (Windows y Linux), WIA, SANE y Mac OS X	ISIS®, TWAIN, (Windows y Linux), WIA, SANE y Mac OS X
Garantía	Consulte la garantía con el distribuidor de su región	Consulte la garantía con el distribuidor de su región
Dimensiones (AxAxP)	15,7 x 28,9 x 10,9 cm	24,6 x 33,0 x 16,2 cm
Peso	1,3 kg	3,2 kg

(*) Con reconocimiento de código de barras

(**) i1190E posee procesamiento interno de imágenes por medio del hardware del scanner



Scanners

PS50 y PS80

Scanners de Fotografía

Modelo	PS50 y PS80
Tipo de Scanner	Dúplex (CCD doble)
Tipo de imagen	Blanco y Negro, escala de grises y color
Iluminación	LED blanco con dos fuentes de iluminación por cámara
Velocidad a color a 300 dpi/tamaño 4x6 pulgadas	PS50: hasta 50 fotografías por minuto PS80: hasta 85 fotografías por minuto
Resolución de salida	300 – 1200 dpi (1200 dpi interpolados)
Resolución óptica	600 dpi; 1200 dpi con cama plana oficio
Tamaño de fotografía	Min. 5.0 x 6.35 cm/Máx. 21.6 x 86.3 cm Scanner con cama plana A3: 305 mm x 457 mm Scanner con cama plana oficio 216 mm x 356 mm
Capacidad del alimentador	Hasta 85 fotos
Conexión	USB 2.0
Software	Picture Saver Scanning Software; Smart Touch para digitalización de documentos con "un botón"
Formato de salida	Digitalización de documentos: TIFF, JPEG, RTF, BMP, PDF y PDF con búsqueda de texto
Accesorios	Accesorio de cama plana oficio y A3, para manipular fotografías, documentos grandes y frágiles, incluyendo paginas de álbumes de recortes; Módulo de separación de documentos; Módulo de separación delicada de fotos, Accesorio selector de fotos
Garantía	Consulte la garantía con el distribuidor de su región
Salida Soportada	USB portátiles, DVD, CD, Kodak Picture CD
Dimensiones (AxAxP)	24.6 x 33 x 16.2 cm (sin las bandejas de entrada y de salida)
Peso	5.5 kg



Scan Station

SS710 / SS730EX

Scanners de Red - A4

Modelo	SS710 / SS730EX
Tipo de Scanner	Dúplex (CCD Doble)
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises y color
Panel de control	Pantalla sensible al tacto de 1024 x 768 pixeles y 9.7 pulgadas (24.6 cm)
Velocidad blanco y negro, escala de grises a 200 dpi /A4/Vertical	Hasta 70 ppm/140 ipm
Resolución de salida	100 - 600 dpi
Resolución óptica	600 dpi
Tamaño del papel	Min. 5.0 x 6.35 cm Máx. 21.5 x 86.3 cm
Capacidad del alimentador	75 hojas
Conexión	10 / 100 / 1000 Base T y no se necesita una computadora
Protocolo de red	TCP/IP, SMB, SMTP autenticado (inicio de sesión, texto sin formato, CRAM, NTLM), DHCP (o IP estática), autenticación de dominio de red
Formato de salida	TIFF simple y multipágina, JPEG, PDF, PDF con búsqueda de texto, PDF/A, Microsoft Word, Microsoft Excel, RTF, PDF cifrado, TIFF con compresión JPEG opcional, archivos de audio WAV
Accesorios	Unidades USB portátiles, Teclado y accesorio de soporte para Scan Station, Accesorio de cama plana oficio y A3
Garantía	Consulte la garantía con el distribuidor de su región
Ciclo diario recomendado	6 000 hojas
Dimensiones (AxAxP)	20.6 x 35.6 x 38.2 cm
Peso	10.5 kg



Serie i5000

Scanners de Alto Volumen - A3

Modelo	i5250 / i5650 / i5850
Tipo de scanner	Dúplex (CCD doble)
Iluminación	LED blanco con dos fuentes de iluminación por cámara
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises y color
Velocidad blanco y negro, escala de grises a 200/300 dpi A4/ Vertical	i5250/i5250V: Hasta 150 ppm/300 ipm i5650/i5250V: Hasta 180 ppm/360 ipm i5850: Hasta 210 ppm/420 ipm
Resolución de salida	100-600 dpi
Resolución óptica	600 dpi
Tamaño del papel	Mín 6.35 x 6.35 cm Máx. 30.4 x 86.3 cm Modo documentos largos: Hasta 4.6 metros
Capacidad del alimentador	750 hojas
Conexión	Compatible con USB 2.0, USB 3.0 (cable incluido)
Drivers	ISIS®, TWAIN y WIA
Garantía	Consulte la garantía con el distribuidor de su región
Ciclo diario recomendado	Ilimitado
Dimensiones (AxAxP)	i5250/i5650: 43.4 x 69.3 x 51 cm i5850: 106.6 x 130.8 x 69.3 cm
Peso	i5250 / i5650: 67.6 kg i5850: 186 kg



Serie i4000

Scanners de Medio Volumen - A3

Modelo	i4250 / i4650 / i4850
Tipo de Scanner	Dúplex (CCD doble)
Iluminación	LED blanco con dos fuentes de iluminación por cámara
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises y color
Velocidad blanco y negro, escala de grises a 200 dpi A4/ Vertical	i4250: Hasta 110 ppm/220 ipm i4650: Hasta 130 ppm/260 ipm i4850: Hasta 140 ppm/300 ipm
Resolución de salida	100-600 dpi
Resolución óptica	600 dpi
Tamaño de papel	Min. 6.35 x 6.35 cm hasta 5.3 metros
Capacidad del alimentador	500 hojas
Conexión	USB 3.0 (cable incluido)
Drivers	ISIS®, TWAIN (Windows y Linux), WIA, SANE
Garantía	Consulte la garantía con el distribuidor de su región
Ciclo diario recomendado	i4250: 40,000 hojas i4650: 75,000 hojas i4850: 125,000 hojas
Dimensiones (AxAxP)	34.7x 48.9 x 46.7 cm
Peso	30.4 kg



Serie i3000

Scanners de Bajo Volumen - A3

Modelo	i3200/i3250/i3300/i3400/i3450/i3500
Tipo de Scanner	Dúplex (CCD doble)
Iluminación	LED blanco con dos fuentes de iluminación por cámara
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises y color
Velocidad blanco y negro, escala de grises a 200/300 dpi A4/ Vertical	i3200/i3250: Hasta 50 ppm/100 ipm i3300: Hasta 70 ppm/140 ipm i3400/i3450: Hasta 90 ppm/180 ipm i3500: Hasta 110 ppm/220 ipm
Resolución de salida	100-1200 dpi
Resolución óptica	600 dpi
Tamaño del papel	Mín: 5,0 x 6,3 cm Max: 30,5 x 410 cm
Capacidad del alimentador	i3200/i3250/i3300/i3400/i3450: 250 hojas i3500: 300 hojas
Drivers	ISIS®, TWAIN, (Windows y Linux), WIA, SANE y Mac OS X
Conexión	USB 2.0/3.0 (cable incluido)
Garantía	Consulte la garantía con el distribuidor de su región
Ciclo diario recomendado	i3200/i3250: 15.000 hojas i3300: 17.500 hojas i3400/i3450: 20.000 hojas i3500: 25.000 hojas i3250/i3450(cama plana A4): 100 hojas
Dimensiones (AxAxP)	i3200/i3300/i3400: 23,7 x 43,18 x 37,1 cm i3250/i3450/i3500: 25,7 x 43,18 x 37,1 cm
Peso	i3200/i3300/i3400/i3500: 15,8 kg i3250/i3450: 17,7 kg



Serie i2000

Scanners Departamentales - A4

Modelo	i2420 / i2620 / i2820 / i2900
Tipo de scanner	Dúplex (CCD doble)
Iluminación	LED blanco con dos fuentes de iluminación por cámara
Tipo de imagen	Blanco y negro escala de grises y color
Velocidad blanco y negro, escala de grises a 200 dpi A4/ Vertical	i2420: 40 ppm ó 80 ipm i2620: 60 ppm ó 120 ipm i2820: 70 ppm ó 140 ipm i2900: 60 ppm ó 120 ipm
Resolución de salida	75-1200 dpi
Resolución óptica	600 dpi
Tamaño del papel	Mín. 5.0 x 5.0 cm / Máx. 21.6 x 86.3 cm Modo documento largo: hasta 4 metros
Gramaje del papel	34 a 413 g/m2 (acepta tarjetas rígidas con alto-relieve) Grosor de credencial: hasta 1.25 mm
Capacidad del alimentador	i2420: hasta 75 hojas de 80g/m2 i2620: hasta 100 hojas de 80g/m2 i2820: hasta 100 hojas de 80g/m2 i2900: hasta 250 hojas de 80g/m2
Conexión	Por USB 2.0 de alta velocidad (cable incluido) Compatible con USB 3.0
Drivers	ISIS®, TWAIN, (Windows y Linux), WIA, SANE y Mac OS X
Garantía	Consulte la garantía con el distribuidor de su región
Ciclo diario recomendado	i2420: 5000 hojas i2620: 7000 hojas i2820: 8000 hojas i2900: 10000 hojas
Dimensiones (AxAxP)	i2420/i2620/i2820: 24.6 x 33.0 x 16.2 cm i2900: 37.1 x 43.8 x 23.7
Peso	i2420/i2620/i2820: 5.5 kg i2900: 15.8 kg



Serie i1100 WN



Scanners Workgroup de Red - A4

Modelo	i1150WN / i1190WN
Tipo de scanner	Dúplex (CIS doble)
Iluminación	LED blanco con dos fuentes de iluminación por cámara
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises, color
Velocidad blanco y negro, escala de grises a 200 dpi A4/ Vertical	i1150WN: Hasta 30 ppm/60 ipm a 200 dpi y 300 dpi i1190WN: Hasta 40 ppm/80 ipm a 200 dpi y 300 dpi
Resolución de salida	100-1200 dpi
Resolución óptica	600 dpi
Tamaño del papel	Ancho min 5.08 cm (usando las guías visuales) Máx. 21.5 x 27.94 cm Modo documento largo: hasta 2 metros
Ciclo diario recomendado	i1150WN: 3.000 hojas i1190WN: 5.000 hojas
Capacidad del alimentador	i1150WN: 75 hojas i1190WN: 75 hojas
Conexión	USB 2.0 (Compatible con USB 3.0) Wireless 802.11b/g/n y Ethernet 10/100 Base T (cable)
Drivers y Aplicaciones	TWAIN, ISIS e Integración WEB API (HTTP/HTTPS) Digitalización con SmartPhones vía ScanMate + Mobile App (Dispositivos iOS y Android)
Garantía	Consulte la garantía con el distribuidor de su región
Dimensiones (AxAxP)	24.6x33.0x16.2 cm
Peso	3.2 kg

Kodak alaris

Information Management

Para mayor información escribanos a:

ventasdi@kodakalaris.com

México, Colombia, Centro América,
Caribe, Perú y Venezuela
(+52) 55-5351-7383

Argentina, Bolivia, Paraguay,
Uruguay y Chile
(+54) 11-5280-0000



Servicio y soporte técnico contactar a su distribuidor.

Directo Kodak Alaris:
Mexico - 01800 125 2747
Argentina - 0800 666 1595

www.kodakalaris.com.mx/b2b
www.kodakalaris.com.ar/b2b

 /KodakforBusiness

 @KodakAlarisIM

 Kodak Alaris
Information Management

Distribuidor autorizado