

### Ingresa información.

### Sale una solución.

Conector integrado. Administrador de proyectos. Mensajería inmediata Rendimiento excepcional. Con todas estas capacidades, el Scan Station 710 de **Kodak** cuenta con más funciones de las que podría imaginar. Y con la pantalla táctil intuitiva, la sencilla configuración de red y la sólida administración remota, puede proporcionar una ventaja directa de fábrica. Esto significa que el Scan Station 710 de **Kodak** es más que un scanner. Es su nuevo administrador de información.

### Experiencia accesible

Con la combinación de nuestra pantalla táctil brillante y fácil de navegar, administrador obtendrá una experiencia de usuario que promete tener computadora individual. Y el funcionamiento silencioso del Scan los controles de usuario intuitivos y la función controlada por el menos errores y mayor calidad sin la distracción de usar una Station lo convierte en un dispositivo apto para oficinas.

empresa, un administrador de sistemas puede configurar y mantener Si cuen:a con dispositivos Scan Station conectados en red en su estos d'spositivos eficientemente desde un solo lugar.

# Administración de información simplificada

usuarios ad hoc con capacitación mínima pueden clasificar, organizar y buscar el contenido escaneado y, al mismo tiempo, mantener el nombramiento de archivos y las características de seguridad los Mediante la simplificación de funcionamiento y la mejora en el grado de accesibilidad y seguridad configurado.



Se conecta directamente a la red para agilizar y facilitar la captura producto junto con las últimas mejoras del producto permiten que el Scan Station 710 de Kodak satisfaga durante los próximos años instalación y después. Los planes de servicio del Scan Station 710 ponen el conocimiento de Kodak Alaris a su disposición. Además, funcionamiento óptimo de la solución de digitalización durante la de información en los procesos y las aplicaciones empresariales. de Kodak, como Startup Assistance y Network Scanner Training, Solo Kodak Alaris ofrece servicios esenciales para garantizar el el acceso a nuestra asistencia al usuario y los expertos en el También puede enviar archivos digitales a varios destinos.

las necesidades de procesos comerciales en constante evolución.

El Scan Station 710 convierte los documentos en información útil.



Manejo del papel rejorado

Pantalla táctil grande

Calidad de construcción sólida

SALE UNA SOLUCIÓN



Observe cómo el Scan Station 710 de Kodak puede conectarse a

### Especificaciones del Scan Station 710 de Kodak

Conectividad	10/100/1000 Base T y no se necesita una computadora
Métodos de salida	Escaneo para uso compartido en red, escaneo para enviar a impresoras en red, escaneo para enviar por correo electrónico, escaneo a servidor de fax, escaneo a unidades USB portátiles, FTP, sFTP, FTPS (anónimo, autentificado, compatibilidad con proxy) y escaneo a Microsoft SharePoint
Protocolos de red	TCP/IP, SMB, SMTP autenticado (inicio de sesión, texto sin formato, CRAM, NTLM), DHCP (o IP estática), autentificación de dominio de red
Características de seguridad	Cifrado de clave privada para PDF, acceso a claves opcional, opción de activar/desactivar la función de escaneo a unidades USB portátiles, inicio de sesión seguro a través de LDAP, registro de actividades mediante Login ID, bloqueo de puertos IP
Administración remota (solo para administradores del sistema)	Inicio de sesión segura con una contraseña personalizable, capacidad de crear y administrar listas de los dispositivos Scan Station 710, agrupa y clasificar fácilmente dispositivos administrados, actualizar la configuración y/o el software integrado de alguno o todos los dispositivos administrados, ver el estado de los dispositivos administrados, obtener acceso y administrar remotamente los registros de un solo dispositivo administrado, reiniciar o apagar un solo dispositivo administrado
Formatos de archivos de salida	TIFF simple y multipágina, JPEG, PDF, PDF con búsqueda de texto, PDF/A, <b>Microsoft Word, Microsoft Excel,</b> RTF, PDF cifrado, TIFF con comprensión JPEG opcional, archivos de audio WAV
Panel de control	Pantalla táctil LCD de 9,7 pulg. (24,6 cm) 1024 x 768
Audio	Micrófono y parlante integrados para grabar y reproducir mensajes de voz
Tecnología de digitalización	Escaneo doble con CCD cuadrilinear de doble color, resolución óptica de 600 dpi, la profundidad de captura es de 30 bits (10 x 3), la profundidad de salida de color es de 24 bits (8 x 3), la profundidad de salida de la escala de grises es de 256 niveles (8-bit)
Resolución de salida	100, 150, 200, 240, 300, 400, 600 dpi
Funciones de procesamiento de imágenes	Escaneo con Perfect Page enderezamiento, recorte automático, eliminación de páginas en blanco basado en contenido, orientación automática, relleno de perforaciones, relleno de bordes, filtro de rayas, omisión (dropout) de colores
Velocidad de rendimiento (vertical, tamaño carta, blanco y negro/escala de grises/color)	Hasta 70 ppm/140 ipm a 200 dpi
Detección de alimentación múltiple	Con tecnología ultrasónica
Alimentador	Hasta 75 hojas de papel de 20 lb (80 g/m²)
Tamaño máximo del documento	215 mm x 863 mm (8,5 pulg x 34 pulg): puede haber restricciones para algunas resoluciones
Tamaño mínimo del documento	50 mm x 63,5 mm (2 pulg x 2,5pulg); alimentación de varias hojas: 75 mm x 125 mm (3 pulg x 5 pulg)
Grosor y peso del papel	Papel de 413 g/m² (110 lb) y tarjetas de identificación de hasta 1,25 mm (0,05 pulg) de grosor
Volumen diario recomendado	Hasta 6,000 hojas por día
Aprobaciones y certificados del producto	AS/NZS CISPR 22:2009 +A1:2010 (Calificación RCM clase B), CAN/CSA-C22.2 No 60950-1-07 +A1:2011 (Calificación TUV C), Canada CSA-CISPR 22-10 / ICES-003 Issue 5 (Clase B), China GB4943.1.2011; GB9254:2008 Class B (Calificación CCC S&E), EN55022:2010 ITE Emissions (Clase B), EN55024:2010 ITE Immunity (Calificación CE), EN60950-1:2006 +A1,+A11,+A12 (Calificación TUV GS), IEC60950-1:2005 +A1, Taiwan CNS 13438:2006 (Clase B), CNS 14336-1 (Calificación BSMI), UL 60950-1:2007 R12.11 (Calificación TUV US), CFR 47 Part 15 (FCC Clase B), Argentina S-mark, Certificación EPEAT
Dimensiones	Peso: 10,5 kg (23 lb); profundidad: 38,2 cm (15 pulg); ancho: 35,6 cm (14 pulg); altura: 20,6 cm (8,1 pulg.)
Qué hay dentro de la caja	Scan Station 710 de <b>Kodak</b> , cables de alimentación, guía de usuario, CD de configuración y documentación, guía de instalación y software de administración del scanner
Requisitos recomendados del equipo para el software de administración del scanner	Intel Core2 duo 6600 @ 2.4 GHz Duo Processor o equivalente, 4 GB RAM, USB 2.0, con Windows XP (SP3), Windows Vista (SP2), Windows 7 (SP1), Windows 8 (de 32 y 64 bits), Windows 8.1 (de 32 y 64 bits)
Accesorios disponibles	Unidades USB portátiles, teclado y accesorio de soporte del Scan Station de <b>Kodak</b> , accesorio de cama plana para tamaño legal <b>Kodak</b> , accesorio de cama plana para A3 <b>Kodak</b>
Consumibles disponibles	Módulos de alimentación, almohadillas de limpieza de rodillos, paños de limpieza <b>Staticide</b>
Garantía	Consulte con su distribuidor
Factores ambientales	Temperatura en funcionamiento: 10-35°C (50-95°F); humedad en funcionamiento: 10 % a 85 %; altura: menos de 2000 metros o 6562 pies
lluminación	LED indirecto doble
Consumo eléctrico	Modo apagado: <0,5 varios; modo <b>Energy Star</b> /en reposo: ≤4 vatios; modo de funcionamiento: <50 vatios

Las soluciones de Document Imaging de Kodak Alaris permiten a los clientes capturar y consolidar los datos de fuentes digitales e impresas, comprender y obtener los contenidos y ofrecer la información pertinente a las personas adecuadas en el momento oportuno. Nuestra oferta incluye scanners y software de administración de información y captura galardonados, un rango creciente de servicios profesionales y de servicios y soporte líderes de la industria. Kodak Alaris, que cuenta con clientes que varían desde pequeñas oficinas a empresas multinacionales, ofrece sistemas y soluciones superiores para automatizar procesos empresariales, mejorar las interacciones de los clientes y mejorar la toma de decisiones comerciales.







### Para obtener más información:

www.kodakalaris.com/go/ScanStation710

Kodak alaris Inc., 2400 Mt. Read Blvd., Rochester, Nueva York 14615 1-800-944-6171

### Kodak Document Imaging: Kodak Latinoamérica

Para mayor información escribanos a: ventas di@kodakalaris.com

México, Colombia, Centro América, Caribe, Perú y Venezuela (+52) 33 3678 6124

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

© 2015 Kodak Alaris Inc. Kodak Alaris es la marca comercial de la empresa para sus negocios globales. La marca registrada y la imagen comercial Kodak se utilizan bajo licencia de Eastman Kodak Company. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.





# Deje de luchar con los datos y comience a obtener ganancias con el nuevo Scan Station 730EX de Kodak

pueda adaptar los procesos para solucionar los desafíos únicos a los que se enfrenta. Y con la configuración de red simple, sólida administración remota y un módem integrado, podrá rápidamente y sin problemas convertir los datos en decisiones. Con el Scan Las sólidas capacidades de integración permiten la personalización a través de desarrolladores independientes, de manera que Station 730EX de Kodak, la información está abierta a los negocios.

a aplicaciones integradas para buscar proyectos, confirmar entregas, utilizable. Las potentes capac dades de integración permiten a los independientes crear aplicaciones específicas para el cliente que El Scan Station 730EX convierte los documentos en información habilitan su flujo de trabajo. Los usuarios pueden tener acceso desarrolladores de aplicaciones y proveedores de software hacer comentarios y comprobar el estado de los prcyectos rápidamente en el sistema.

## Administración remota sencilla y robusta

empresa, un administrador de sistemas puede configurar y mantener Si cuenta con dispositivos Scan Station conectados en red en su estos dispositivos eficientemente desde un solo lugar.

### Experiencia accesible

navegar, los controles de usuario intuitivos y la función controlada por el administrador obtendrá una experiencia de usuario que promete tener menos errores y mayor calidad sin la distracción de usar una computadora individual. Y el funcionamiento silencioso del Scan Con la combinación de nuestra pantalla táctil brillante y fácil de Station lo convierte en un dispositivo apto para oficinas.

nombramiento de archivos y las características de seguridad los Mediante la simplificación de funcionamiento y la mejora en el organizar y buscar el contenido escaneado y, al mismo tiempo, usuarios ad hoc con capacitación mínima pueden clasificar, mantener el grado de accesibilidad y seguridad configurado.

producto junto con las últimas mejoras del producto permiten que el Scan Station 730EX Kodak satisfaga durante los próximos años ponen el conocimiento de Kodak Alaris a su disposición. Además, las necesidades de procesos comerciales en constante evolución. Solo Kodak Alaris ofrece servicios esenciales para garantizar el ins:alación y después. Los servicios del Scan Station 730EX de Kodak, como Startup Assistance y Network Scanner Training, el acceso a nuestra asistencia al usuario y los expertos en el funcionamiento óptimo de la solución de escaneo durante la



### <u>ngre</u>sa un desafío

# SALE UNA SOLUCIÓN



La pantalla táctil intuitiva facilita el aprendizaje





Módem interno

Calidad de construcción sólida



### Especificaciones del Scan Station 730EX de Kodak

Conectividad	10/100/1000 Base T y no se necesita un equipo host; modem fax de 56 K incluido
Métodos de salida	Escaneo para uso compartido en red, escaneo para enviar a impresoras en red, escaneo para enviar por correo electrónico, escaneo a servidor de fax, escaneo a unidades USB portátiles, escaneo a <b>Kofax</b> Front Office Server, FTP, sFTP, FTPS (anónimo, autentificado, compatibilidad con proxy) y escaneo a <b>Microsoft SharePoint</b>
Protocolos de red	TCP/IP, SMB, SMTP autenticado (inicio de sesión, texto sin formato, CRAM, NTLM), DHCP (o IP estática), autenticación de dominio de red
Características de seguridad	Cifrado de clave privada para PDF, acceso a claves opcional, opción de activar/desactivar la función de escaneo a unidades USB portátiles, inicio de sesión seguro a través de LDAP, registro de actividades mediante Login ID, bloqueo de puertos IP
Administración remota (solo para administradores del sistema)	Inicio de sesión segura con una contraseña personalizable, capacidad de crear y administrar listas de los dispositivos Scan Station 730EX, agrupa y clasificar fácilmente dispositivos administrados, actualizar la configuración y/o el software integrado de alguno o todos los dispositivos administrados, ver el estado de los dispositivos administrados, obtener acceso y administrar remotamente los registros de un solo dispositivo administrado, reiniciar o apagar un solo dispositivo administrado
Formatos de archivos de salida	TIFF simple y multipágina, JPEG, PDF, PDF con búsqueda de texto, PDF/A, <b>Microsoft Word, Microsoft Excel,</b> RTF, PDF cifrado, TIFF con comprensión JPEG opcional, archivos de audio WAV
Panel de control	Pantalla táctil LCD de 9,7 pulg. (24,6 cm) 1024 x 768
Audio	Micrófono y parlante integrados para grabar y reproducir mensajes de voz
Tecnología de digitalización	Escaneo doble con CCD cuadrilinear de doble color, resolución óptica de 600 dpi, la profundidad de captura es de 30 bits (10 x 3), la profundidad de salida de color es de 24 bits (8 x 3), la profundidad de salida de la escala de grises es de 256 niveles (8-bit)
Resolución de salida	100, 150, 200, 240, 300, 400, 600 dpi
Funciones de procesamiento de imágenes	Escaneo con Perfect Page enderezamiento, recorte automático, eliminación de páginas en blanco basado en contenido, orientación automática relleno de perforaciones, relleno de bordes, filtro de rayas, omisión (dropout) de colores
Velocidad de rendimiento (vertical, tamaño carta, blanco y negro/escala de grises/ color)	Hasta 70 ppm/140 ipm a 200 dpi
Detección de alimentación múltiple	Con tecnología ultrasónica
Alimentador	Hasta 75 hojas de papel de 20 lb (80 g/m²)
Tamaño máximo del documento	215 mm x 863 mm (8,5 pulg x 34 pulg): puede haber restricciones para algunas resoluciones
Tamaño mínimo del documento	50 mm x 63,5 mm (2 pulg x 2,5 pulg); alimentación de varias hojas: 75 mm x 125 mm (3 pulg x 5 pulg)
Grosor y peso del papel	Papel de 413 g/m $^2$ (110 lb) y tarjetas de identificación de hasta 1,25 mm (0,05 pulg) de grosor
Volumen diario recomendado	Hasta 6,000 hojas por día
Aprobaciones y certificados del producto	AS/NZS CISPR 22:2009 +A1:2010 (Calificación RCM clase B), CAN/CSA-C22.2 No 60950-1-07 +A1:2011 (Calificación TUV C), Canadá CSA CISPR 22:10 / ICES-003 Issue 5 (Clase B), China GB4943.1:2011; GB9254:2008 Class B (Calificación CCC S&E), EN55022:2010 ITE Emission (Clase B), EN55024:2010 ITE Immunity (Calificación CE), EN60950-1:2006 +A1,+A11,+A12 (Calificación TUV GS), IEC60950-1:2005 +A1, Taiwán CNS 13438:2006 (Clase B), CNS 14336-1 (Calificación BSMI), UL 60950-1:2007 R12.11 (Calificación TUV US), CFR 47 Part 15 (FCC Clase B), Argentina S-mark, Certificación EPEAT
Dimensiones	Peso: 10,5 kg (23 lb); profundidad: 38,2 cm (15 pulg); ancho: 35,6 cm (14 pulg); altura: 20,6 cm (8,1 pulg.)
Qué hay dentro de la caja	Scan Station 730EX de <b>Kodak</b> , cables de alimentación, guía de usuario, CD de configuración y documentación, guía de instalación y software de administración del escáner
Requisitos recomendados del equipo para el software de administración del escáner	Intel Core 2 duo 6600 @ 2.4 GHz Duo Processor o equivalente, 4 GB RAM, USB 2.0, con Windows XP (SP3), Windows Vista (SP2), Windows 7 (SP1), Windows 8 (de 32 y 64 bits), Windows 8.1 (de 32 y 64 bits)
Accesorios disponibles	Unidades USB portátiles, teclado y accesorio de soporte del Scan Station de <b>Kodak</b> , accesorio de cama plana para tamaño legal <b>Kodak</b> , accesorio de cama plana para A3 <b>Kodak</b>
Consumibles disponibles	Módulos de alimentación, almohadillas de limpieza de rodillos, paños de limpieza <b>Staticide</b>
Garantía	Consulte con su distribuidor
Factores ambientales	Temperatura en funcionamiento: 10-35 °C (50-95 °F); humedad en funcionamiento: 10 % a 85 %; altura: menos de 2000 metros o 6562 pies
lluminación	LED indirecto doble

Las soluciones de Document Imaging de Kodak Alaris permiten a los clientes capturar y consolidar los datos de fuentes digitales e impresas, comprender y obtener los contenidos y ofrecer la información pertinente a las personas adecuadas en el momento oportuno. Nuestra oferta incluye scanners y software de administración de información y captura galardonados, un rango creciente de servicios profesionales y de servicios y soporte líderes de la industria. Kodak Alaris, que cuenta con clientes que varían desde pequeñas oficinas a empresas multinacionales, ofrece sistemas y soluciones superiores para automatizar procesos empresariales, mejorar las interacciones de los clientes y mejorar la toma de decisiones comerciales.







### Para obtener más información:

www.kodakalaris.com/go/ScanStation730EX

Kodak alaris Inc., 2400 Mt. Read Blvd., Rochester, Nueva York 14615 1-800-944-6171

### Kodak Document Imaging: Kodak Latinoamérica

Para mayor información escribanos a: **ventasdi@kodakalaris.com** México, Colombia, Centro América, Caribe, Perú y Venezuela (+52) 33 3678 6124 Argentina, Bolivia, Paraguay, Uruguay y Chile (+54) 11 5280 0000

© 2015 Kodak Alaris Inc. Kodak Alaris es la marca comercial de la empresa para sus negocios globales. La marca registrada y la imagen comercial Kodak se utilizan bajo licencia de Eastman Kodak Company. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

