

Scanners **Kodak** Scan Station 730EX

Funciones potentes. Opciones de integración ilimitadas.



Gestione sus datos y además, saque el máximo provecho de ellos

Obtenga más valor de su información con el equipo **Kodak** Scan Station 730EX. Supere desafíos únicos con las potentes capacidades de integración que pueden usarse para producir funciones personalizadas que permitan impulsar la eficiencia. Transforme rápidamente los datos en decisiones y sin inconvenientes con una configuración de red simple, gestión remota eficiente y un módem incorporado. Con **Kodak** Scan Station 730EX, la información está al servicio de su empresa.



Acceso fácil a la información

Gracias a la variedad de funciones intuitivas que ofrecen, los equipos **Kodak** Scan Station 730EX son muy fáciles de operar.

- Clasifique, organice y busque contenidos con eficiencia gracias a la mejora en los nombres de archivos.
- Mantenga un nivel de accesibilidad adecuado para usuarios específicos con potentes funciones de seguridad.
- Envíe datos a aplicaciones automáticamente con la lectura de códigos de barras incorporada.
- Aumente la productividad con un scanner diseñado para alcanzar el máximo tiempo de actividad.

Funciones verdaderamente fáciles de usar

Cometa menos errores y acelere el aprendizaje sin necesidad de contar con un equipo separado.

- Encuentre las funciones que necesita rápidamente con una pantalla táctil de navegación fácil de usar y de colores brillantes.
- Gane velocidad rápidamente gracias a los controles de usuario intuitivos.
- Trabaje sin distracciones gracias al funcionamiento silencioso de los equipos Scan Station.

Gestión remota simple

Si arma una red de equipos Scan Station en toda la empresa, pasará menos tiempo revisando los equipos individualmente y podrá dedicar más tiempo a otras tareas.

- Conserve el control de las funciones disponibles con la funcionalidad gestionada por administrador.
- Configure y realice el mantenimiento de todos sus scanners desde un único lugar.

Convierta información abstracta en datos dinámicos

Scan Station 730EX convierte la información incluida en sus documentos en un recurso digital valioso.

- Mejore la comunicación conectando el scanner a su red, extrayendo la información e incorporándola directamente en sus procesos de negocios con rapidez y facilidad.
- Envíe sin esfuerzo archivos digitales a múltiples destinos.
- Optimice procesos gracias a un mejor manejo del papel.

Proteja su inversión

Obtenga el mejor rendimiento posible de sus scanners y software con una variedad completa de contratos de Servicio y Soporte disponibles, para proteger su inversión y mantener la productividad a niveles máximos. La garantía sin preocupaciones pone el conocimiento de Kodak Alaris a su disposición y ayuda a los scanners **Kodak** Scan Station 730EX a satisfacer sus necesidades cambiantes de evolución de los procesos de negocios para el futuro.

EN LAS EMPRESAS DE SEGUROS, las relaciones personales son fundamentales. Cuando los representantes de ventas están encerrados en una oficina procesando documentos, el negocio se resiente. **Kodak** Scan Station está ayudando a uno de nuestros clientes de seguros a mantener a sus representantes de ventas en marcha y productivos cinco días a la semana. Ahora cuentan con un protocolo especial para controlar el estado de sus solicitudes y agregar documentos en forma segura al flujo de trabajo. Y gracias a la gran funcionalidad que brindan los scanners, la empresa ha sido capaz de eliminar las distracciones que generan los equipos, los cuales se utilizaban para tareas poco productivas. **Kodak** Scan Station convierte la ineficiencia en oportunidades.

EN LOS BANCOS, las sucursales tienen la tarea de garantizar la satisfacción del cliente con transacciones rápidas y precisas. **Kodak** Scan Station ayudó a un banco a mejorar las relaciones con sus clientes permitiendo a los cajeros capturar documentos y acceder a funciones de aplicaciones principales en la pantalla táctil, todo sin interrumpir la interacción con los clientes. Scan Station también ayudó al banco a cumplir con los requisitos estrictos de la interfaz de usuario y la seguridad en la transferencia de documentos. Y las capacidades de integración de Scan Station permitieron al banco crear y distribuir una aplicación simple para usar con el sistema. Ahora, el banco disfruta de procesos altamente seguros y enormemente simplificados gracias a **Kodak** Scan Station.

Kodak Scan Station 730EX

Funciones	
Conectividad	10/100/1000 Base T; no se requiere ningún equipo host
Métodos de salida	Digitalización a red, digitalización a impresora, digitalización a correo electrónico, digitalización a equipos de fax, digitalización a unidades flash USB portátiles, digitalización a Kofax Front Office Server, FTP, sFTP, FTPS (anónimo, autenticado, con capacidad proxy) y digitalización a Microsoft SharePoint
Protocolos de red	TCP/IP, SMB, SMTP autenticado (inicio de sesión, texto sin formato, CRAM, NTLM), DHCP (o IP estáticas), autenticación de dominio de red
Funciones de seguridad	PDF con cifrado de clave privada, acceso opcional con contraseña, posibilidad de activar y desactivar la función de digitalización a unidades USB portátiles, inicio de sesión seguro mediante LDAP, registro de actividad por identificador de inicio de sesión, bloqueo de puertos IP
Administración remota (solo para administradores de sistemas)	Inicio de sesión seguro con contraseña personalizable, posibilidad de crear y administrar listas de dispositivos Scan Station 730EX, agrupar y clasificar fácilmente dispositivos administrados, actualizar la configuración o el software incorporado de alguno o de todos los dispositivos administrados, ver el estado de los dispositivos administrados, administrar y acceder en forma remota los archivos de registro de un dispositivo administrado desde un punto o reiniciarlo o apagarlo
Formatos de archivos de salida	TIFF de una sola página o de varias hojas, JPEG, PDF, PDF con capacidad de búsqueda, PDF/A, Microsoft Word , Microsoft Excel , RTF, PDF cifrado, JPEG opcional, archivos TIFF comprimidos, archivos de audio WAV
Panel de control	24,6 cm (9,7 pulg.) pantalla táctil LCD de 1024 x 768
Audio	Micrófono y altavoz integrados para grabar y reproducir anotaciones de voz
Tecnología de digitalización	Digitalización a dos caras con CCD Color Quadlinear dual, resolución óptica de 600 dpi, profundidad de captura a color de 30 bits (10 x 3), profundidad de salida a color de 24 bits (8 x 3), profundidad de salida en escala de grises de 256 niveles (8 bits)
Resolución de salida	100, 150, 200, 240, 300, 400 y 600 dpi
Funciones de procesamiento de imágenes	Digitalización Perfect Page, enderezamiento, recorte automático, eliminación de hojas en blanco basada en los contenidos, orientación automática, relleno de orificios, relleno de bordes, filtro de rayas, omisión de colores
Lectura de códigos de barras	2 de 5 intercalado, código 3 de 9, código 128, Codabar, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, PDF417
Indexación	Se usa para crear nombres de archivos y rutas en tiempo real por medio de códigos de barras e información de OCR
Velocidades de producción	Hasta 70 ppm/140 ipm a 200 dpi (vertical, tamaño carta, blanco y negro/escala de grises/color)
Detección de hojas múltiples	Con tecnología ultrasónica
Alimentador	Hasta 75 hojas de papel de 80 g/m ² (20 lb)
Tamaño máximo de documentos	215 mm x 863 mm (8,5 pulg. x 34 pulg.); puede restringirse en determinadas 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 un máximo de 1,25 mm (0,05 pulg.) de grosor
Volumen diario recomendado	Hasta 6000 hojas al día
Aprobaciones y certificaciones del producto	AS/NZS CISPR 22:2009 +A1:2010; (Clase B marca RCM), CAN / CSA - C22.2 N.º 60950-1-07 +A1:2011 (TUV marca C), Canadá CSA-CISPR 22-10 / ICES-003 Vol. 5 (Clase B), China GB4943.1:2011; GB9254:2008 Clase B (marca CCC S&E), EN55022:2010 Emisiones ITE (Clase B), EN55024:2010 ITE Immunity (marca CE), EN60950-1:2006 +A1,+A11,+A12 (marca TUV GS), IEC60950-1:2005 +A1, Taiwán CNS 13438:2006 (Clase B); CNS 14336-1 (marca BSMI), UL 60950-1:2007 R12.11 (marca TUV US), CFR 47 Ref. 15 (FCC Clase B), Argentina marca S
Dimensiones	Peso: 10,5 kg (23 lb); profundidad: 38,2 cm (15 pulg.); ancho: 35,6 cm (14 pulg.); alto: 20,6 cm (8,1 pulg.)
Contenido de la caja	Kodak Scan Station 730EX, cables de alimentación, guía del usuario, CD de configuración y documentación, guía de instalación, software de administración del scanner
Configuración recomendada del equipo para el software de administración del scanner.	Procesador doble Intel Core2 6600 a 2,4 GHz, procesador doble o equivalente, 4 GB de RAM, USB 2.0, Windows 10 (32 bits y 64 bits), Windows 8.1 (32 bits y 64 bits), Windows 8 (32 bits y 64 bits), Windows 7 (SP1), Windows Vista (SP2), Windows XP (SP3)
Accesorios disponibles	Unidades USB portátiles, teclado y accesorio de soporte de Kodak Scan Station, accesorio de cama plana tamaño legal de Kodak , accesorio de cama plana tamaño A3 de Kodak
Consumibles disponibles	Módulos de alimentación, almohadillas de limpieza para rodillos, paños antiestáticos
Garantía (LAR)	Consultar con su distribuidor regional
Factores ambientales	Temperatura de funcionamiento: 10-35° C (50-95° F), humedad de funcionamiento: humedad relativa entre 10 % y 85 %, altitud <2000 m o 6562 pies
Iluminación	LED indirecto doble
Consumo eléctrico	Modo apagado: <0,5 vatios; modo de reposo/ Energy Star : ≤4 vatios; modo de funcionamiento: <50 vatios

¿Desea más información?

www.kodakalaris.com.mx/go/ScanStation730EX

Gestión de información de Latinoamérica de Kodak Alaris

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



Servicio y soporte de **Kodak**
para las soluciones de digitalización de documentos

Vea nuestro folleto de premios →

Kodak alaris

© 2016 Kodak Alaris Inc.
La marca registrada y la imagen comercial Kodak se utilizan bajo licencia de Eastman Kodak Company.
6/16