

NO LA HEMOS DISEÑADO PARA QUE SU EMPRESA SEA COMPETITIVA.

**LA HEMOS DISEÑADO  
PARA QUE SEA EL  
PRIMERO.**



Scan Station 500 de

**Kodak**

## Añada rendimiento y potencia (en un paquete pequeño) a su empresa.

Enviar documentos rápido al flujo de trabajo es esencial. Ayudar a que su empresa le saque el mayor rendimiento a esos documentos es aún más importante. Por eso hemos diseñado Scan Station 500 de **Kodak**. Es un dispositivo de digitalización de documentos con muchas funciones inteligentes que facilitan la integración, la digitalización y el uso compartido.



Correo electrónico



Fax



Red



Impresora



Unidad flash



FTP



# Scan Station 500 de Kodak: inteligente, rápida, fácil, amigable, silenciosa y segura

## DISEÑADA CON UN CLARO OBJETIVO.

### Envíe información. No sólo datos.

Nuestra exclusiva función Adición de voz le permite grabar y enviar instrucciones esenciales junto con sus documentos.

### Asegúrese de que todo el mundo reciba el mensaje.

Con una única digitalización, envíe un documento a la red, al correo electrónico, a la impresora, al fax, a la unidad USB y al FTP; todo al mismo tiempo.

### Diseñada para ser más rápida:

- Hasta 9 veces más rápida que la competencia (200 dpi, modo dúplex a color)
- Digitaliza hasta 1.500 páginas al día
- Manejo de papel sólido y versátil
- La bandeja del alimentador puede alojar hasta 75 páginas
- La digitalización a dos caras y con un único paso le permite ahorrar tiempo

### Diseñada para ser segura:

- Active o desactive la digitalización a unidades flash portátiles
- Autenticación del usuario que se basa en la autenticación estándar del **SISTEMA OPERATIVO Windows**
- El registro de transacciones registra todas las actividades
- PDF con cifrado de clave privada
- Inicio de sesión seguro mediante LDAP

### Diseñada para ser fácil de utilizar:

- Funcionamiento intuitivo con pantalla táctil
- La eliminación de páginas en blanco reduce inmediatamente el tamaño del archivo
- La configuración de los trabajos frecuentes se puede programar para ahorrar tiempo
- Fácil de configurar de modo remoto

- Digitalización Perfect Page de Kodak para obtener una calidad de imagen óptima automáticamente
- La búsqueda de direcciones LDAP es compatible con el directorio de su empresa
- Se puede poner un nombre a los archivos según los estándares de su empresa



La pantalla táctil LCD de 20,3 cm facilita la digitalización y el uso compartido.

### Diseñada para integrarse en la oficina:

- Funcionamiento silencioso
- Módem fax integrado para enviar y recibir: no necesitará otra máquina de fax
- Digitalice y envíe con el mismo dispositivo: no se necesita hardware ni software adicional
- Diseño ergonómico para su uso sentado o de pie
- Ideal para su uso irregular o continuo

### Diseñada para inspirar confianza:

Los profesionales del Servicio y Soporte **Kodak**, merecedor de varios premios, siempre están a su disposición para que su empresa funcione perfectamente.



Scan Station 500 de Kodak ofrece un alto rendimiento en un tamaño que ahorra espacio.

# Scan Station 500 de **Kodak**

Conectividad	10/100 Base T y módem fax incorporado de 56 K, no se requiere equipo host
Métodos de salida	Digitalización para compartir en red, para imprimir, para enviar por correo electrónico, para enviar por fax, para enviar a unidades USB portátiles, para enviar a FTP (anónimo, autenticado, compatible con proxy)
Protocolos de red	TCP/IP, SMB, SMTP con autenticación (inicio de sesión, texto sin formato, CRAM, NTLM), DHCP (o estática), autenticación de dominio de NT
Funciones de seguridad	PDF con cifrado de clave privada, acceso opcional con contraseña, opción de activar/desactivar la capacidad de digitalizar a unidades USB portátiles, inicio de sesión seguro mediante LDAP, registro de actividades mediante ID de inicio de sesión
Formato de archivos de salida	TIFF de una y varias páginas, JPEG, PDF, PDF con capacidad de búsqueda de texto, PDF cifrado, archivos TIFF comprimidos en formato JPEG, y archivos de audio WAV
Panel de control	LCD de TFT de 20,3 cm 800 x 400 con pantalla táctil
Audio	Micrófono y altavoces incorporados para grabar y reproducir mensajes de adición de voz
Unidad de disco duro, memoria y procesador integrados	Procesador <b>Intel Atom 230</b> a 1,6 GHz con circuito integrado auxiliar 9456c, 1 GB DDR2 667 MHz RAM, disco duro de 160 GB STA 3 GB/s
Tecnología de digitalización	Digitalización dúplex con CCD casi lineal de dos colores, 600 dpi de resolución óptica, la profundidad de bits de captura es de 30 bits (10 x 3), la profundidad de bits de salida de color es de 24 bits (8 x 3), la profundidad de bits de salida de escala de grises es de 256 niveles (8 bits)
Resolución de salida	75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 600 dpi; 1.200 dpi con accesorio de cama plana
Funciones del procesamiento de imágenes	Digitalización Perfect Page, corrección de desvíos, recorte automático, eliminación de páginas en blanco en función del contenido
Velocidad de rendimiento (vertical, DIN A4)	Blanco y negro/escala de grises/color: hasta 30 ppm/60 ipm a 200 dpi
Detección de alimentación múltiple	Con tecnología ultrasónica
Alimentador	Hasta 75 hojas con papel de 75 g/m <sup>2</sup>
Tamaño máximo de los documentos	215 mm x 863 mm (es posible que no se dé en determinadas resoluciones)
Tamaño mínimo de los documentos	50 mm x 63,5 mm; Alimentación de múltiples hojas: 75 mm x 125 mm
Grosor y peso del papel	Papel de 52-413 g/m <sup>2</sup> y tarjetas de identificación con un grosor máximo de 1,25 mm
Volumen diario recomendado	Hasta 1.500 páginas al día
Aprobaciones y certificaciones del producto	AS/NZS 3548 Clase B (Marca C-Tick), CAN/CSA-C22.2 N.º 60950-1 (Marca TUV C), Canada ICES-003 Issue 3 (Clase A), GB4943, GB9254 (Clase A), GB 17625.1 Harmonics (Marca CCC "S&E"), EN 55022 ITE Emissions (Clase A), EN 61000-3-3 Flicker, EN 55024 ITE Immunity (Marca CE), EN 60950 (Marca TUV GS), IEC 60950-1, CISPR 22 Class A, VCCI (Clase A), CNS 13438 (Clase A), CNS 14336 (Marca BSMI), UL 60950-1 (Marca TUV US), CFR 47 Part 15 Subpart B (FCC Clase A), Argentina S-Mark
Dimensiones	Peso: 10,5 kg; profundo 38,1 cm; ancho: 34,9 cm; alto: 20,8 cm
Contenido	<b>Kodak</b> Scan Station 500, cables de alimentación, Guía del usuario, CD-ROM de instalación y documentación, Guía de instalación rápida, una unidad USB portátil y software de organización de configuración
Accesorios disponibles	Unidades USB portátiles, accesorio de soporte y teclado de Scan Station 500 de <b>Kodak</b> , accesorio de cama plana A3 de <b>Kodak</b> , accesorio de cama plana A4 de <b>Kodak</b>
Consumibles disponibles	Módulos de alimentación, almohadillas de limpieza para rodillos, paños de limpieza <b>Staticide</b>
Software disponible	Cliente compatible con <b>NSi AutoStore</b> , otras aplicaciones de <b>NSi AutoStore</b> disponibles
Garantía*	12 meses de garantía con sustitución de unidades avanzada en 4 días laborales y una línea telefónica de asistencia técnica para scanners
Mejora de la garantía*	36 meses de garantía con sustitución de unidades avanzada al siguiente día laboral y una línea telefónica de asistencia técnica para scanners
Especificaciones recomendadas para unidades USB portátiles	USB 2.0, tamaño mínimo para la configuración: 32 MB, tamaño mínimo para el almacenamiento de imágenes o archivos: 128 MB
Factores ambientales	Temperatura en funcionamiento: 10-35 °C; Humedad en funcionamiento: humedad relativa del 10 % al 85 %, Altitud <2.000 m
Iluminación	Fluorescente doble (catódica fría)
Consumo eléctrico	En modo de espera: <6 W; En funcionamiento: <95 W
Interfases	En el panel trasero: cuatro puertos USB 2.0, un puerto Ethernet 10/100 Base T RJ45, un puerto de cama plana personalizado y un enchufe telefónico RJ11 En el bisele: un puerto USB 2.0

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



Servicio y Soporte  
**Kodak**

**Para obtener información adicional, visite:**  
[www.kodak.com/go/getyourScanStation](http://www.kodak.com/go/getyourScanStation)

Impreso con tecnologías Kodak.

database  
C/ Mahón 8  
28230 - Las Rozas - Madrid  
Tel. 91 640 42 20  
e-mail: [info@database.es](mailto:info@database.es)  
[www.database.es](http://www.database.es)

©Kodak, 2009. Kodak es una marca comercial de Kodak. DoldeMedien 020\_09

Sujeto a cambios técnicos sin previo aviso.  
N.º cat. E-DI.035.0209.es.01



**Kodak**