

Panasonic

Escaner Profesional.

Dirigido a grandes volúmenes de digitalización y diversos formatos de documentos



KV-S7097-M
Escaner Profesional.

KV-S7097-M FORMATOS A3 CON
CAMA PLANA.

ALTA VELOCIDAD

Características Clave:

- ADF y cama plana integrada Tamaño A3
- Capacidad de 200 hojas en el ADF.
- Soporta diferentes tipos de documentos.
- 9 Flujos de trabajo programables.
- Detección de doble alimentación.
- Proceso de imágenes por Hardware.
- Auto Rescan y Previsualización.
- Digitalización de Papel Largo ilimitado.
- Software Image Capture Plus Gratuito.

El escáner en color de producción de cama plana A3 de alta velocidad KV-S7097-M, está ayudando a marcar el comienzo de nuevos niveles de eficiencia en el trabajo para empresas que requieren un equipo rápido y de diferentes formatos de documentos.

Simplex
95
ppm

Duplex
190
ipm



Una nueva era de escaneres profesionales.

Sin complicaciones;

Un alimentador automático de documentos (ADF) permite el escaneo dúplex de hasta 200 hojas en una sola operación, mientras que el área de la cama plana es ideal para trabajar con libros gruesos o papeles delgados y delicados. Gracias a esta excepcional conveniencia y versatilidad, se elimina todo el esfuerzo del escaneo de alto volumen, lo que le permite concentrarse en otras tareas.

Función de omitir alimentación;

La función Omitir alimentación doble limita el tiempo perdido en los errores de alimentación del papel y proporciona un escaneo más valioso al pausar automáticamente las etiquetas y los sobres. Simplemente elija omitir y el escaneo se reanudará con normalidad.

Site Central Manager Suite software

Software de gestión remota basado en red que le permite supervisar y gestionar de forma remota sus escáneres Panasonic, así como actualizar el firmware del dispositivo y las aplicaciones.

Funciones inteligentes para mejorar la productividad;

Configuraciones programables de toque rápido para hasta nueve trabajos, lo que le permite escanear directo desde el panel de control.

La orientación de la imagen incorporada, la separación de 2 páginas, el recorte automático y las funciones de corrección de inclinación reducen el tiempo dedicado a realizar el procesamiento posterior a la imagen.

Los usuarios pueden escanear documentos de varios tamaños a la vez utilizando la herramienta de formatos múltiples, lo que ahorra un tiempo valioso y el consumo de papel. Las funciones Auto Rescan y Auto Preview también permiten a los usuarios revisar y ajustar imágenes sin necesidad de volver a escanear.

Velocidades rápidas con alta calidad de imagen.

En simplex y dúplex, el KV-S7097-M puede escanear hasta 95 ppm / 190 ipm, incluso con una calidad de 300 ppp. Por lo tanto, no tiene que comprometer la velocidad ni la calidad.

Escaneo de diferentes tamaños de papel;

Escanee documentos de varios grosores, tamaños y longitudes de forma rápida, precisa y simultánea, eliminando la necesidad de configurar continuamente justificaciones de márgenes.

Liberar tiempo valioso para cosas más importantes, e impulsar la eficiencia del trabajo.

EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO Profesionales para Profesionales

ENGINEERED FOR THE REAL WORLD

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología del Escaner	Contact Image Sensor (CIS) at 600 dpi Automatic black and white background reference ²
Fuente de Luz	RGB LED
Resolución Óptica	Desde 50 dpi- 600 dpi (1 dpi step) Optica: 600 dpi
Resolución de salida	Color: 24-bit Escala de grises: 8-bit Monocromática: 1-bit
Profundidad de color de salida.	Color: 24-bit Escala de grises: 8-bit Monocromática: 1-bit
Funciones de procesamiento de imágenes.	Vista previa automática, reescaneado automático, umbral dinámico, nivel de blanco del papel, énfasis en la imagen, separación automática, eliminación de bordes, eliminación de manchas, rotación automática, suavizado, detección de código de barras, separación por hoja blanca y separación por hoja de control.
Velocidad en modo Simplex	Simplex: Up to 95 ppm LTR/A4 Landscape (200/300DPI)
Velocidad en modo Dúplex	Duplex: Up to 190 ipm LTR/A4 Landscape (200/300DPI)
Capacidad de hojas en el ADF	200 hojas: 21 lbs. (80 g/m ²)
Tamaño de documentos	ADF alimentación manual: 1.9 x 2.75 in. to 11.9 in. x Ilimitado ADF alimentación automática 1.9 x 2.75 in to 11.9 x 17 in
Tamaño de la cama plana	Tamaño máximo: 11.7 x 17 in.
Peso (espesor)	8.3 - 34 lbs. ³ , Smaller than A7 size: 34 lbs. only
Interface	USB 3.1

PERFORMANCE

ESPECIFICACIONES FÍSICAS

Requerimientos de energía	AC 100 - 127 V, 50/60 Hz, 1.5 A AC 100-240 V, 50/60 Hz, 1.5-0.8 A AC 220-240 V, 50/60 Hz, 0.8 A
Consumo de energía	Máximo(escaneando): 90W or less Mínimo (listo): 38 W (100-127 V / 220-240 V) Modo (REPOSO) 1.4 W or less (100-127 V / 220-240 V). Power Off (apagado): 0.3 W or less (100-127 V / 220-240 V).
Dimensiones (WxDxH)	29.7 x 20.0 x 11.4 in.
Peso	30 kilogramos.
Contenido de la caja	Guía de Instalación, Cable de energía, cable USB 3.1 Cable, Panasonic Software CD-ROM
Accesorios opcionales	Roller exchange kit (KV-SS015), Roller cleaning paper (KV-SS03), Pre-Imprinter (KV-SS04) ⁴ , Ink cartridge (KV-SS021), Network Scanner Option (KV-SSM100), Site Central Management Software
Sistemas Operativos Soportados	Windows® XP SP3 (32bit/64bit), Windows Vista® SP2 (32bit/64bit), Windows® 7 (32bit/64bit), Windows® 8 (32bit/64bit), Windows® 10 (32bit/64bit), Windows Server® 2003 SP2 (32bit/64bit), Windows Server® 2003 R2 SP2 (32bit/64bit), Windows Server® 2008 SP2 (32bit/64bit), Windows Server® 2008 R2 SP1 (64bit), Windows Server® 2012 (64bit) Drivers para LINUX, CITRIX Certification. 01 año de Garantía.

¹ When scanning a document larger than invoice size at high resolutions over 600 dpi, the scanning may fail due to insufficient memory.

² The scanning speed differs depending on the host computer, the operating system, the application, the measuring method, the quantity of data in the image, and the paper type. The scanning speed depends on a measuring method of Panasonic.

³ Use "Thin Paper Feeding Mode" when scanning the document less than 10.6 lb (40 g/m²). For details about "Thin Paper Feeding Mode", refer to the Image Capture Plus, TWAIN, or ISIS help.

⁴ About the environmental conditions of Imprinter Unit (KV-SS014), refer to the "Information" leaflet of the optional imprinter unit. When printing in conditions outside of the imprinter unit's operating environment, the printing result may be faded or printing may not occur.



Escaners Profesionales Panasonic.

Ciudad de México.

Contactenos:

Vía e-mail: documentos.sistemas@mx.panasonic.com

Whatsapp: 5537271002.