



## Diseño compacto para mayor comodidad.

El KV-S1015C de Panasonic cuenta con un cuerpo delgado y compacto, ideal para oficinas pequeñas / oficinas en casa, y ofrece una fácil operación con características avanzadas.



### Características

- Diseño moderno, delgado y compacto
- Alta velocidad de escaneo a color (20 ppm / 40ipm)
- ADF para 50 hojas
- 3 Botones configurables de Escaneo en un Toque
- Sistema de Rodillos Activo de Prevención de Doble Alimentación
- Escaneo Touch Free sencillo
- Escaneo de Tarjetas con Relieve
- Conectividad con la Nube

## Fácil

### Escaneo en un Toque

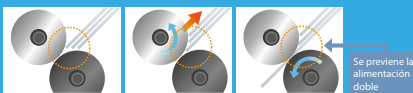
Simplemente presione el botón y envíe documentos a 3 destinos pre-configurados.



## Confiable

### Prevención Activa de Doble Alimentación

El rodillo de inversión separador mueve la segunda página y las siguientes hacia atrás para reducir las incidencias de doble alimentación.



## Rápido

### Escaneo Touch Free

Para los trabajos de escaneo más pequeños, Touch Free es conveniente para la alimentación manual de papel - sólo inserte los documentos directamente en el escáner.



## Especificaciones

<b>TIPO DE ESCÁNER</b>	Escáner de Documentos Dúplex	
<b>TECNOLOGÍA DE ESCANEO</b>	CIS (Contact Image Sensor)	
<b>VELOCIDAD DE ESCANEO*1 (A4 Portrait)</b>	20 ppm / 40 ipm (Binario 200 dpi) 20 ppm / 40 ipm (Color 200 dpi)	
<b>RESOLUCIÓN (Color y B/N)</b>	Resolución : Desde 50 dpi - 600dpi Óptica : 300/600dpi	
<b>CICLO DIARIO</b>	2,000 páginas.	
<b>DETECCIÓN AUTOMÁTICA</b>	Detección de Doble Alimentación Ultrasónica	
<b>FORMATO DE ARCHIVOS</b>	JPEG, TIFF, PDF, BMP.	
<b>SALIDA DE IMÁGENES</b>	Binario, Escala de grises, Color, MultiStream (Color y Binario o Escala de Grises y Binario)	
<b>MODO BINARIO MEDITONO</b>	Dither, Difusión de Error	
<b>CONTROL DE LA IMAGEN</b>	Binario Automático / Distinción de Color, Salida Multicolor, Eliminación de Páginas en Blanco, Doble Exposición, Homogenización de Fondo, Selección Automática, Alineación Automática, Umbral Dinámico, Nivel Blanco del Papel, Énfasis de Imagen (5 pasos), Corrección Gamma, Separación Automática, Reducción de Ruido, Eliminación de Sombras, Imagen Espejo, Inversión Monocromática, Separación de 2-Páginas y mucho más.	
<b>OTRAS FUNCIONES</b>	Hoja de Separación, Escaneo en un Toque	
<b>DOCUMENTO</b>	<b>TAMAÑO (ADF)</b>	Mínimo 48 mm x 70 mm (1.9" x 2.8") Máximo 216 mm x 2,540 mm (8.5" x 100")
	<b>PESO/GROSOR*2</b>	Individual 40 - 209 g/m <sup>2</sup> (11 lbs. - 55 lbs.) Continuo 40 - 209 g/m <sup>2</sup> (11 lbs. - 55 lbs.)
		Tarjeta Hasta aprox. 0,76 mm (0,03 pulgadas) de espesor + estampado (Norma ISO 7810 ID-1 de escaneo incluyendo la tarjeta con relieve)
<b>ADF</b>	50 hojas (20 lbs., 80 g/m <sup>2</sup> ), 3 tarjetas duras (ISO 7810 ID-1)	
<b>SISTEMA OPERATIVO</b>	Windows <sup>®</sup> XP SP3 o posterior (32-bit), Windows Vista <sup>®</sup> SP2 o posterior (32/64-bit), Windows <sup>®</sup> 7 y Windows <sup>®</sup> 8 (32/64-bit), Drivers para MAC y LINUX.	
<b>INTERFAZ</b>	USB 2.0 de Alta Velocidad, Tasa de Transferencia de hasta 480 Mbps	
<b>REQUERIMIENTOS DE ENERGÍA</b>	CA: 100 - 120 V 50/60 Hz, CA: 200 - 240 V 50/60 Hz	
<b>CONSUMO DE ENERGÍA</b>	Escaneando	17 W o menos
	Espera	4.5 W o menos
	Hibernación	1.6 W o menos
	Apagado	0.3 W o menos
<b>AMBIENTE DE TRABAJO</b>	Temperatura	10 °C - 35 °C (50 °F - 95 °F)
	Humedad	20 % HR - 80 % HR
<b>AMBIENTE DE ALMACENAMIENTO</b>	Temperatura	0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F)
	Humedad	10 % HR - 80 % HR
<b>DIMENSIONES EXTERNAS*3 (A x P x H)</b>	303 mm x 177 mm x 137 mm (11.9" x 7" x 5.4") sin Bandeja de Alimentación	
<b>PESO*3</b>	2.7 kg (5.9 lbs.)	
<b>ACCESORIOS</b>	DVD-ROM : Drivers y Utilidades para Windows / Manuales Software del Driver ISIS / TWAIN Software de Aplicaciones Image Capture Plus (sin OCR),  Guía de Referencia Rápida, Adaptador CA y Cable de Alimentación Eléctrica, Cable USB 2.0	
<b>OPCIONES</b>	<b>KIT DE CAMBIO DE RODILLO</b>	KV-SS059 (Rodillo de Prevención de Doble Alimentación x 1, Rodillo de Alimentación de Papel x 1)
	<b>KIT DE LIMPIEZA</b>	KV-SS03
	<b>CAMA PLANA</b>	KV-SS081

## Dimensiones



Como socio de ENERGY STAR<sup>®</sup>, Panasonic ha determinado que este producto cumple con las directrices de ENERGY STAR respecto a su eficiencia en el consumo de energía. El Programa Internacional de ENERGY STAR es aplicable solamente dentro de los E.E.U.U., Canadá y la UE.



Prestel  
**BizCard 6**

\*1 La velocidad de escaneo varía dependiendo de la computadora anfitriona, el sistema operativo, la aplicación, el método de medición, la cantidad de datos en la imagen, y el tipo de papel. La velocidad de escaneo es determinada por los métodos Panasonic de medición.

\*2 El "Peso en libras" del papel representa el peso de 500 (432 x 559 mm / 17 x 22 pulgadas) hojas.

\*3 Las dimensiones y pesos son aproximados.

Marcas y Marcas Registradas

-ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas de los E.E.U.U.

-ISIS<sup>®</sup> es una marca registrada o marca de EMC Corporation en los E.E.U.U. y en otros países.

-Microsoft<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup> y Windows Vista<sup>®</sup> son o marcas registradas o marcas de Microsoft Corporation en los E.E.U.U. y/o en otros países.

-Todas las otras marcas o nombres de productos son propiedad de sus respectivos titulares.

-El diseño y las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Este Producto está diseñado para reducir las sustancias químicas peligrosas junto con la directiva RoHS.

DISTRIBUIDO POR :

# Panasonic

Escaneó de documentos, contáctenos: e-mail: documentos.sistemas@mx.panasonic.com  
Whatsapp: 5537271002