

# Panasonic

Escáner de documentos

KV-SL1066

KV-SL1056



## ¡Escaneo inteligente!

Escanea varios documentos para tus necesidades

Escáner durable de gran volumen

Suave escaneo con alimentación confiable

65 ppm / 130 ipm [KV-SL1066]

45 ppm / 90 ipm [KV-S L1056]

(A4 / carta, retrato, 200 / 300 ppp)

Gran Volumen, 100-hojas en el ADF



## Especificaciones

|   |                     | KV-SL1066  | KV-SL1056    |
|---|---------------------|--|--------------|
| Tipo de escaneo   |                     | Duplex   |              |
| Tecnología de escaneo   |                     | Color CIS (600 dpi) / blanco y negro   |              |
| Resolución  |                     | 100 - 600 ppp y 1200 ppp (interpolados)<br>Óptico: 300 ppp / 600 ppp (Interruptor automático)  |              |
| Velocidad de escaneo binario / color<br>Tamaño A4 200 / 300 ppp | Síplex              | Hasta 65 ppm   | Hasta 45 ppm |
|   | Duplex              | Hasta 130 ipm  | Hasta 90 ipm |
| Detección de doble alimentación                                 |                     | Detección inteligente de doble alimentación usando sensor ultrasónico  |              |
| Compresión de Imagen  |                     | MH, MMR, JPEG  |              |
| Modo Binario y Medio Tono                                       |                     | Dither, Difusor de error   |              |
| Control de Imagen   |                     | Vista previa, Re-escaneo automático, ajuste automático del brillo<br>Salida multicolor, Umbral Dinámico, Nivel de blancura del papel,<br>Enfasis de imagen, Gama, Separación Automática, Reducción de ruido  |              |
| Otras funciones   |                     | Control de longitud, Detección de Patchcode (Tipo 2, 3, T),<br>Detección de documentos, Papel largo, Salto de doble alimentación   |              |
| Documentos de papel<br>Tamaño* / Grosor/ Peso                   | Cuando 1 página     | Tamaño: 48 mm x 54 mm (1.9 x 2.1 ") - 216 mm x 5,588 mm (8.5 x 220 ")<br>Grosor: 0.04 mm - 0.5 mm (1.9 mils - 19.7 mils)<br>Peso: 20 g/m <sup>2</sup> - 413 g/m <sup>2</sup> (5.4 lbs. - 110 lbs.)<br>Nota: 1 mil = 0.001 "  |              |
|   | Cuando se usa ADF   | Tamaño: 48 mm x 54 mm (1.9 x 2.1 ") - 216 mm x 356 mm (8.5 x 14")<br>Grosor: 0.04 mm - 0.5 mm (1.9 mils - 19.7 mils)<br>Peso: 20 g/m <sup>2</sup> - 413 g/m <sup>2</sup> (5.4 lbs. - 110 lbs.)<br>Note: 1 mil = 0.001 in.  |              |
| Tamaño de tarjetas / Grosor                                     |                     | Tamaño: 85.6 mm x 54 mm (3.4 in. x 2.1 in.) (ISO 7810 ID-1)<br>Grosor: 0.76 mm (30.0 mils)<br>Nota: 1 mil = 0.001 in.  |              |
| Capacidad del ADF   |                     | Hasta 100 hojas 80 g/m <sup>2</sup> (21 lbs., A4 o carta) o 3 tarjetas (ISO7810 ID-1)  |              |
| Sistema Operativo Soportado                                     |                     | Windows XP <sup>®</sup> (32bit SP3 o posterior / 64bit SP2 o posterior)<br>Windows Vista <sup>®</sup> SP2 (32 / 64-bit), Windows 7 <sup>®</sup> (32 / 64-bit),<br>Windows 8 <sup>®</sup> (32 / 64-bit), Windows 8.1 <sup>®</sup> (32 / 64-bit),<br>Windows Server <sup>®</sup> 2003 SP2 (32 / 64-bit),<br>Windows Server <sup>®</sup> 2003 R2 SP2 (32 / 64-bit),<br>Windows Server <sup>®</sup> 2008 SP2 (32 / 64-bit),<br>Windows Server <sup>®</sup> 2008 R2 SP1 (64-bit), Windows Server <sup>®</sup> 2012 (64-bit) |              |
| Interfaz  |                     | USB 2.0  |              |
| Dimensiones externas (W x D x H)                                |                     | 300 mm x 272 mm x 238 mm (11.8 x 10.7 x 9.37")<br>(Cuando la charola de salida esta cerrada)   |              |
| Peso  |                     | 4.0 kg (8.8 lbs.)  |              |
| Requerimiento eléctrico   |                     | CA 100 V - 125 V, 50 / 60 Hz / CA 220 V - 240 V, 50 / 60 Hz  |              |
| Consumo de energía  | Máximo (Escaneando) | 40 W o menos   | 35 W o menos |
|   | Mínimo (Listo)      | 8 W o menos  |              |
|   | Reposo              | 2.9 W o menos  |              |
|   | Apagado             | 0.5 W o menos  |              |
| Ambiente de operación   |                     | Temperatura: 5 - 35 °C (41 - 95 °F) / Humedad: 20 - 80 % RH  |              |
| Ambiente de almacenamiento                                      |                     | Temperatura: -10 - 50 °C (14 - 122 °F) / Humedad: 8 - 75 % RH  |              |
| Accesorios  |                     | CD-ROM (Controlador del dispositivo, controlador ISIS y TWAIN<br>Utilidad de usuario, Herramienta de Configuración del botón,<br>Image Capture Plus generador de OCR, Manual de operación,<br>Hoja de datos de control (PDF))<br><br>Guía rápida de instalación, Cable de alimentación,<br>Cable USB (1.5 m (59 pulg.)), Guía mixta para tarjetas  |              |
| Opciones  | Porta Hojas         | KV-SS076   |              |
|   | Rodillos            | KV-SS061   |              |
|   | Hoja de limpieza    | KV-SS03  |              |

\*Tamaño de imagen: 200 ppp o menos: 48 x 54 mm (1.9 x 2.1 ") a 216 x 5,588 mm (8.5 x 220 ")  
300 ppp o menos: 48 x 54 mm (1.9 x 2.1 ") a 216 x 5,461 mm (8.5 x 215 ")  
400 ppp o menos: 48 x 54 mm (1.9 x 2.1 ") a 216 x 4,064 mm (8.5 x 160 ")  
600 ppp o menos: 48 x 54 mm (1.9 x 2.1 ") a 216 x 2,700 mm (8.5 x 106.3 ")

- Todas las fotografías en este folleto son simuladas.
- Peso y dimensiones son aproximadas.
- Las especificaciones están sujetas a cambio sin notificación.
- Estos productos pueden estar sujetos a los reglamentos de exportación de control.
- Utilice la guía de la tarjeta mixta lote al escanear técnica mixta (tarjetas y papeles) al mismo tiempo.
- Documentos encuadrados pueden escanear colocando el selector de alimentación manual para la exploración manual (Manual).  
Puede utilizar una hoja de soporte opcional (KV-SS076) para escanear pasaportes utilizando la exploración manual.

## Dimensiones



### Porta hojas KV-SS076

\*5 por paquete

### Kit de rodillos KV-SS061

\*10 por caja

### Hoja de limpieza KV-SS03



Como socio de ENERGY STAR<sup>®</sup>, Panasonic ha determinado que este producto cumple las directrices de ENERGY STAR para efficiency energía.



Marcas comerciales y marcas registradas

- ENERGY STAR y su logo son marcas registradas en Estados Unidos
- ISIS es una marca registrada propiedad de EMC Corporation en los Estados Unidos y otros países.
- Windows, Windows Vista y Windows Server son marcas registradas propiedad de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y otros países.
- Todas las demás marcas o nombres de productos son propiedad de sus respectivos titulares.

Este producto está diseñado para reducir las sustancias químicas peligrosas de conformidad con la directiva RoHS.

DISTRIBUIDO POR :

# Panasonic

Escaner de documentos: <http://panasonic.net/pcc/products/scanner/>