

Panasonic
BUSINESS

Escaneres de Documentos

KV-N1058X-M
KV-N1028X-M

*Comparte de forma segura los datos
escaneados con escáner de red fácil de usar*



Gran pantalla táctil a color

Conectividad de red flexible

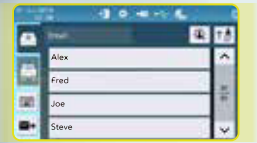
Seguridad de red avanzada



Pantalla táctil de color grande

Panel táctil a color de 5" fácil de usar brinda una operación intuitiva

Con la adición de la pantalla táctil a color de 5" montado en el escáner, los usuarios pueden ajustar la configuración desde el panel táctil y tener un acceso rápido y fácil a las operaciones de escaneo más utilizadas. Seleccionando el destino deseado operando desde el menú, los usuarios pueden enviar fácilmente imágenes o datos escaneados a través de varios destinos como el correo electrónico.



Destino de salida, configuración más utilizada



Pantalla de vista previa



Acceso fácil y rápido

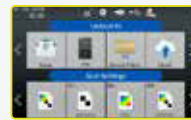
*The image shows the actual size of the touch screen.

Los usuarios pueden elegir el color de fondo de pantalla de inicio Según su gusto.

Pantalla 1



Pantalla 2

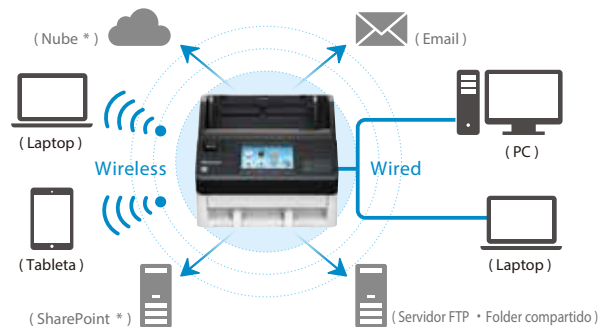


Conectividad de red flexible

Escáneres de red compartibles Sin PC brinda ahorros en el costo total

La conectividad de red variable del KV-N1058X-M / KV-N1028X-M le permite conecte el escáner a su PC o dispositivo móvil por cable o inalámbrico Conexión según las necesidades de su negocio. Se eliminan el espacio de instalación, y el costo de más PC's. Esto significa que también le ahorra costos de operación.

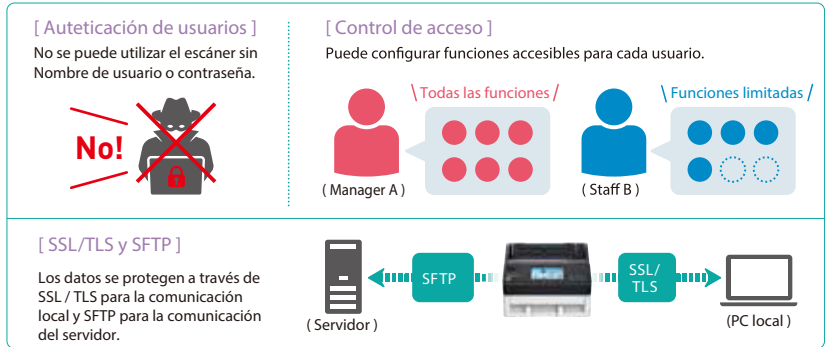
* Debe configurar una PC como servidor de escaneo para escanear a Cloud o SharePoint.



Seguridad de red avanzada

Funciones de seguridad avanzadas, mayor nivel de seguridad de rendimiento

Envíe sus datos escaneados de forma segura con las funciones avanzadas de seguridad de red. El KV-N1058X-M y el KV-N1028X-M vienen con tecnología de encriptación que soporta comunicación SFTP y SSL. También cuentan con Autenticación de usuarios y Control de acceso para proporcionar un alto nivel de seguridad a múltiples usuarios.



Incluso más rápido con excelente característica

Enviar datos escaneados vía smartphone

Image Capture Mobile, una aplicación original de Panasonic, le permite enviar datos escaneados directamente a la nube o al correo electrónico y le permite conectar hasta 5 dispositivos móviles diferentes *, como un teléfono inteligente, tableta, etc. a un escáner.

¡Ya no necesitas una PC para escanear!

* En modo AP simple



Escaneo versátil con Varias opciones de escaneo

Escanear varios documentos es fácil con KV-N1058X-M/ KV-N1028X-M. No hay más problema al escanear un documento largo, pasaporte, libro de banco o incluso tarjetas en relieve a la vez.

* Use la porta hojas (KV-SS077) para escanear el pasaporte y la guía de tarjetas de lotes mixtos para escanear tarjetas con relieve.



Amplíe sus operaciones de escaneo a través de KV-SS092, KV-SS093 y KV-SS094

La instalación de complementos de Image Capture Plus, el KV-SS092 y KV-SS093, permitirá a los usuarios usar Image Capture Plus con todas las funciones en 2 o más PC. El KV-SS094 agrega más funciones y habilita el escaneo a la nube y SharePoint.



Especificaciones

Modo de Escaneo	Simplex / Duplex	
Tipo de Escaner	1 línea de color CIS (300 dpi / 600 dpi), fondo negro o blanco	
Resolución de escaneo* 1	Desde 50 - 600 dpi (reales) y 1,200 dpi (interpolado) Óptico: 300 dpi / 600 dpi	
Velocidad de escaneo* 2	Binario / Color	KV - N1058 X-M Simplex: hasta 70 ppm, dúplex: hasta 140 ipm
	A4/ Retrato / 200 / 300 dpi	KV - N1028 X Simplex: hasta 45 ppm, dúplex: hasta 90 ipm
Destinos de Salida	Escanear a correo electrónico, Escanear a FTP, Escanear a carpeta compartida, Escanear a nube * 3, Escanear a SharePoint * 3, Escanear a PC * 4	
Detección de doble alimentación	Ultrasónico (la longitud de los documentos puede ser detectada es de 70 mm (2,8 pulg.) o más	
Formato de archivos	JPEG, TIFF, BMP, Formato de Office, .docx, .pptx, .xlsx.	
Ciclo Diario	KV-N1028X-M: 6,000 páginas / KV-N1058X-M: 8,000 páginas.	
Control de imagen	Previsualización automática, Reexploración automática, Ajuste automático de brillo, Omisión de varios colores, Umbral dinámico, Nivel de blanco del papel, Énfasis de imagen, Separación automática, Reducción de ruido	
Otras funciones	Control de longitud, detección de código de barras, detección de código de parche (tipo 2, 3, T), detección de hoja de control, papel largo, salto de alimentación doble	
Documentos	Ancho	48 mm - 216 mm (1.9 pulg. - 8.5 pulg.)
	Largo	Alimentación automática: 54 mm - 356 mm (2.1 in. - 14 in.) Alimentación manual: 54 mm - ilimitado (2.1 pulg. - ilimitado) * 5
	Grosor	Papel 0.04 mm - 0.5 mm (1.6 mils. - 19.7 mils.) Pasaporte * 6 4.0 mm (157.5 mils.) (Incluyendo hoja portadora) Nota: 1 mil = 0.001 pulg.
Tarjeta	Peso	20 g/m ² - 413 g/m ² (5 lb. - 110 lb.)
	Formato	Formato ISO
	Tamaño	85.6 mm x 54 mm (3.4 in. x 2.1 in.)
Capacidad del ADF	Grosor	0.76 mm (0.03 in.), Tarjeta con relieve de hasta 1.4 mm (55.1 mils.)
	Sistema operativo	100 hojas: 80 g / m ² (21 lb.) Papel sin madera de alta calidad * 7
Capacidad del ADF	Sistema operativo	Windows Vista * SP2 (32 bit/64 bit), Windows * 7 (32 bit/64 bit), Windows * 8 (32 bit/64 bit), Windows * 8.1 (32 bit/64 bit), Windows 10 (32 bit/64 bit), Windows Server * 2003 SP2 (32 bit/64 bit), Windows Server * 2003 R2 SP2 (32 bit/64 bit), Windows Server * 2008 SP2 (32 bit/64 bit), Windows Server * 2008 R2 SP1 (64 bit), Windows Server * 2012 (64 bit), Windows Server * 2016 (64 bit), Drivers para MAC y Linux, Citrix Certification.
Navegador recomendado	Internet Explorer 11, Mozilla Firefox (latest version), Google Chrome (latest version)	
Interfaz	USB 3.1 Gen 1 (compatible con versiones anteriores)	
	LAN (10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T) * 8	
	LAN inalámbrica WiFi (IEEE 802.11 n / g / b)	
Inalámbrico	Estándar de comunicación	IEEE802.11n/g/b
	Rango de frecuencia* 9 (centro de frecuencia)	KV-N1058X U / M : 2.412 GHz - 2.472 GHz (1 - 13ch) KV-N1058X M / B : 2.412 GHz - 2.462 GHz (1 - 11ch) KV-N1028X M : 2.412 GHz - 2.462 GHz (1 - 11ch)
	Canal	
Dimensiones externas (A X L X H)	300 mm x 272 mm x 238 mm (11.8 pulg. X 10.7 pulg. X 9.4 pulg.) (Cuando la bandeja de salida está cerrada)	
Peso	4.1 kg (9.0 lb.)	
Requerimiento de energía* 10	AC 100 - 127 V, 50/60 Hz, 0.8 A AC 220 - 240 V, 50/60 Hz, 0.4 A	
Consumo de Energía	Máximo (Escanear)	36 W o menos
	Minimo (Listo)	10 W o menos
	Reposo	2 W o menos (Conexión USB)
		2 W o menos (Conexión Wired LAN)* 11 2 W o menos (Conexión Wireless LAN)
Apagado	AC 100 V - 127 V: 0.3 W o menos AC 220 V - 240 V: 0.5 W o menos	
Ambiente operativo	Temperatura: 5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F) Humedad: 20 % - 80 % RH	
Ambiente de almacenamiento	Temperatura: -10 °C - 50 °C (14 °F - 122 °F) Humedad: 8 % - 75 % RH	
Accesorios	CD-ROM: Controlador del dispositivo, software del controlador ISIS y TWIN, utilidad del usuario, Herramienta de configuración* 12, Image Capture Plus, Manual de operación, hoja de control	
	Guía de instalación rápida, cable de alimentación, cable USB (1,5 m (59 in.) / USB 3.1),	
Options	Kit de rodillos. KV-SS061-M Complemento de Image Capture Plus (paquete de licencia única): KV-SS092 * 14, Complemento de Image Capture Plus (paquete de 10 licencias): KV-SS093 * 15, Módulo de OCR de Image Capture Plus para escaneo de red paquete de 10 usuarios: KV-SS094 * 16	

Dimensiones



* 1 Al escanear un documento más grande que el tamaño A5 en Resoluciones de más de 600 ppp, el escaneo puede fallar debido a Memoria insuficiente.

* 2 La velocidad de escaneo es la velocidad máxima del escáner. hardware. No incluye el tiempo de procesamiento del software, tiempo de transferencia de datos, etc. La medición de la velocidad de escaneo es Basado en el método de medición de Panasonic. En caso de usar esta unidad con una conexión LAN, la velocidad de escaneo puede ser Más lento debido a la red de tráfico c.

* 3 El servidor de escaneo debe estar configurado. Además, es necesario instalar.

Image Capture Plus en la PC utilizada como servidor de escaneo.

* 4 Es necesario instalar Image Capture Plus en la PC de destino.

* 5 Utilizando "Papel largo", puede escanear un documento largo para Una serie de imágenes escaneadas divididas.

* 6 Use la hoja de portadora (KV-SS077) para escanear el pasaporte. Dependiendo de la condición (ambiente de operación, suciedad, arañazos, etc.) de la hoja portadora o pasaporte, la función de procesamiento de imágenes puede no funcionar correctamente.

Escanee de antemano para confirmar la imagen escaneada.

* 7 Papel de menos de 100 mm (3.9 in.) De largo o tamaño legal papel: 75 hojas

* 8 Para asegurar el cumplimiento continuo del límite de emisión, Utilice únicamente cable LAN blindado. El cable debe ser un CAT 5 (Categoría 5) o superior para 10Base-T / 100Base-TX, o CAT 5e (Categoría 5 Mejorada) o superior para 1000Base-T.

* 9 Valores diferentes según el país.

* 10 El requerimiento de potencia varía dependiendo de en el país / área

* 11 Si está conectado a un dispositivo de red (hub, enrutador, etc.) que soporta IEEE802.3az.

* 12 Esta herramienta se utiliza cuando el escáner está conectado a través de USB.

* 13 Sólo escaneo USB.

* 14 Requerido para instalar OCREngine para Image Capture Plus en 2 o más PC.

(Para 1 licencia)

* 15 Requerido para instalar OCREngine para Image Capture Plus en 2 o más PC.

(Para 10 licencias)

* 16 Para instalar el servidor de escaneo, necesita esta opción.

Marcas registradas.

- ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas en los Estados Unidos.

- ISIS es una marca registrada o marca comercial de EMC Corporation en los Estados Unidos y otros países.

- Windows, Windows Vista, Windows Server e Internet Explorer son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y / u otros países.

- Mozilla y Firefox son marcas registradas de La Fundación Mozilla.

- Google y Google Chrome son marcas comerciales o registradas marcas registradas de Google LLC.

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

Este producto está diseñado para reducir sustancias químicas peligrosas.

Sustancias según la directiva RoHS.

* El requisito de potencia varía según el país / área

• Todas las fotografías en este folleto son simuladas.

• Los pesos y dimensiones son aproximados.

• Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

• Estos productos pueden estar sujetos a regulaciones de control de exportación.



Como socio de ENERGY STAR *, Panasonic ha determinado que este producto cumple con la ENERGY STAR Pautas para la eficiencia energética.



DISTRIBUIDO POR:

Escaneres de documentos, contactenos:
e-mail: documentos.sistemas@mx.panasonic.com
Whatsapp: 5537271002.

Panasonic