

IMPRESORA MONOCROMÁTICA DE ESCRITORIO

SOLUCIÓN DE DOCUMENTOS COMPACTA CON CONECTIVIDAD INALÁMBRICA



MX-B427W



Diseño que ahorra espacio

Con un tamaño de 41.1cm x 36.6 cm, el MFP encontrará fácilmente un lugar en oficina. Simplemente colóquelo en un escritorio, debajo de un mostrador o en cualquier lugar donde el espacio sea limitado.

* El valor numérico es solo para la unidad base de MFP.

Puerto USB frontal

Un puerto USB en la parte frontal del MFP, útil cuando se imprime directamente desde una unidad USB, una función indispensable para los usuarios que desean un acceso rápido a la máquina sin una PC.

Operación Remota

Acceda desde una PC en red de oficina o un dispositivo móvil, los usuarios y / o administradores pueden ver de forma remota el panel de control del MFP y operar sus características y funciones.

Energía eficiente

El MFP viene con modos de energía programados y otras funciones de administración de la misma que reducen el consumo de energía durante el uso activo como el modo de suspensión.

Funcionalidad de documentos inteligentes donde lo necesita

Una impresora multifuncional inteligente y compacta para su oficina. Con una red inalámbrica incorporada, le permite conectarse PC's y dispositivos móviles de forma segura. Una interfaz fácil de usar le permite aprovechar una amplia gama de configuraciones de sus documentos ayudando a realizar de manera eficiente los trabajos.

Conexiones LAN inalámbrica

El MFP cuenta con una LAN inalámbrica incorporada que cumple con los estándares IEEE 802.11 b/g/n. Esto le permite conectarse al MFP a través de la infraestructura de red o mediante Wi-Fi Direct® para dispositivos móviles. Wi-Fi Direct permite la conexión de igual a igual con PC y dispositivos móviles compatibles. Esto resulta útil cuando necesita un acceso rápido a una impresora multifunción, por ejemplo, cuando un cliente está de visita en su oficina. Debido a que esta LAN inalámbrica es independiente de una red interna, no necesita preocuparse por la seguridad. Además, admite conectividad para redes inalámbricas de 2,4 GHz.

Compatible con AirPrint

El MFP admite la función de impresión AirPrint en los sistemas operativos iOS y macOS de Apple, detectando automáticamente los MFP's e impresoras en la misma red. También le permite imprimir directamente desde un dispositivo móvil sin la necesidad de un controlador de impresora.



Interfaz fácil de usar

Operar el MFP es fácil e intuitivo con la pantalla táctil LCD en color de 2.8 pulgadas.



Gestión de dispositivos

Sharp Remote Device Manager * (SRDM) brinda a los administradores una administración centralizada de los MFP's e impresoras en red. SRDM gestiona la configuración del sistema, la configuración de seguridad, la resolución de problemas y más.

* Comuníquese con un representante de Sharp para conocer la disponibilidad y otros detalles.

Seguridad

Las funciones de seguridad integradas mantienen su información segura, ya sea en un documento, en el dispositivo o en su red. La impresión retenida, espera su comando en el panel de control antes de imprimir. Y la impresión confidencial requiere un PIN antes de imprimir.

Salida eficiente

Esta impresora multifunción ofrece una salida rápida de 40 ppm*. La primera copia sale en 5,9 segundos, lo que le permite ahorrar un tiempo valioso al realizar varios trabajos de tiradas cortas.

* A4, alimentación por el borde corto; 42 ppm para tamaño de 8 1/2 "x 11"

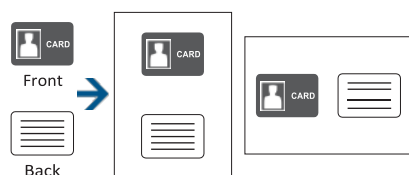


Amplia capacidad de papel

Una bandeja de 250 hojas y un alimentador manual de 100 hojas vienen de fábrica. Se encuentra disponible una bandeja opcional de 550 hojas para una capacidad total de papel de 900 hojas.

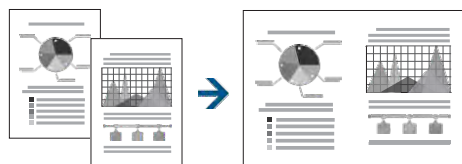
Copia de tarjeta de identificación

El MFP le permite copiar fácilmente ambos lados de una tarjeta (tarjetas de identificación, tarjetas de crédito, etc.) en una sola página.



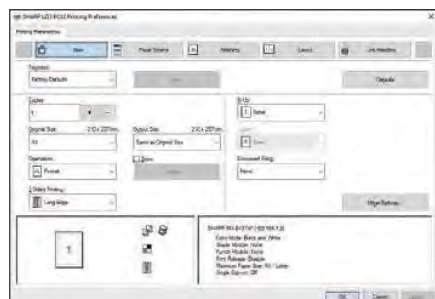
Impresión de dos páginas en una hoja

La impresión dúplex permite imprimir en ambas caras de una hoja de papel. El MFP también puede imprimir dos páginas de contenido en la misma cara de una hoja de papel. El uso de ambas funciones al mismo tiempo le permite imprimir cuatro páginas en una hoja. Es una excelente manera de reducir el uso de papel y recortar los costos de papel.



Controlador de impresión

La ventana de configuración del controlador de la impresora presenta un diseño simple que incluye opciones visibles y menús desplegables, lo que facilita más que nunca el uso de las funciones de la impresora.



Manejo versátil del papel

Con la bandeja de papel principal y el alimentador manual, el MFP puede manejar una amplia variedad de papel, incluyendo cartulina, sobres y medios de papel de tamaño A6.

Escaneo rápido

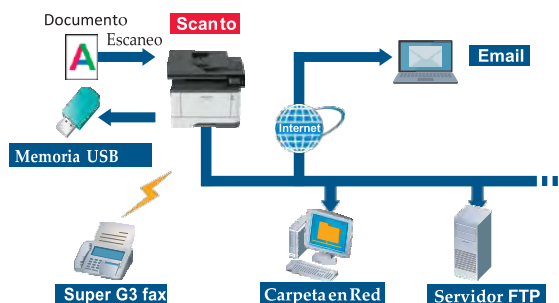
El MFP viene equipado con un DSPF (alimentador dúplex de un solo paso) de 50 hojas altamente eficiente, que escanea ambas páginas de documentos a dos caras en una sola pasada. Con una velocidad de escaneo de hasta 48 opm* (una cara) o 96 opm* (dos caras), el MFP puede terminar rápidamente incluso proyectos grandes.

* Originales por minuto; al alimentar hojas A4 en B/N; 46 ppm (una cara) o 92 ppm (dos caras) para hojas A4.



Varios destinos de escaneo

Los documentos escaneados se pueden distribuir de varias formas. Por ejemplo, se pueden enviar como archivos adjuntos de correo electrónico o se pueden escanear directamente a un servidor FTP para su almacenamiento.



Envío de fax conveniente

El MFP admite fax a color, electrónico y otras funciones convenientes. Puede reenviar fax a una ubicación previamente designada, como un servidor FTP, carpeta de red o correo electrónico. Esto significa que puede consultar los fax incluso cuando no está en la oficina. También puede bloquear los fax basura, lo que le permite ahorrar papel y tóner. Y, para mayor seguridad, puede guardar los datos de fax entrantes e imprimirlos en el momento que más le convenga.

Reenvíe un fax automáticamente a la ubicación elegida



ESPECIFICACIONES MX-B427W

General

Tipo	Escritorio
Velocidad	8 1/2" x 11"**: Max. 42 ppm
Panel de Control	LCD a Color de 2.8" touchscreen
Tamaño de Papel	Max. A4 (8 1/2" x 14"), min. A6 (3.94" x 5.83")
Capacidad de papel (75 g/m²)	Estándar: 350 hojas (Bandeja de 250 hojas y bandeja Bypass de 100 hojas Máximo: 900 hojas (350 hojas y bandeja opcional de 550 hojas)
Peso de papel	Bandeja 1-2: 60 g/m² a 120 g/m² (16 lbs bond a 32 lbs bond) Bypass: 60 g/m² a 217 g/m² 16 lbs bond a 58 lbs bond)
Memoria	512 MB
Dimensiones (WxDxH)	41.1 x 36.6 x 33.9 cm (16.2" x 14.4" x 13.3")
Peso (aprox.)	12.8 kg (28.2 lbs)

Copiado

Tamaño de papel	Max. A4 (8 1/2" x 14")
Primera copia**	5.9 seg.
Copia continua	Max. 9,999 copias
Resolución	Max. 600 x 600 dpi
Zoom	25% a 400% incrementos del 1%
Ratio de copia	6 ratios (2R/4E)

Escaner en Red

Método de escaneo	Push scan (vía panel de control) Pull scan (Aplicación compatible con TWAIN)
Scan speed**	[A4 color] 1 cara: Max. 20 originales/min. 2 caras: Max. 40 originals/min. [A4 B/W] 1 cara: Max. 46 originals/min. 2 caras: Max. 92 originals/min. [8 1/2" x 11" color] 1 cara: Max. 21 originals/min. 2 caras: Max. 42 originals/min. [8 1/2" x 11" B/W] 1 cara : Max. 48 originals/min. 2 caras : Max. 96 originals/min.
Resolución	Push scan: 75, 150, 200, 300, 400, 600 dpi Pull scan: 75, 150, 200, 300, 400, 600 dpi
Formato de archivo	TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, encrypted PDF, JPEG**
Destino de escáner	Correo / Servidor FTP / Memoria USB / carpeta en red (SMB)

Impresión en Red

Resolución	2,400 Image Quality, 1,200 Image Quality, 600 x 600 dpi
Interfaz	USB 2.0 (host, alta velocidad), 10Base-T/100Base-TX, wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
OS Soportados	Windows Server® 2008, Windows Server® 2008 R2, Windows Server® 2012, Windows Server® 2012 R2, Windows Server® 2016, Windows Server® 2019, Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Linux Mac OS 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Protocolos de Red	TCP/IP
Protocolos de impresión	LPD, Raw TCP (port 9100), IP mejorada (port 9400), FTP, TFTP, IPP
PDL	PCL 5e/PCL 6 emulado, PostScript® 3™ emulado
Fuentes Disponibles	89 fuentes PCL, 158 fuentes PostScript 3 emulado

Fax

Método de compresión	MH/MR/MMR/JBIG/JBIG2/JPEG
Protocolo de comunicación	Super G3/G3
Tiempo de transmisión	Less than 3 seg**
Velocidad del Módem	33,600 bps to 2,400 bps con respaldo automático B/W: From
Resolución de transmisión	Standard to Ultra Fino
Recording size Memory	Color: De fino a super fino A4 a A6 (8 1/2" x 14" to 5 1/2" x 8 1/2") 6 MB (integrado)

** 1: Alimentación por el borde corto.

** 2: Alimentación por el borde corto de hojas A4 (8 1/2" x 11") desde la primera bandeja de papel, utilizando el cristal de exposición, MFP en condición totalmente lista. Puede variar según las condiciones de funcionamiento y el entorno.

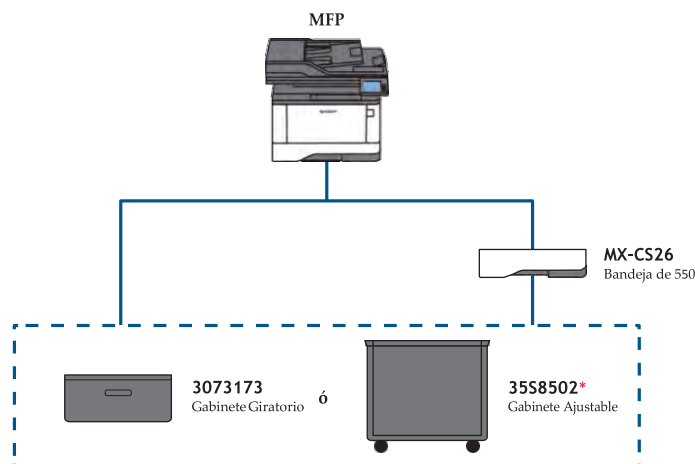
** 3: La velocidad de escaneo variará según el tipo de documento, la configuración de escaneo, las condiciones de funcionamiento y el entorno.

** 4: Color / escala de grises solamente.

** 5: Basado en el gráfico de prueba n.o 1 de ITU-T a 33.600 bps.

- El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
- Wi-Fi Direct® es una marca registrada de Wi-Fi Alliance®. AirPrint, Apple, macOS y Mac son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. Y otros países. Windows Server y Windows son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en EE. UU. Y/o en otros países. PCL es una marca comercial registrada de Hewlett-Packard Company. PostScript 3 es una marca comercial registrada o una marca comercial de Adobe en EE. UU. Y/o en otros países. Todas las demás marcas y nombres de productos pueden ser marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios.

CONFIGURACION



* No se puede instalar para uso de escritorio.

Es posible que algunos equipos opcionales no estén disponibles en algunas áreas

Diseño y especificaciones pueden cambiar sin previo aviso



Grupo Exi

Monterrey ■ Saltillo ■ Guadalajara ■ Querétaro ■ San Luis Potosí ■ León ■ CDMX ■ Puebla ■ Veracruz ■ Xalapa ■ Poza Rica ■ Córdoba ■ Coahuila ■ Villahermosa ■ Cd. Del Carmen ■ Mérida ■ Playa del Carmen ■ Salina Cruz ■ Acapulco ■ Tuxtla Gutiérrez ■ Tapachula

www.grupoexi.com