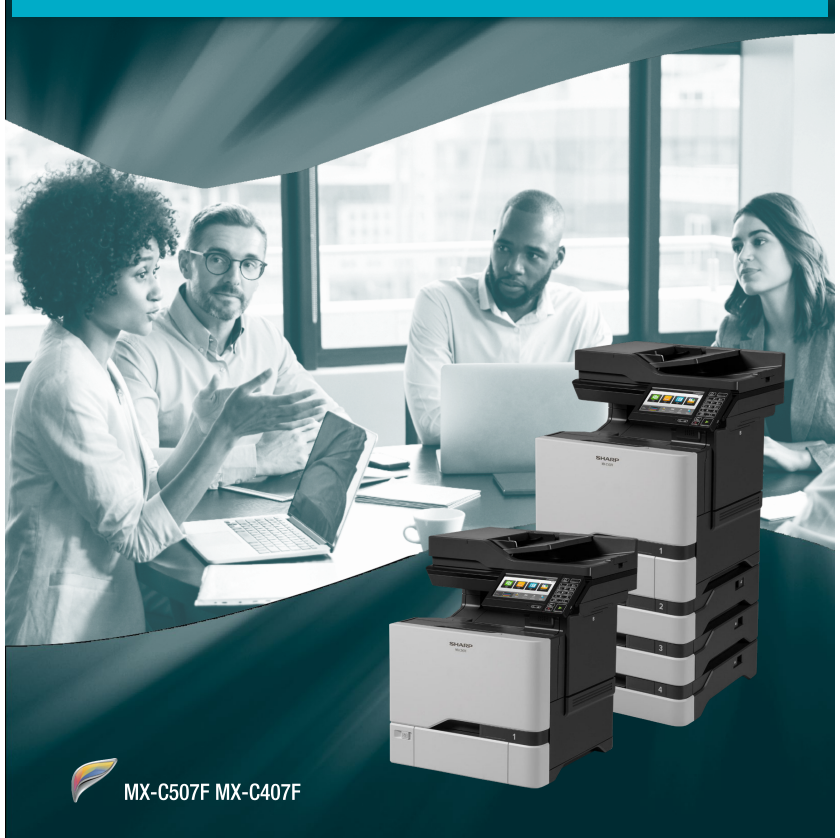
# SHARP

# Sistema de Documentos a Color de Escritorio



Los sistemas de documentos a color de escritorio de Sharp ofrecen la más avanzada integración y una poderosa productividad, todo en un diseño pequeño y compacto.

# Un punto de referencia mayor en innovación

Los sistemas de documentos a color de escritorio MX-C507F y MX-C407F producen resultados nítidos de alta calidad con facilidad de uso excepcional. Estos modelos proveen a los usuarios con una experiencia intuitiva y la confianza de saber que sus trabajos saldrán bien a la primera. Diseñado con características robustas y tecnología normalmente encontrada en máquinas más grandes, los MFP compactos MX-C507F y MX-C407F ofrecen la productividad y rendimiento que necesita en su oficina en o su lugar de trabajo.

#### Características Clave

- Facilidad de uso la pantalla táctil intuitiva de 7 " (diagonal) ofrece una interfaz gráfica amigable a los usuarios con Easy
  Modes (modos sencillos) simplificados, guías de usuario integradas en pantalla y acceso rápido a los servicios de red.
- Productividad funciones de copia, impresión, escaneo y fax listas para usar, además de funciones estándar Cloud
  Connect (Conexión a la Nube) y conectividad opcional inalámbrica permiten a los usuarios administrar fácilmente el flujo de trabajo desde una PC, teléfonos inteligentes y tabletas.
- Amigable con el espacio de trabajo se integra fácilmente con los complejos entornos de red actuales y soporta los servicios de nube y tecnologías móviles más populares. Sharp utiliza actualizaciones del sistema para proporcionar mejoras de funciones y para garantizar que su equipo siga siendo compatible con la tecnología actual.

El sistema compacto de documentos a color de escritorio MX-C507F y MX-C407F ofrece funciones robustas en productividad, permitiendo a los usuarios ejecutar rápidamente tareas de flujo de trabajo, ya sea en la oficina o lugar de trabajando desde casa.



## DISEÑADO PARA OFRECER MAYOR PRODUCTIVIDAD



**INTERFAZ INTUITIVA** 

INTEGRACIÓN SENCILLA A LA NUBE

SEGURIDAD LÍDER DE VANGUARDIA

# Un sistema confiable de documentos con un diseño confiable con las necesidades de los negocios del mañana, hoy.

- Funciones estándar de copia, impresión, escaneo y fax desde el inicio.
- El alimentador de documentos a doble cara de 50 hojas escanea ambos lados de un documento en una sola pasada para una productividad mejorada.
- Admite tamaño carta, tamaño legal y sobres a través de la bandeja de papel estándar o bandeja de alimentación manual.
- Ofrece hasta cinco fuentes de papel (opcionales) con capacidad máxima de papel de 2.300 hojas.
- La pantalla táctil a color de 7 " (diagonal) con ángulo de visión ajustable ofrece una interacción fluida estilo tableta.
- La función Estándar de PDF compacto reduce drásticamente el tamaño de archivo de la mayoría de los documentos de color escaneados.



- El Conveniente puerto USB ubicado en la parte frontal del dispositivo permite a los usuarios acceder a la máquina rápidamente al imprimir directamente desde una memoria USB.
- Imprima archivos de Microsoft® Word, Excel® o PowerPoint® directamente desde un dispositivo móvil, memoria USB o un servidor de archivos.
- El reconocimiento óptico de caracteres (OCR) incorporado al MX-C507F y opcional OCR en MX-C407F, permite a los usuarios convertir un documento escaneado en un archivo PDF con capacidad de búsqueda o en un archivo de Word editable.
- Soporta tecnologías móviles populares, permitiendo a los usuarios imprimir fácilmente archivos desde teléfonos inteligentes, tabletas e incluso computadoras portátiles.
- Proteja su propiedad intelectual. Una amplia gama de funciones de seguridad ayuda a mantener su información segura, ya sea en un documento, en el dispositivo o en su red.



# FUNCIONALIDAD AVANZADA - DISEÑO COMPACTO



La pantalla Easy Copy ofrece la configuración más utilizada.



Copie documentos fácilmente en formatos de 1 o 2 caras.



Interfaz de red inalámbrica opcional para escaneo e Impresión desde dispositivos móviles.

Desde el manejo del papel hasta la conexión en red, los sistemas de documentos a color de escritorio MX-C507F y MX-C407F superan sus expectativas.

#### Impresora Multifunción simple e intuitiva con un rendimiento impresionante

Cuando es hora de hacer el trabajo, los MX-C507F y MX-C407F tienen un desempeño sobresaliente. Rápidamente escanean documentos a velocidades de hasta 60 imágenes por minuto. Desde funciones básicas de copia hasta trabajos de escaneo complejos, estos modelos pueden realizar el trabajo de manera eficiente. Utilice uno de los Easy Modes (Modos Fáciles) para funciones fáciles y rápidas, con funciones básicas desplegadas en mosaicos y teclas grandes y claramente etiquetados. Para más funciones avanzadas, simplemente toque la tecla "Detalle".

#### Un dispositivo "bien conectado"

Conectar una impresora multifunción (MFP) a su red inalámbrica y acceder a ella mediante su dispositivo móvil nunca ha sido tan fácil como con la interfaz de red inalámbrica opcional de los MX-C507F y MX-C407F. Imprima desde o escanee directamente a servicios populares en la nube como Microsoft OneDrive for Business, SharePoint Online, Box, Dropbox y Google Drive con las funciones Cloud Connect de Sharp.

La conexión en red, los sistemas de documentos a color de escritorio MX-C507F y MX-C407F superaran sus expectativas.



<sup>\*</sup>Algunas funciones requieren de equipo opcional y/o Software/Servicios.

### SISTEMAS DE DOCUMENTOS DE ESCRITORIO VERSÁTILES

Los sistemas de documentos a color de escritorio MX-C507F y MX-C407F ofrecen las características de rendimiento que usted necesita en un diseño compacto y practico que desea.

# CENTRADO EN EL FLUJO DE TRABAJO

# Alimentador reversible singular de un solo paso (RSPF)

El alimentador reversible de una sola pasada de 50 hojas escanea documentos a una velocidad de hasta 60 imágenes por minuto

### Acceda fácilmente a aplicaciones

Con la función disponible de Cloud Connect, los usuarios obtienen acceso a Microsoft OneDrive for Business, SharePoint Online, Google Drive, Dropbox y Box. Google Drive, Dropbox y Box.

#### Manejo flexible de documentos

Ambos modelos pueden utilizar tamaño carta, legal, media carta y tamaño tarjeta de presentación.

#### Pantalla táctil inteligente fácil de usar

El menú estilo tableta proporciona acceso a características y funciones.

#### Impresión de alta calidad

La resolución real de 1200 x 1200 dpi (Puntos Por Pulgada) produce documentos nítidos. Los controladores PostScript® 3 ™ ofrecen extenso control del trabajo.

#### Bandeja de alimentación manual de 100 hojas

Cómodos sobres para alimentaciones de bandeja manual, película OHP, papel satinado y etiquetas, así como cubierta de stock para papel de hasta 65 lb.

#### Imprimir desde dispositivos móviles

Admite tecnologías de red populares, permitiendo a los usuarios imprimir fácilmente archivos desde teléfonos inteligentes, tabletas e incluso computadoras portátiles.

#### Redes alambricas e inalambrica

Las capacidades de red estándar Gigabit Ethernet y red Wi-Fi® opcional ofrecen una mayor flexibilidad.

#### Manipulación de papel flexible

Los bandejaes de papel alimentan papel de hasta 8½ "x 14" y soporta de hasta 176 g / m2 (Cubierta de 65 libras). Admite hasta 2.300 hojas en bandejaes de papel y la bandeja de alimentación con opciones.

#### Funciones de seguridad Multi- capa

T m

Las funciones de vanguardia proporcionan protección mejorad de datos e información personal y ayuda a proteger contra intrusiones en la red.



### COLABORACIÓN MEJORADA PARA FLUJOS DE TRABAJO CORDINADOS



Escanee y convierta documentos a formatos de archivo populares fácilmente con la función OCR incorporada.



Distribuye, accede e imprime documentos



1 Puede no estar disponible para todos los modelos. Comuníquese con un representante de Sharp para obtener más detalles.

2 Algunas funciones requieren equipo y / o software / servicios opcionales.

#### Potentes soluciones de flujo de trabajo para ayudarle a trabajar más eficientemente todo el día.

#### Distribuya, acceda e imprima sus documentos con facilidad

Sharp hacen más fácil ir más allá del escaneo en red tradicional con Email Connect estándar y funciones de Cloud Connect. Con Email Connect, el escaneo hacia correo electrónico se integra fácilmente con cuentas de Microsoft Exchange / Office 365® y Gmail ™, lo que facilita la identificación del remitente de archivos escaneados. Con Cloud Connect, los usuarios pueden fácilmente escanear e imprimir desde Microsoft OneDrive para empresas, SharePoint Online, Google Drive, Box y Dropbox. ¹

#### Escanee e imprima archivos fácilmente desde dispositivos móviles

Fácilmente escanee e imprima archivos desde tabletas y teléfonos inteligentes, tecnologías móviles populares como AirPrint®, marco de impresión Android ™ y más. Cuando una red inalámbrica opcional es agregada, los usuarios también pueden imprimir directamente hacia la impresora multifuncional desde dispositivos móviles sin ninguna interferencia de la red corporativa1.

#### Administre diferentes tipos de archivos con procesamiento inteligente de imágenes

Escanee fácilmente documentos a formatos de archivo populares, incluyendo Microsoft Word, así como a una variedad de formatos PDF como PDF con capacidad de búsqueda, TXT, RTF y otros. También puede imprimir directamente los mismos tipos de archivos desde una memoria USB, aplicaciones en la nube y dispositivos móviles².

#### Soluciones de impresión flexibles ayudan para acelerar la productividad de su oficina

Estándar con sistemas de impresión compatibles con PostScript 3 y PCL 6 para ayudarle a apresurar todas sus necesidades de salida con precisión. Esta función le permite fácil y rápidamente imprimir con precisión desde computadoras portátiles Chromebook TM, PC y más.

#### Adaptabilidad con flujos de trabajo completos

Las soluciones integradas les permiten a los usuarios cargar y ejecutar soluciones de software diseñadas a sus necesidades específicas o industria. Configuradas correctamente, las aplicaciones instaladas en la impresora multifunción pueden interactuar con los procesos, aplicaciones y repositorios de datos únicos del usuario, con iconos personalizados para impulsar cada proceso, si se desea.



MX-C507F mostrado con cajones opcionales.



MX-C407F mostrado con una configuración estándar.

### CONTROL Y ADMINISTRACION DEL FLUJO DE TRABAJO

Para ayudar a proteger la privacidad de los empleados y la propiedad intelectual, estos sistemas de documentos monocromáticos están equipados con funciones de acceso seguro para restringir y administrar las funciones de copia, impresión y escaneo para proteger los datos y controlar los costos. Los sistemas de documentos de Sharp también ofrecen autenticación de usuario, que cuando es habilitado, requiere que los usuarios inicien sesión en la impresora multifuncional. Una función liberación de impresión segura puede requerir que los usuarios ingresen un PIN antes los documentos se pueden imprimir, para ayudar a evitar impresiones no requeridas. Estos dispositivos están equipados con seguridad de red para defenderse de un acceso no autorizado. La seguridad del disco duro ayuda a proteger la información almacenada en el dispositivo contra acceso no autorizado y hackeo.

Estas ofertas de seguridad escalables tienen como objetivo proteger su propiedad intelectual, preservar la información confidencial y ayudar a su negocio a cumplir con los requerimientos regulatorios que incluyen la Ley de Seguro Médico de Portabilidad y Responsabilidad del (HIPAA) y la Ley de Privacidad y Derechos Educativos de la Familia (FERPA).

Para obtener información adicional, visite: www.sharpusa.com/security

\* Algunas funciones requieren equipo opcional y/o software



Con el Administrador Remoto de Dispositivos Sharp (SRDM), los administradores pueden tomar control las funciones del sistema y simplificar la instalación y la administración. SRDM facilita la visualización de registros de servicio, recuentos de clics, reportes de historial y más. Las alertas de servicio basadas en eventos ayudan a monitorear el dispositivo y maximizar el tiempo de trabajo. El panel de seguridad administrado centralmente monitorea configuraciones de seguridad y puede restablecer automáticamente la política de seguridad si se cambia localmente en la máquina.

Además, la gestión remota segura provee una amplia gama de herramientas y capacidades de dispositivo para gestionar eficazmente una flota de impresoras de red e impresora multifunción para asegurarse de que siempre estén actualizadas.



### **COMPROMISO CON EL AMBIENTE**

#### Un enfoque ambientalmente responsable del diseño de productos

Sharp está comprometido con la sostenibilidad ambiental y la responsabilidad corporativa. incluyendo la planificación, diseño, manufactura, distribución y gestión del tiempo útil del producto. Los sistemas de documentos MX-C507F y MX-C407F se adhieren a las normas de Sharp de productos ecológicos en búsqueda de estos compromisos. Estas pautas incluyen el diseño de productos que consuman menos energía, utilizando materiales reciclados, reduciendo la cantidad de material utilizado en productos y empaques, y etiquetado del tipo de materiales utilizados. Sharp también tiene como objetivo diseñar productos que son actualizables, fáciles de reparar y fáciles de desmontar para su reciclaje.

Los sistemas de documentos MX-C507F y MX-C407F tienen la calificación ENERGY STAR® y cumple con RoHS para la restricción del uso de sustancias peligrosas. Este producto también tiene valores bajos de TEC. Las impresoras multifunción Sharp están registradas en EPEAT®.



#### Programa de reciclaje de tóner

Como parte de nuestro compromiso de ayudar a preservar el medio ambiente, Sharp ofrece a sus clientes reciclaje sin residuos hasta el vertedero para consumibles Sharp, incluidos cartuchos, botellas, contenedores de colección de tóner y unidades de tambor.

#### Liderazgo ambiental

Como testimonio de nuestro compromiso con el medio ambiente, Sharp ha ganado de manera consecutiva el distintivo ENERGY STAR en Diseño de productos de eficiencia energética. Sharp también ha sido ganador de manera reiterada de SmartWay® Premio de Excelencia que reconoce a las empresas por conservar energía y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en logística y transporte.

Para obtener más información sobre el liderazgo medioambiental de Sharp, incluyendo información sobre productos de bajo consumo, productos electrónicos o reciclaje de cartuchos de tóner, visite www.sharpusa.com/environment.



Especificaciones principales

MX-C507F /MX-C407F

El modelo básico incluye RSPF de 50 hojas, PCL® 6 y sistemas de impresión compatibles con PostScript® 3 ™, escaneo en red, impresión automática a doble cara, cajón de papel de 2 x 550 hojas, bandeja de alimentación de 100 hojas. Se incluyen consumibles de inicio

Sistema de documentos multifunción a color de escritorio

Monitor

Pantalla táctil de alta resolución de matriz de puntos a color de 7 "(en diagonal) 800 x 480 pixeles

Copiar, imprimir, imprimir en red, escanear en red, archivar documentos y fax

Originales.

Hojas y documentos encuadernados

Max. Tamaño original 8½ "x 14"

Tamaño de salida.

Min. 5½ "x 8½", máx. 8½ "x 14" Velocidad de Conia

MX-C507F: 50 ppm

MX-C407F: 40 ppm

Tiempo de primera copia 2

Cristal de exposición: Mono 10. Color 12

Doc. Alimentador: Mono 6.5, Color 7

Rango de Zoom. 25-400% en incrementos de 1%

Alimentación original. RSPF de 50 hojas

Velocidad de escaneo

Hasta 60 ipm

Tamaños originales

5½ "x 8½", 8½ "x 11", 8½ "x 14", 2 "x 3½" tarjeta de presentación Canacidad Máxima

Estándar 650 hojas / máx. 2.300 hojas

Alimentación de papel: 2) Bandeja de papel de 550 hojas (tamaño carta / media carta/ carta / legal/ ofico/ tamaño sobre) bandeia bypass de 100 hojas (media carta /carta / legal / oficio / tamaño del sobre). Opcional: (1) cajones de papel de 550 hojas (carta / legal / media carta/ tamaño sobre)

Peso de papel por bandeja: Bandejas de papel estándar y opcionales: Bond de 60-80 g/m2 - cubierta de 170 g/m2. Otros tipos de papel incluyen normal, reciclado, pre-perforado, membrete, preimpreso, color, brillo, cartulina, sobres bond de 6-28 lb. y etiquetas bond de 105 g/m2 lb. Bandeja bypass: bond de 60-75 g/m2 (papel fino), bond de 70-80 g/m2 (papel normal), 75 g/m2. bond-cubierta de 170 g/m2 libras (papel grueso), bond de 80-105 g/m2 libras, cartulina y sobres (hasta 10).

Dúplex Copia e impresión dúplex automática estándar

CPII 1.2 GHz

Interfaz

RJ-45 Ethernet (10/100/1000 Base-T), USB 2.0: 2 host, puertos de alta velocidad (frontal), LAN inalámbrica opcional (802.11 b / g / n)

Memoria.

Estándar 2 GB, máx. 4 GB

Disco duro

500 GB (opcional en MX-C407F)

Resolución de copia. Hasta 600 x 600 dpi

Funciones de Copia

Escanea una vez, imprimir muchas, clasificación electrónica, selección automática de papel (APS), aumento automático (AMS), oscuridad, guardar como acceso directo, centro automático, eliminación de fondo, contraste, imagen reflejada, imagen negativa, escaneo de borde a borde, sombra detalle, nitidez, omisión de color, creación de trabajos, configuración de portada, borrado de bordes, encabezado / pie de página, desplazamiento de márgenes, superposición, hojas de separación.

Control de cuentas.

Admite la autenticación de usuario a través del número de usuario

Capacidad de la bandeja de salida<sup>1</sup>.

Bandeja de salida central (principal): 300 hojas papel/ 50 sobres

Servicios compatibles con la nube3.

Google Drive, OneDrive para empresas, SharePoint Online, Box, Dropbox Protocolos de red

TCP/IP (IPv4, IPv6, TCP X, UDP X, IPSEC w/ IPv4 X, IPSEC w/ IPv6 X, ICMP X, IGMP X, 802.1x) Seguridad de datos y redes. Incluye filtrado de direcciones IP, filtrado de protocolos, control de puertos, Cifrado TLS,

Kerberos, cifrado de datos AES de 256 bits, sobreescritura de dato

Especificaciones principales (continuación)

Gestión de firmware

Flash ROM con local (USB), capacidad de actualización de red y actualización de firmware 1 a N con SRDM (Sharp Remote Device Manager)

Configuración de dispositivo.

Gestión / clonación basada en web con usuario / administrador nivel de inicio de sesión Servicio / Funciones

Panel frontal remoto, acceso remoto a registros de servicio y recuentos de clics Accesibilidad.

Ajuste libre de inclinación del panel frontal de Funciones de sonido y velocidad al tocar las teclas, parada libre del alimentador de documentos, programas de trabajo y desactivación del

tiempo de espera de la pantalla. Estándares medioambientales.

Programa internacional ENERGY STAR Ver. 3.0, RoHS europeo, Blue Angel (RAL-UZ205) Alimentación. 110-127 V CA, 60 HZ, receptáculo de 12 A

Consumo de energía.

MX-C507F: kw MX-C407F: kw

Peso

Aprox. 46 kg

Dimensiones

51 cm x 54 cm x 65 cm

Sistema de impresión en red

Compatible con PCL® 6 y PostScript® 3 ™ estándar

Resolución.

1,200 x 1,200 dpi

Velocidad de impresión

MX-C507F: 50 ppm (8½" x 11") MX-C407F: 40 ppm (81/2" x 11")

Drivers de impresión.

Windows® 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server® 2008, Windows Server 2012 Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows PPD, MAC OSX® (incluyendo 10.10 a 10.15), todos MAC PPD, UNIX®, Linux® PPD®

Impresión móvil

AirPrint, marco de impresión de Android

Funciones de impresión.

Configuración automática, impresión de fuente de código de barras, impresión de copia carbón, inserciones de capítulos, impresión confidencial, registro de imagen personalizado, portada diferente / última página / otra página, control de documentos, archivo de documentos, impresión dúplex, clasificación electrónica, superposición de formularios, impresión de patrones ocultos, rotación de imagen, sello de imagen, tipo de imagen, retención de trabajos, impresión de diseño, desplazamiento de márgenes, impresión en tándem de red, impresión N-up, intercalación de páginas, estilo de folleto, impresión de prueba, impresión y envío, grapado, modo de ahorro de tóner, inserciones de transparencia estado de la bandeja, autenticación de usuario, marcas de agua, impresión con zoom.

Impresión directa. Tipos de archivo: BMP, DCX, DOC / DOCX, GIF, JPEG, PCX, PDF, PNG, PPT / PPTX, TIFF, XLS / XLSX, XPS. Métodos: FTP, SMB, página web, correo electrónico y memoria USB

Fuentes residente

89 fuentes de contorno (PCL), 158 fuentes (PS) Sistemas operativos y entornos.

Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Server 2010, Windows Server 2012, Citrix®, Linux, Novell®, UNIX

LPR, IPP, IPPS, PAP, Raw TCP (puerto 9100), FTP, POP3, HTTP, LPD y LPR para Unix

Sistema de escaneo en Red

Modos de escaneo.

Estándar: color, monocromo, escala de grises

Tamaño original. 8½ "x 14" Resolución óptica.

600 dp

Modos de salida

600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 150 dpi, 75 dpi

Especificaciones de escaneo en red

Compresión de imagen

Escaneo en color: Sin comprimir, G3 (MH), G4 (MR / MMR) Color / Escala de grises: JPEG (alto, medio, bajo) Modo de fax por Internet: MH / MMR (opción)

Formatos de imagen. JPEG, PDF, PDF / A-1a / 1b, PDF compacto, PDF con capacidad de búsqueda, PDF encriptado, TIFF, XPS

Correo electrónico, escritorio, FTP, carpeta (SMB), USB, fax Super G3.

Integración Mejorada de Correo Conector estándar de Gmail

Protocolos de escaneo

HTTP/HTTPS, FTP/FTPS, SMTP/SMTP/SMTP-SSL/ESMTP, POP3, LDAP,

Software

Aplicaciones de terceros opcionales

Función de fax Super G3

Línea de comunicación Red telefónica pública conmutada (PSTN) o PBX analógica (RJ11)

Modo de transmisión.

Super G3, G3 Velocidad del módem

Máximo 33,6 KBPS con respaldo automático

Compresión

JBIG, MMR, MR, MH

Método de escaneo. Alimentación de hojas o alimentación manual desde el cristal de exposición

Resolución de transmisión. 600 x 600 dpi (ultrafino), 300 x 300 dpi (superfino),

200 x 200 dpi (fina), 200 x 100 (estándar

Velocidad de transmisión Aprox. 3 segundos por página en modo Super G3

Auto Marcado.

Hasta 500 destinos (combinados)

Marcación en grupo Hasta 500 grupos

Enrutamiento de fax entrante: A la dirección de correo electrónico, FTP o reenvío a la carpeta de red, también la función de administración de documentos puede enviar registros de transmisión de fax, reenviar a LDSS, reenviar a la aplicación Sharp eSP y recepciones a una dirección de correo electrónico de administrador.

Max. Longitud original. Hasta 14 "

Memoria 1 GB (compartido)

Características.

Informes de transacciones, informes de actividad, PC Fax, transmisión rápida en línea, enrutamiento de fax entrante, recepción de fax no basura, liberación de fax, recepción de memoria sin papel, rellamada automática, exposición automática, marcación en cadena, recepción dúplex, reenvío de fax , Portada y Vista previa de escaneo

Equipamiento opcional

MX-CS17 Unidad de alimentación de papel de 550 hojas

MX-C50TB Cartucho de tóner Negro

MX-C50TC

Cartucho de tóner Cyan

MX-C50TM. Cartucho de tóner Magenta

MX-C50TY Cartucho de tóner Amarillo

MX-C50DU-B

Cartucho de imagen negro MX-C50DU-S Cartucho de imagen a colo

1 algunas funciones pueden requiere equipo adicional. Contacte a su proveedor

2 puede variar dependiendo en la configuración del producto, ajustes de la maguina y condiciones de operación/ambientales.

3 puede aún no estar disponible para todos los modelos. Contacte a un representante de Sharp para más detalles





SHARP CORPORATION MEXICO Jaime Balmes 8, Los Morales Polanco CDMX, 11510 • www.sharp.com.mx

Sharp, Sharp OSA, Sharpdesk, My Sharp y todas las marcas comerciales relacionadas son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Sharp Corporation v / o sus marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Sharp Corporation y / o sus empresas afiliadas. Microsoft, Office 365, Windows, Windows Server, Excel, PowerPoint, OneDrive y SharePoint son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation. Android, Chrome, Gmail, Google Drive, Google Cloud Print y Chromebook son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Google LLC. Adobe, el logotipo de Adobe, PostScript y PostScript 3 son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Adobe en los Estados Unidos y / o en otros países. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.