

# SHARP®

## SISTEMAS DE ESCRITORIO PARA DOCUMENTOS A COLOR



 **MX-C300W**



Sobre un escritorio o gabinete, el diseño compacto del nuevo MX-C300W lo hace ideal para una oficina o grupo de trabajo de cualquier tamaño.

## LAS HERRAMIENTAS QUE NECESITA PARA TENER UNA VENTAJA COMPETITIVA



compacto

El sistema de escritorio para documentos a color MX-C300W está diseñado para ser compacto y potente, brindando un gran desempeño y productividad a individuos y grupos de trabajo pequeños. Este modelo es capaz de alcanzar velocidades de salida de hasta 30 páginas por minuto (PPM), sin importar si está trabajando con documentos monocromáticos o a color.

- Al ofrecer funciones de impresión, copia y fax, este sistema multifuncional para documentos con calidad comercial mejora el flujo de trabajo diario.
- El tamaño compacto del modelo MX-C300W le permite entrar en espacios de trabajo ajustados sin sacrificar la tecnología avanzada que proporciona una salida de calidad profesional.
- La conexión a red inalámbrica estándar en el MX-C300W permite a los usuarios conectarse con el dispositivo multifuncional sin tener que estar cerca de una conexión a una red alámbrica.
- La compatibilidad con Sharpdesk Mobile ofrece escaneo e impresión a móviles de vanguardia ya que conecta al MX-C300W con dispositivos móviles como iPad®, Android™, Windows® 8 ó Windows® RT.
- El diseño compacto de la serie MX-C300W se logró usando tecnologías avanzadas desarrolladas internamente por Sharp, las cuales incluyen un lente de alto desempeño, una unidad de escaneo reducida, cartuchos de tóner lado a lado y una reducción general en el tamaño de las piezas. ¡Estas tecnologías han ayudado a Sharp a ofrecer uno de los costos por copia (CPC) más bajos en esta categoría!

# FUNCIONES VERSÁTILES AL ALCANCE DE LA MANO



**DISEÑO COMPACTO  
SOFISTICADO**

**CALIDAD DE SALIDA  
PROFESIONAL**

**COSTO POR COPIA BAJO  
CON VALOR AGREGADO**

**CONECTIVIDAD  
INALÁMBRICA  
CONVENIENTE**

## Funciones que le mantienen listo para los negocios

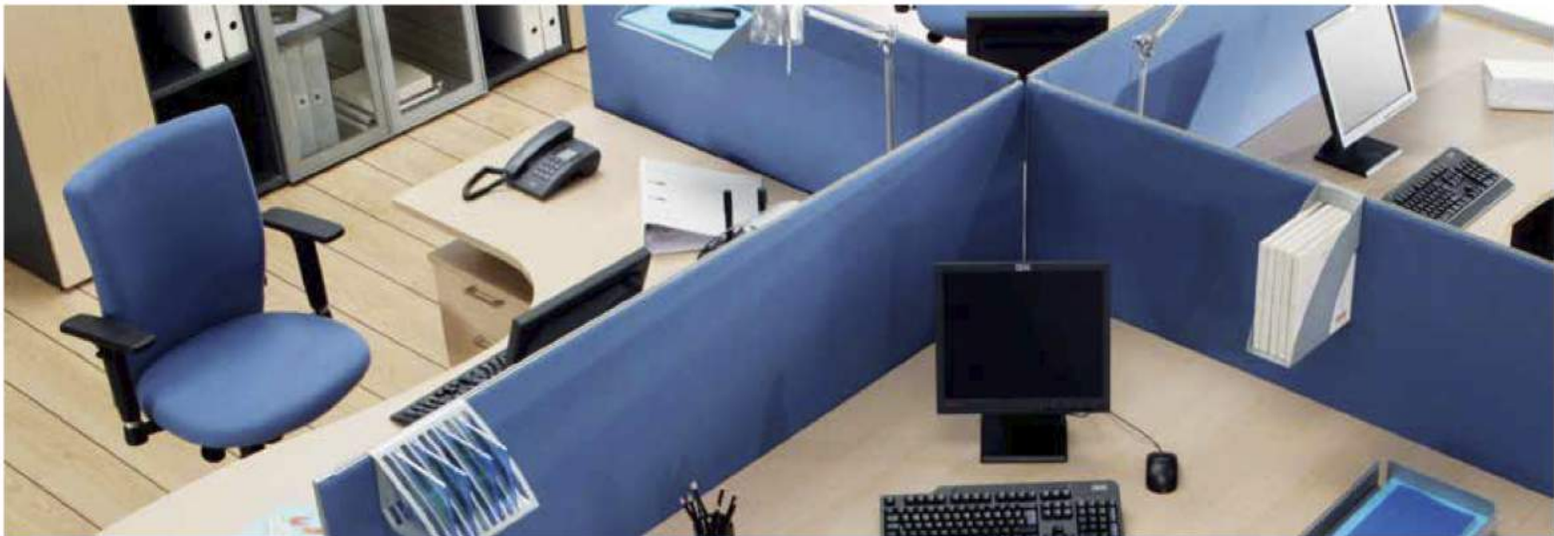
- Alimentador de documentos de un solo paso, reversible, de 50 hojas.
- **Impresión dúplex** automática estándar
- Capacidad de papel: bandeja de 250 hojas estándar y bandeja de alimentación manual de 50 hojas, expansible hasta 800 hojas en total con **cassette de alta capacidad de 500 hojas opcional**.
- Impresión y copiado productivos: **30 PPM/CPM**
- Sistemas de impresión PCL®6 y PostScript® 3™ para ambientes **tanto PC como Mac**
- Copia e impresión de alta calidad de **600 X 600 ppp**
- Interfaz de usuario simplificada usando un **panel de operación LCD de 5 líneas**
- Escaneo a todo color a correo electrónico, **servidor FTP, carpeta de red**, memoria USB o escritorio
- **Diseño compacto**: no requiere un gabinete especial y se ajusta rápidamente a los ambientes de oficinas pequeñas de hoy en día



Panel de control del modelo MX-C300W



- Sharpdesk Mobile ofrece **escaneo e impresión potentes** para los productos **móviles** de los usuarios, incluyendo dispositivos iPad, iPhone, Android, Windows 8 y Windows RT
- Puerto USB delantero para un fácil **escaneo ó impresión desde USB**.
- Función de credenciales, para un fácil **copiado de credenciales de elector**, tarjetas de crédito o licencias de conducir.
- La compatibilidad con IPv6 asegura la **compatibilidad con los entornos de red** más recientes.
- El enrutamiento de fax entrante a carpetas de red ahorra costos de impresión y protege la **privacidad de los datos entrantes**.
- Compatibilidad con el **administrador de dispositivos remoto de Sharp (SRDM)** para una fácil administración de todos sus productos MFP de Sharp



## FUNCIONES MFP POTENTES EN UN ESPACIO REDUCIDO



Compacto y potente para entornos de grupos de trabajo.



El acceso cómodo a la trayectoria del papel desde la puerta lateral facilita eliminar los atascos.

### Diseñados para grupos de trabajo u oficinas individuales

#### *Costo de propiedad bajo*

Desde el inicio, Sharp diseñó este sistema compacto de escritorio para documentos a color, para mantener sus costos diarios bajos, comenzando por un sistema único de revelador de dos componentes que ofrece **uno de los costos por copia más bajos** en la categoría. Sharp entiende que el costo inicial del equipo de oficina es sólo una parte de la ecuación que usted considera al tomar una decisión de compra importante. ¡Asegúrese de pedir a un representante de Sharp que analice su uso de la oficina y permítale enseñarle ahorros específicos para su oficina!

#### *Panel de control fácil de usar*

El modelo MX-C300W usa un panel LCD de 5 líneas y un **teclado para una entrada rápida** de requisitos de copia, escaneo o fax. Las teclas programables permiten a los usuarios guardar las configuraciones y destinos usados frecuentemente. Por ejemplo, si escanea frecuentemente a una carpeta de red en formato PDF a 200 ppp, esto puede lograrse con sólo tocar un botón.

#### *Diseño compacto*

Este modelo MX ofrece un tamaño reducido perfecta para **entornos de trabajo ajustados** o escritorios de oficina individuales. Con un tamaño compacto de 17"(An) x 20"(Pr) x 15 3/4"(Al), encontrar una ubicación para un nuevo dispositivo con todas las funciones nunca ha sido más fácil.

#### *Desarrollos de Sharp*

Las funciones sofisticadas, **costo por copia bajo** y tamaño del modelo MX-C300W sólo son posibles con un diseño 100% nuevo por los ingenieros de Sharp. Esta serie ofrece un escáner compacto con lentes personalizados que no sacrifican la resolución, cartuchos de tóner lado a lado para un cambio fácil y una reducción en el número de partes en comparación con los modelos de Sharp de la generación anterior.



MX-C300W mostrado con bandeja para papel de 500 hojas (izquierda) y configuración estándar (derecha).



## TECNOLOGÍAS VERSÁTILES PARA LOS NEGOCIOS



El escaneo de red integrado de Sharp ofrece distribución de documentos a múltiples destinos con un solo toque. \*opcional



Un conector USB de fácil acceso en la parte delantera del MFP permite un acceso simplificado utilizando unidades de memoria USB comunes



La tecnología de tóner microfino ayuda a proporcionar un balance y densidad de color óptimos, así como una definición de bordes mejorada.

Acelere su productividad con tecnologías avanzadas al alcance de su mano.

### *RSPF Estándar*

El MX-C300W viene equipado con un **alimentador de documentos de un solo paso reversible de 50 hojas**. Este alimentador permite un escaneo a 9 páginas por minuto a color y 18 páginas por minuto en blanco y negro, por lo que procesar documentos importantes es fácil y rápido. En combinación con el módulo dúplex, este alimentador permite a los usuarios imprimir fácilmente en ambos lados del papel.

### *Conectividad inalámbrica*

Con la conectividad inalámbrica estándar en el MX-C300W, los usuarios **pueden escanear o imprimir fácilmente desde hasta 5 dispositivos inalámbricos simultáneamente**, como una PC, laptop, smartphone o tableta. Usando Sharpdesk Mobile o protocolos de comunicación inalámbrica estándar, los usuarios pueden comunicarse fácilmente con el MX-C300W sin la molestia de una conexión alámbrica. Los usuarios ya no tienen que transferir archivos o imágenes a un equipo local antes de imprimir. Además, la conectividad inalámbrica permite al MFP colocarse en ubicaciones que pudieran no tener una conexión de red alámbrica.

### *Escaneo a color avanzado*

El escaneo del modelo MX-C300W proporciona muchas maneras funcionales para distribuir los documentos escaneados a sus socios de negocios. Las opciones de escaneo incluyen:

- El escaneo a correo electrónico, envía los documentos como un adjunto de correo electrónico.
- Escanear a un servidor FTP, escanea los documentos directamente a un servidor FTP para su almacenamiento
- Escanear a carpeta de red (SMB), envía los archivos a una carpeta compartida o a una PC Windows con conexión a red
- Escanear a escritorio, envía los documentos escaneados directamente a su PC a través de Sharpdesk
- Escanear a memoria USB, escanea documentos directamente a dispositivos de memoria USB.

### *Tecnología de tóner microfino de Sharp*

El MX-C300W utiliza la tecnología de tóner microfino más reciente, haciendo posible la reproducción fiel de gráficas y documentos con detalles finos. El MX-C300W usa un sistema de revelador de dos componentes aunque es uno de los más pequeños y ligeros en su clase, aún en comparación con los modelos de los sistemas monocomponente de la competencia. Y el sistema de revelado de dos componentes de Sharp puede **reproducir imágenes de puntos más nítidas y líneas más suaves** que los sistemas monocomponente típicos. Además, la granularidad producida por un sistema de desarrollo de dos componentes es superior a un sistema monocomponente.

### *Impresión PostScript de alto desempeño*

La compatibilidad con PCL®6 y PostScript® 3™ ofrecen impresión de alto desempeño y son considerados opcionales en muchos modelos de la competencia en esta categoría. Con la inclusión de la impresión PS3 como una función estándar, el MX-C300W proporcionan la mejor **interpretación de archivos complejos**, archivos Mac e impresión independiente de la aplicación sin añadir costo adicional. La salida PostScript hace el MX-C300W ideal para impresión de fotografías o pruebas de PDF.

## SHARPDESK Y SHARPDESK MOBILE

Estandarice su flujo de trabajo de documentos y mejore la productividad.

### SHARPDESK

El software de Sharpdesk es una aplicación de administración de documentos personales fácil de usar que permite a los usuarios examinar, editar, buscar, componer, procesar y reenviar documentos electrónicos escaneados y nativos.



#### Administre el flujo de trabajo de documentos

Sharpdesk simplifica la creación y distribución de propuestas, reportes y más. Sólo arrastre y suelte sus archivos en el área de trabajo del software de Sharpdesk y podrá navegar entre ellos en una sola ventana. Cada tipo de archivo puede mostrarse como una vista en miniatura para localizarlo visualmente fácilmente e identificar un documento. Es compatible con más de 200 tipos de archivos, como Excel, Word, PowerPoint, TIFF, JPEG y BMP.

#### Beneficios clave de Sharpdesk Desktop

- Ahorre tiempo y pasos, proporcionando escaneo fácil de usar directamente a su escritorio
- Guarde los resultados con vistas miniatura, nombre de archivo y palabra clave para un reconocimiento fácil y rápido
- Combine, divida y rote archivos de imagen para su impresión
- Comprimir los archivos ahorra espacio en memoria y proporciona una comunicación de red más rápida

### SHARPDESK MOBILE

Sharpdesk Mobile permite hacer un escaneo e impresión desde un móvil de vanguardia ya que conecta los MFP de Sharp a su dispositivo.

#### Impresión sin problemas

Conéctese a una red Wi-Fi, seleccione un documento, prevísualo e imprima directamente a un MFP Sharp compatible desde un smartphone o tablet.

#### Escaneo simplificado

Escanee documentos a PDF para **fácil acceso** con sólo escanear desde un MFP Sharp a su dispositivo. Su perfil de smartphone o tablet puede almacenarse como una ubicación "escanear a" en el MFP para **operación con un solo toque**.

#### Colaboración sin conflicto con otras aplicaciones

Sharpdesk Mobile permite compartir archivos sin conflicto con otras aplicaciones. Los usuarios pueden adjuntar archivos escaneados por correo electrónico, compartir documentos con otras aplicaciones o imprimir archivos desde otras aplicaciones.

#### Sharpdesk Mobile:

- Reciba, prevísualice y almacene imágenes escaneadas
- Imprimir datos desde dispositivos móviles
- Enviar datos en dispositivos móviles como adjuntos de correo electrónico
- Compartir datos en dispositivos móviles con otras aplicaciones



## ADMINISTRADOR REMOTO DE DISPOSITIVOS DE SHARP (SRDM)

Mejore la eficiencia y maximice su tiempo a través del administrador versátil de dispositivos de Sharp

### Software de administración

El administrador de dispositivos remotos de Sharp es un software de administración de dispositivos desarrollado por Sharp, que permite al operador **navegar y operar un MFP mediante un navegador de internet**. Este acceso avanzado **permite** una fácil instalación y configuración del MFP, permitiendo a los usuarios obtener el máximo de las características que el MX-C300W tiene para ofrecer.

### Características superiores

- Pantalla de administración de dispositivos gráficos por vista de lista/icono
- Indicadores de estado del tóner y la bandeja de papel
- Notificación del estado de MFP por alerta de correo electrónico
- Fácil acceso a las funciones del MFP mediante la página web incorporada
- Detección de dispositivos basada en una dirección IP específica, un rango de búsqueda por IP en una subred designada



Administrador remoto de dispositivos de Sharp.





## SEGURIDAD QUE AYUDA A PROTEGER SU NEGOCIO

Para ayudar a proteger sus datos, el MX-C300W ofrece varias capas de seguridad estándar, haciendo a Sharp la opción óptima para ayudar a proteger la privacidad y propiedad intelectual de los empleados. Como líder en seguridad del equipo de oficina, Sharp facilita a casi cualquier negocio u organización gubernamental a implementar con seguridad la copia, impresión, escaneo y fax.

### Autenticación de usuarios

Para limitar el acceso a los usuarios autorizados, el MX-C300W es compatible con la autenticación de hasta 30 usuarios.

### Controle el acceso a dispositivos a través de la red

Ayudar a restringir el acceso al dispositivo a través de la red, el MX-C300W ofrece IPsec, SMB y filtrado de direcciones IP/MAC.

### Los documentos permanecen confidenciales

El MX-C300W ofrece impresión confidencial que al utilizarse, requiere que los usuarios ingresen un código NIP con el fin de imprimir un documento en cola.

### Filtrado/bloqueo de fax

Para ayudar a reducir faxes entrantes no deseados, la función de filtrado y bloqueo de fax del MX-C300W rechaza los faxes desde números/remitentes designados; evitando fácilmente los faxes no deseados y el desperdicio de consumibles.

### Controles de puertos

Para asegurar la configuración adecuada y mejorar la seguridad de red, el MX-C300W es compatible con la activación o desactivación de puertos de red seleccionados, y/o el cambio de números de puerto. Además, la configuración de filtros de red permite al MX-C300W configurarse para permitir el acceso a red únicamente desde PC y/o servidores autorizados.

## COMPROMISO AMBIENTAL



### *Un enfoque de diseño de productos responsable con el medio ambiente*

El MX-C300W utiliza la tecnología de tóner microfino avanzada de Sharp, la cual ofrece una tasa de consumo más baja y produce menos desechos que los tóners convencionales, teniendo intervalos de reemplazo más largos. Los consumibles de Sharp se empaquetan usando materiales totalmente reciclables. Las partes consumibles de vida larga ayudan a minimizar los intervalos de servicio y el tiempo de inactividad, teniendo como resultado costos de operación más bajos. Con dos diferentes modos de ahorro de energía, puede reducirse el consumo de energía o apagarse a intervalos fijos. Todos los sistemas de documentos de Sharp están calificados por ENERGY STAR® y cumplen con RoHS para ayudar a cumplir las iniciativas ecológicas más recientes.

### *El programa de reciclaje de tóner*

Como parte de nuestro compromiso para ayudar a conservar el medio ambiente, Sharp cuenta con un programa de reciclaje y cero desechos para todos sus consumibles, incluyendo cartuchos, botellas, contenedores de recolección de toner y unidades de tambor. Para mayor información contacta a tu distribuidor local.

### *Liderazgo ambiental*

Como testimonio de nuestro compromiso con el medio ambiente, Sharp ha ganado por varios años el premio ENERGY STAR anual a la Excelencia en diseño de productos eficientes energéticamente, el cual reconoce compañías para conservar energía y disminuir las emisiones de gases de invernadero en logística y transporte. Sharp también ha recibido el Premio al Contratista Verde por Excelencia en Sociedad Evergreen de la Administración de Servicios Generales (GSA) y la Coalición para el Abastecimiento Gubernamental. Estos premios reconocen a los negocios ambientalmente responsables y sus esfuerzos en reciclaje, reducción de desechos y prácticas de abastecimiento afirmativas.

### *Iniciativas globales*

Sharp está comprometido con la sustentabilidad ambiental y responsabilidad corporativa incluyendo planeación, diseño, manufactura, distribución y administración del fin de la vida del producto.

# ESPECIFICACIONES DEL MX-C300W

## Especificaciones principales

MX-C300W	Los modos base incluyen controlador multitarea, RSPF de 50 hojas, sistemas de impresión compatibles con PCL®6 y PostScript® 3™, escaneo de red, dúplex automático, 1 charola de papel de 250 hojas, bandeja de alimentación manual de 50 hojas. Se incluye tóner, cilindro y revelador de inicio.									
Tipo	Sistema de documentos digital multifuncional a color									
Pantalla	Pantalla de alta resolución de matriz de puntos de 5 líneas con luz posterior (LED blanco)									
Funciones	Copia, impresión, impresión de red, escaneo de red, escaneo a correo electrónico y fax									
Sistema de copia	Transferencia electrostática en seco/ revelador de dos componentes/ revelado por capillo magnético/ tamboros OPC/ fusor de tipo banda/ exposición con LED blanco									
Originales	Hojas y documentos									
Tamaño máximo de original	8 1/2" x 14"									
Tamaño mínimo de copia	5 1/2" x 8 1/2"									
Velocidad de copia	Velocidad de copia/impresión de 30/30 ppm ByN/Color (8 1/2" x 11")									
Copia múltiple	Máximo 999 copias									
Tiempo de primera copia (en segundos)	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ByN</th> <th>Color</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Cristal de exposición</td> <td>10</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>Alim. de documentos</td> <td>16</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table>		ByN	Color	Cristal de exposición	10	18	Alim. de documentos	16	25
	ByN	Color								
Cristal de exposición	10	18								
Alim. de documentos	16	25								
Tiempo de calentamiento	29 segundos o menos									
Aumento	25% a 400% en incrementos de 1% (con alimentador de documentos de 25%-200%)									
Alimentación de originales	MX-C300W RSPF de 50 hojas con detección de tamaño de originales.									
Velocidad de escaneo	Copia RSPF: Hasta 19 IPM simplex (ByN) Escaneo RSPF (color): Hasta 9.5 IPM dúplex (ByN/Color) Tamaños de original 5 1/2" x 8 1/2", 8 1/2" x 11", 8 1/2" x 14"									
Capacidad de papel	Estándar: 300 hojas / Máximo: 800 hojas									
Sistema de alimentación de papel	Estándar: (1) charola de papel de 250 hojas (tamaño carta) y bandeja de alimentación manual de 50 hojas (carta/oficio). Opcional: 500 hojas tamaño carta.									
Pesos y tipos de papel	Bandejas de papel: 60gr. Bond a 105gr. cover. Otros pesos y tipos de papel incluyen papel sencillo, preimpreso, reciclado, pre-perforado, membretado y a color. Bandeja de alimentación manual: 60-105gr. bond (papel sencillo), 48-60 gr. bond (papel delgado), 55-220gr. cover (papel grueso), 75-90 gr. bond (sobre Monarch/Com-10). También papel de etiquetas, papel satinado, preimpreso, reciclado, pre-perforado, membretado y papel a color.									
Dúplex	Copia e impresión dúplex automática estándar (tamaño carta)									
CPU	Diseño multiprocesador de hasta 600 MHz									
Interfaz	RJ-45 Ethernet (10Base-T, 100 Base-TX), USB 2.0 (1 puerto host, delantero), USB 2.0 (1 puerto para dispositivos, trasero)									
Memoria	Estándar 512 MB para copia/impresión (compartida)									
Unidad de disco duro	N/A									
Resolución de copia	Escaneo: ByN/color: 600 x 600 ppp. Salida de copia: ByN/color: 600 x 600 ppp. *La resolución predeterminada es 600 x 400 ppp al usar el cristal de exposición; 600 x 300 ppp al usar RSPF.									
Modos de color	Modo a todo color, monocromático (ByN)									

Control de exposición	Modos: texto, texto/fotografía impresa, fotografía
Medios tonos	256 graduaciones/5 niveles (monocromático)
Funciones de copia	Escanear una vez e imprimir muchas, compaginado electrónico, cambio automático de bandeja (ATS), copia de credenciales, fotografía de credenciales, nitidez, toma múltiple 2 en 1 / 4 en 1
Control de cuentas	Hasta 30 usuarios. Compatible con autenticación numérica por usuario.
Bandeja de salida	Bandeja de salida principal (superior); 50 hojas (cara abajo)
Administración de firmware	Flash ROM con USB local
Instalación de dispositivos	Administración/clonación basada en web con inicio de sesión a nivel usuario/administrador
Servicio/funciones	Acceso remoto a registros de servicio y conteo de clics
Funciones de accesibilidad	Sección 508, tecla cóncava, posición de operación, pitido en valores estándar, ajuste de la velocidad de pulsación de las teclas, ajuste del sonido de pulsación de las teclas, cubierta del cristal de exposición / tope libre del alimentador de documentos, prohibición de repetición de teclas, prohibición de tiempo de espera de pantalla, programa
Estándares ambientales	Programa internacional Energy Star Ver. 1.2, Programa canadiense EcoLogo (CCD-035), Blue Angel (RAL-UZ171), RoHS europeo
Alimentación	100-127 Vca. 50/60 Hz. 9 Amperes
Consumo de energía	1.1 kW VCA
Peso	29 kg.
Dimensiones aproximadas	429x509x421 mm. -17" (An) x 20" (Pr) x 16 3/4" (Al)
<b>Sistema de impresión en red</b>	
PDL	Estándar PCL®6, compatible con PostScript®3™
Resolución	600 x 600 ppp 30 ppm ByN/Color (8 1/2" x 11")
Controladores de impresión	Windows XP, Windows XP x64, Windows Server® 2003, Windows Server® 2003 x64, Windows Server® 2006, Windows Server 2008 x64, Windows Vista®, Windows Vista x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows Server 2012 x64, MAC OS X® (incluyendo 10.4 a 10.8)
Funciones	Impresión en clúster de Windows, ROPM, impresión dúplex, opciones de ajuste a color, funciones de entrega de controladores, modo de ahorro de tóner, compaginado electrónico, marcas de agua, rotación de imagen, retención de trabajos.
Tipos de archivo para impresión directa	TIFF, JPEG, PCL, PRN, TXT, PDF, PDF cifrado, PostScript
Métodos	FTP, memoria USB
Fuentes residentes	80 Fuentes de contorno (PCL), 136 fuentes (PS)
Interfaz	RJ-45 Ethernet 10/100 Base-T, USB 2.0
Sistemas operativos	Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows XP, Windows Vista, sistemas con Windows 7, Windows 8, Mac OS X10.4, X10.5, X10.6, X10.7, X10.8.1
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4, IPv6, IPSEC) SSL (HTTP), SMTP, LDAP, LPD y LPR para Unix
Protocolos de impresión	LPR, IPP, Raw TCP (puerto 9100) y FTP
Seguridad de red	Filtrado de direcciones IP/MAC, filtrado de protocolo, administración de puertos y autenticación de usuario.
<b>Sistema de escaneo en red</b>	
Estándar de modos de escaneo	Color, monocromático, escala de grises

Original máximo	8.5" x 14"
Resolución óptica	600 ppp
Modos de salida	600 ppp, 400 ppp, 300 ppp, 200 ppp, 150 ppp, 100 ppp
Formatos de imagen	Monocromático: TIFF, PDF Color/escala de grises: Color, TIFF, JPEG, PDF
Compresión de imagen	Escaneo monocromático: sin comprimir, G3 (MH), G4 (MR/MMR) A color/escala de grises: JPEG (alto, medio, bajo)
Destinos de escaneo	Correo electrónico, escritorio (red), FTP, carpeta de red (SMB), a memoria USB
Destinos de grupo	Hasta 300
Máximo de trabajos	Hasta 100
Protocolos de red	TCP/IP (incluye SMTP, LDAP, FTP) y SMB
Software	Software de administración de documentos personales para escritorio Sharpdesk® (se incluye 1 licencia para usuario), Sharpdesk Mobile (descarga)

## SharpDesk Mobile® V1.3.1 (dispositivos compatibles)

- iPhone 4/4S/5, iPad, iPad2, iPad (3ra generación), iPad (4ta generación), y iPad mini (OS 4.3 a 6)
- Dispositivos móviles basados en Android ejecutando Android 2.3, 4.0, y 4.1.
- (Se requiere una tarjeta SD para los dispositivos que cuenten con una ranura para tarjetas SD. Resolución de pantalla recomendada: 800 x 480 píxeles y superior.)
- Dispositivos móviles con Windows 8, Windows 8 Pro, Windows 8 Enterprise y Windows RT. (Requisitos mínimos del sistema: procesador a 1 GHz, 1 GB de memoria RAM, 20MB de espacio libre en disco duro y resolución de pantalla de 1,024 x 768 píxeles con capacidad de gráficas DirectX 9. Resolución de pantalla recomendada: 1,368 x 768 píxeles. Se recomienda una pantalla táctil.)

## Fax Súper G3:

Modo de transmisión	Súper G3, G3
Velocidad del módem	33.6 KBPS
Métodos de compresión	MMR, MR, MH
Método de escaneo	Alimentación de hoja simplex o dúplex, libro
Resolución máxima	400 ppp
Velocidad de transmisión	Aproximadamente 2 segundos con Súper G3UB/G4
Markado automático	Hasta 300
Markado de grupo	Hasta 100
Enrutamiento de SMB	
fax entrante	
Programas	9
Memoria	8MB
Medios tonos	256 niveles

## Equipo opcional

MX-CS11	Bandeja para papel de 500 hojas
<b>Consumibles</b>	
MX-C30NT-B	Cartucho de tóner negro
MX-C30NT-C	Cartucho de tóner cian
MX-C30NT-M	Cartucho de tóner magenta
MX-C30NT-Y	Cartucho de tóner amarillo
MX-C30NV-B	Revelador negro
MX-C30NV-C	Revelador cian
MX-C30NV-M	Revelador magenta
MX-C30NV-Y	Revelador amarillo
MX-C30DR	Tambor
MX-C30HB	Contenedor de recolección de tóner



MX-C300W con MXCS11



MX-C300W



El diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso. Sharp, Sharpdesk, My Sharp y todas las marcas comerciales relacionadas son marcas comerciales o marcas registradas de Sharp Corporation y/o sus compañías afiliadas. Windows, Windows Server y Windows Vista son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus dueños respectivos. iPhone y iPad son marcas registradas de Apple, Inc. Android es una marca comercial de Google Inc.



# SHARP®



Distribuidor Autorizado Platino desde 1991.

Oficinas Centrales: Tels. (55) 5692.0919 | (55) 5692.0126  
 Sucursal Ermita: Tels. (55) 5612.5617 | (55) 5612.5617  
 Sucursal Roma: Tels. (55) 5546.3575 | (55) 5525.3158