

# MX-C358F

Impresora multifunción compacta y de gran potencia con un alto rendimiento y fiabilidad.



- MFP A4 en color para grupos de trabajo con velocidades de hasta 33 ppm, resolución de 1200 x 1200 ppp para impresión en color real y rápido tiempo de calentamiento
- Tecnología de escaneado rápido, se conecta a sus sistemas digitales con velocidades de escaneado de 98ipm, además de reconocimiento óptico de caracteres de serie.
- Pantalla táctil LCD en color de 4,3", inclinable y totalmente plana, con modo Easy UI y manejo intuitivo para simplificar hasta los procesos más complejos
- La entrada de papel ampliable permite imprimir en varios tipos de papel y aumenta la capacidad de entrada hasta 2.001 páginas
- El manejo flexible de soportes admite cartulinas, soportes pequeños y sobres desde la bandeja principal o el alimentador dúplex de una sola pasada.
- Grapadora fácil de instalar\* (opcional) que permite grapar hasta 20 hojas
- Fácil acceso a servicios en la nube pública para imprimir cómodamente desde la nube o escanear y cargar en ella.
- Impresión móvil desde dispositivos iOS, Android y Windows Mobile e impresión móvil directa inalámbrica y NFC opcional desde smartphones y tablets
- Impresión directa de archivos de Microsoft Office y otros tipos de documentos e imágenes desde memorias USB
- El módulo Trusted Platform Module (opcional) ofrece funciones de autenticación, comprobación de la integridad del sistema y cifrado.
- Los datos confidenciales permanecen seguros gracias a la autenticación de usuarios, el cifrado y el filtrado de puertos y conexiones para limitar el acceso.
- Las funciones de gestión de la energía reducen el consumo en uso activo o en modo de suspensión

\*Requires a separate power supply.

# Especificaciones

## GENERAL

Velocidad en color ppm (A4)	33
Velocidad en ByN ppm (A4)	33
Tamaño del papel: Mín.-Máx.	A6 - A4
Peso del papel (g/m <sup>2</sup> )	60 - 216
Capacidad de papel: Estándar (hojas)	251
Capacidad de papel: Máxima (hojas)	2001
Memoria general mínima/máxima (GB)	2
Disco duro	OPT
Capacidad del disco duro (GB)	500 / 128GB ISD
Dúplex	STD
Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz)	200 - 240V, 50 / 60Hz
Consumo de energía (kW)	0.505
Dimensiones (mm)	475 x 479 x 491
Peso (kg)	27.1

## ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

Capacidad original (hojas)	100
----------------------------	-----

## IMPRESORA

Resolución (ppp)	1200 x 1200
Impresora en red (estándar/opcional)	STD
Interfaz estándar/opcional	STD: USB 2.0 (host, high-speed), 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
SO compatible estándar	Windows 10, 11, Server 2012R2, Server 2016, Server 2019, Server 2022, Mac OS 10.15, 11, 12, 13
Protocolos de red	TCP / IP
Protocolos de impresión	LPD, Raw TCP (port 9100), enhanced IP (port 9400), FTP, TFTP, IPP
PDL estándar/opcional	PCL 5c / PCL 6 emulation, PostScript 3 emulation
Fuentes disponibles	94 fonts for PCL, 163 fonts for PostScript 3 emulation

## FINALIZADOR

Max. capacidad de salida (hojas)	50
----------------------------------	----

## DURACIÓN TONER

Negro (páginas con el 5% de cobertura)	20000
Cian (páginas con el 5% de cobertura)	11700
Magenta (páginas con el 5% de cobertura)	11700
Amarillo (páginas con el 5% de cobertura)	11700

## COPIADORA

Tamaño de papel original (máximo)	A4
Tiempo de salida de la primera copia color (seg.)	7.5
Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.)	7
Clasificación electrónica estándar	.
Copia continua (número máximo de copias)	9999
Resolución de escaneado ByN (ppp)	600 x 600
Resolución de escaneado color (ppp)	600 x 600
Resolución de impresión (ppp)	600 x 600
Índice de zoom (%)	25 - 400
Índices de copia predefinidos	6 ratios (2R / 4E)

## ESCÁNER

Escáner en red (estándar/opcional)	STD
Método de escaneado directo y remoto	.
Resolución de escaneado directo (ppp)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Resolución de escaneado remoto (ppp)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Formatos de archivo	TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, encrypted PDF, XPS, compact PDF, JPEG, searchable PDF, DOCX, CSV, text (TXT), rich text (RTF)
Destinos de escaneado escritorio	.
Destino de escaneado FTP, correo electrónico	.
Destino de escaneado carpeta de red	.
Destino de escaneado memoria USB	.

## FAX

Fax (estándar/opcional)	STD
Método de compresión	MH / MR / MMR /JBIG / JBIG2 / JPEG
Protocolo de comunicación	Super G3 / G3
Tiempo de transmisión (seg.)	< 3
Velocidad del módem (bps)	33,600 – 2,400
Resolución de transmisión	From Standard to Ultra Fine
Tamaño de documento (mínimo)	A6
Tamaño de documento (máximo)	A4
Memoria (MB)	18 (built-in)

## LAN INALÁMBRICO

LAN inalámbrico (estándar/opcional)	OPT
Regulación conforme	IEEE802.11a / ac / b / g / n
Modo de acceso	Infrastructure mode, Wi-Fi Direct
Seguridad	WEP, WPA PSK, WPA EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP, WPA3



El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Microsoft, Windows Server y Windows son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en EE.UU. y/o en otros países. Adobe y PostScript 3 son marcas registradas o marcas comerciales de Adobe Systems Incorporated en EE.UU. y/o en otros países. QR Code es una marca registrada de DENSO WAVE INCORPORATED en Japón y otros países. Dropbox es una marca comercial o una marca registrada de Dropbox, Inc. Gmail y Android son marcas comerciales de Google LLC. Mac es una marca comercial de Apple Inc. registrada en EE.UU. y otros países. PCL es una marca registrada de Hewlett-Packard Company. Todos los demás nombres de empresas, nombres de productos y logotipos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. Sharp Corporation Marzo 2023. Referencia: MX-C358F Datasheet. Todas las marcas reconocidas. E&OE.