

Fotocopiadora A3 monocromo

# MX-M6051



- Pantalla táctil LCD en color de 10,1 pulgadas con modo de interfaz de usuario fácil de usar proporciona un funcionamiento fácil e intuitivo
- Portal de aplicaciones Sharp para descargar actualizaciones de firmware y conectores
- Almacene los documentos listos para ser impresos desde cualquier MFP compatible en red utilizando Print Release\*<sup>1</sup>.
- Protección de datos y control de acceso avanzados con validación SSL y listas blancas
- Impresión directa de archivos de Microsoft® Office desde USB\*<sup>2</sup>.
- Las lámparas de comunicación muestran el estado del MFP
- El OCR permite convertir documentos escaneados en archivos editables de Microsoft® Office y PDFs\*<sup>3</sup> con capacidad de búsqueda.
- Para los datos escaneados de gran volumen, se puede generar una URL y compartirla por correo electrónico
- El inicio de sesión único para fácil acceso a los servicios públicos de almacenamiento en la nube\*<sup>4</sup>, como Google Drive™, OneDrive® for Business, SharePoint® Online, Box, Dropbox y Cloud Portal Office
- El soporte para una LAN secundaria (opcional) proporciona soporte simultáneo para dos redes, incluyendo una combinación de redes inalámbricas y alámbricas
- Soporta varios servicios de impresión móvil\*<sup>5</sup>
- Reemplazar el papel sin detener los trabajos de copia/impresión

# Especificaciones

## General

Velocidad: A4 B/N (ppm)	60
Tecnología	28
Tamaño de papel: Mín.	A5
Tamaño de papel: Máx.	A3W
Peso del papel: Mín. (gr/m <sup>2</sup> )	60
Peso del papel: Máx. (gr/m <sup>2</sup> )	300
Capacidad de papel: Estándar (hojas)	650
Capacidad de papel: Máxima (hojas)	6300
Tiempo de calentamiento (seg.)	18
Memoria general: Máx. (GB)	5
[MFPSpecificationStorageOpt]	HDD
[MFPSpecificationHddCapOptGb]	500
Duplex	Std.
Potencia requerida: frecuencia mín (Hz)	60
Potencia requerida: frecuencia máx (Hz)	60
Consumo de energía (kW)	1,84
Medidas: Anchura de unidad principal (mm)	608
Medidas: Fondo de unidad principal (mm)	650
Medidas: Altura de unidad principal (mm)	834
Peso (kg)	64
Potencia requerida: voltaje mín (V)	220
Potencia requerida: voltaje máx (V)	240

## Escáner

Método de escaneado	Std.
Resolución de escaneado directo (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Resolución de escaneado remoto (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 9600
Capacidad de alimentador de documento (hojas)	100
Formato de archivos: Est.	TIFF, PDF, PDF/A-1b, Encrypted PDF, JPEG, XPS
Formato de archivos: Opc.	PDF/A-1a, Compact PDF, Searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), Text (TXT), Rich Text (RFT)
Destino de escaneado	Escritorio, FTP, Correo electrónico, Carpeta de red, Memoria USB

## Copia

Tamaño de papel original: Máx.	A3
Tiempo de salida de la primera copia: B/N (seg.)	3,5
Clasificador electrónico	Opt.
Copia continua (máx. de copias)	9999
Resolución de escaneo: B/N (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Resolución de escaneo: Color (dpi)	600 x 600
Resolución de impresión (ppp)	600 x 600
Gradación (niveles equivalentes) - Color	256
Gradación (niveles equivalentes) - B/N	2
Rango de zoom: Mín. (%)	25
Rango de zoom: Máx. (%)	400
Relación de copia predeterminado	10
Escáner en Red	Push scan, Pull scan

## Acabado

Capacidad de salida: Mín. (hojas)	500
Capacidad de salida: Máx. (hojas)	3000
Capacidad de grapado: Máx. (hojas)	65
Encuadernador	Opt.
Desplazamiento Off-set	Std.
Perforado	Opt.

## Impresora

Impresora en Red	Std.
Resolución (dpi)	600 x 600, 9600 x 600
Interface: Est.	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Interface: Opc.	Secondary LAN support
SO compatible: Est.	Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2012, Windows Server 2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
SO compatible: Opc.	Mac OS X 10.10, Mac OS X 10.11, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.13, Mac OS X 10.14, Mac OS X 10.15
Protocolos de Red	TCP/IP (IPv4, IPv6)
Protocolos de impresión	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FPT for downloading print files, IPP, SMB, WSD
PDL: Est.	PCL6 emulation
PDL: Opc.	Adobe® PostScript® 3™
Fuentes disponibles	80 PCL, 139 PostScript 3

## Fax

Fax	Opt.
Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG
Protocolo de compresión	Super G3
Tiempo de transmisión (seg.)	2
Velocidad del módem: Mín. (bps)	2400
Velocidad del módem: Máx. (bps)	33600
Resolución de transmisión: Est. (dpi)	203.2 x 97.8 dpi
Resolución de transmisión: Ultra fino (dpi)	406.4 x 391 dpi
Tamaño de documento: Mín.	A5
Tamaño de documento: Máx.	A3
Memoria (MB) Máx.	1024
Memoria (GB) Máx.	1
Escala de grises (niveles)	256
Registro de números: Marcado rápido	2000
Transmisión por difusión (Máx. de destinatarios)	500

## Archivo de Documentos

Archivo de documentos	Opt.
Capacidad: Carpeta principal y personal (páginas)	20000
Capacidad: Carpeta de archivos rápida (páginas)	10000
Almacenamiento de trabajos	Copiadora, Impresora, Escáner, Fax
Carpeta de almacenamiento	Carpeta de archivo rápido, Carpeta principal, Carpeta personalizada (max. 1000)
Almacenamiento confidenciales	True

## LAN inalámbrico

LAN inalámbrico	Opt.
Normativa conforme	IEEE802.11b/g/n
Modo de acceso	Infrastructure mode, Software AP mode
Seguridad	WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA/WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

## Duración de Tóner

Negro (páginas con el 6% de cobertura)	40000
--	-------

