

MFP A3 MONOCROMO QUE SE ADAPTA A SUS FUTURAS NECESIDADES

MX-M4051

Equipo multifunción con seguridad mejorada para cambiante fuerza de trabajo



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

*¹ Se puede utilizar desde cualquiera de los cinco MFP conectados a la red. *² Requiere la opción MX-PU10. Esta función se habilita mediante la tecnología de Qualcomm® DirectOffice™. *³ Requiere la opción MX-EB20.

*⁴ Requiere la opción MX-AMX2. *⁵ Requiere la opción MX-EB18.

Especificaciones

GENERAL

Velocidad en ByN ppm (A4)	40
Velocidad en ByN ppm (A3)	19
Tamaño del papel: Mín.-Máx.	A5 - A3W
Peso del papel (g/m ²)	60 - 300
Capacidad de papel: Estándar (hojas)	650
Capacidad de papel: Máxima (hojas)	6300
Tiempo de calentamiento (seg.)	14
Memoria general mínima/máxima (GB)	5
Disco duro	OPT
Capacidad del disco duro (GB)	500
Dúplex	STD
Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Consumo de energía (kW)	1,84
Dimensiones (mm)	608 x 650 x 834
Peso (kg)	64

ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

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

ARCHIVO DE DOCUMENTOS

Archivo de documentos (estándar/opcional)	OPT
Capacidad de archivado de documentos - carpetas principal y personalizada (páginas)	20.000
Capacidad de archivado de documentos - carpeta de archivos rápida (páginas)	10.000
Almacenamiento de trabajos	Copy, print, scan, fax transmission
Carpetas de almacenamiento	Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)
Almacenamiento confidencial	•

FAX

Fax (estándar/opcional)	OPT
Método de compresión	MH / MR / MMR /JBIG
Protocolo de comunicación	Super G3
Tiempo de transmisión (seg.)	2
Velocidad del módem (bps)	33.600 - 2.400
Resolución de transmisión	203,2 x 97,8, 406,4 x 391
Tamaño de documento (mínimo)	A5
Tamaño de documento (máximo)	A3
Memoria (MB)	1024
Niveles de escala de grises	256
Registro de marcado	2000
Transmisión por difusión (número máximo de destinos)	500

LAN INALÁMBRICO

LAN inalámbrico (estándar/opcional)	OPT
Regulación conforme	IEEE802.11n / g / b
Modo de acceso	Infrastructure mode, Software AP mode
Seguridad	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

COPIADORA

Tamaño de papel original (máximo)	A3
Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.)	4,5
Clasificación electrónica estándar	•
Copia continua (número máximo de copias)	9999
Resolución de escaneado ByN (ppp)	600 x 600, 600 x 400
Resolución de escaneado color (ppp)	600 x 600
Resolución de impresión (ppp)	600 x 600
Gradación (niveles equivalentes) - ByN	2
Gradación (niveles equivalentes) - Color	256
Índice de zoom (%)	25 - 400
Índices de copia predefinidos	10

ESCÁNER

Escáner en red (estándar/opcional)	STD
Método de escaneado directo y remoto	•
Resolución de escaneado directo (ppp)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Resolución de escaneado remoto (ppp)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 - 9600
Formatos de archivo	STD TIFF, PDF, PDF / A-1b, encrypted PDF, JPEG, XPS OPT PDF / A-1a, compact PDF, searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), 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	•

IMPRESORA

Resolución (ppp)	600 x 600, 9,600 x 600
Impresora en red (estándar/opcional)	STD
Interfaz estándar/opcional	STD USB 2.0,10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T OPT Secondary LAN support
SO compatible estándar	Windows 8.1, 10, Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019.
Opciones de SO compatibles	Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Protocolos de red	TCP / IP (IPv4,IPv6)
Protocolos de impresión	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP, SMB, WSD
PDL estándar/opcional	STD PCL 6 emulation, OPT Genuine Adobe PostScript 3
Fuentes disponibles	80 (PCL), 139 (Genuine Adobe PostScript 3)

FINALIZADOR

Max. capacidad de salida (hojas)	500 - 3000
Máx. capacidad grapado (hojas)	65
Encuadernación	OPT
Desplazamiento offset	STD
Perforado	OPT

DURACIÓN TONER

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



El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Toda la información era correcta a la hora de la impresión. Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active Directory, Windows Server, y Windows son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en USA y/u otros países. Adobe y PostScript 3 son marcas registradas o marcas comerciales de Adobe Systems Incorporated en USA y/u otros países. Google Drive, Gmail, Android, y Google Cloud Print son marcas comerciales de Google LLC. La marca registrada de Google Drive se utiliza con el permiso de Google LLC. Box es marca comercial, marca de servicio, o marca registrada de Box, Inc. QR Code es una marca registrada de DENSO WAVE INCORPORATED en Japón y en otros países. AirPrint y Mac son marcas comerciales de Apple Inc., registrados en USA y en otros países. PCL es una marca registrada de Hewlett-Packard Company. Qualcomm DirectOffice es un producto de Qualcomm Technologies, Inc. y/o de subsidiarias. Qualcomm es una marca registrada de Qualcomm Incorporated, registrada en USA y en otros países. DirectOffice es una marca registrada de CSR Imaging US, LP, registrada en USA y en otros países. Todos los demás nombres de empresas, nombres de productos y logotipos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. ©Sharp Corporation Octubre 2019. Ref: MX-M4051 Datasheet. Se reconocen todas las marcas registradas. E&O.