

MFP A3 MONOCROMO DE AVANZADAS PRESTACIONES PARA TRABAJOS CONECTADOS

MX-M6071

Equipo multifunción con características de seguridad y funcionalidad superior para un trabajo flexible



- Pantalla táctil LCD en color de 10,1 pulgadas con modo de interfaz de usuario fácil de usar proporciona un funcionamiento fácil e intuitivo
- El sensor de proximidad que asegura la MFP siempre lista
- 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 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
- El OCR permite convertir documentos escaneados en archivos editables de Microsoft® Office y PDFs^{*3} con capacidad de búsqueda.
- Portal de aplicaciones Sharp para descargar actualizaciones de firmware y conectores
- Las lámparas de comunicación muestran el estado del MFP y un LED de alimentación de documentos recuerda a los usuarios que deben retirar los documentos originales
- Protección de datos y control de acceso avanzados con validación SSL y listas blanca
- Reemplazar el papel sin detener los trabajos de copia/impresión
- El soporte para una LAN secundaria (opcional) proporciona soporte simultáneo para dos redes, incluyendo una combinación de redes inalámbricas y alámbricas
- Conector para los dispositivos móviles a través de NFC o código QR®

*1 Se puede utilizar desde cualquiera de los cinco MFP conectados a la red. *2 Esta función se habilita mediante la tecnología de Qualcomm® DirectOffice™.

Especificaciones

GENERAL

Velocidad en ByN ppm (A4)	60
Velocidad en ByN ppm (A3)	28
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.)	18
Memoria general mínima/máxima (GB)	5
Disco duro	STD
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)	616 x 660 x 838
Peso (kg)	72

ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

Capacidad original (hojas)	150
----------------------------	-----

ARCHIVO DE DOCUMENTOS

Archivo de documentos (estándar/opcional)	STD
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; marcado rápido/urgente	2000
Transmisión por difusión (número máximo de destinos)	500

LAN INALÁMBRICO

LAN inalámbrico (estándar/opcional)	STD
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.)	3,5
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)	1200 x 1200
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

TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, encrypted PDF, compact PDF, JPEG, XPS, 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)	1200 x 1200, 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, Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15

Protocolos de red

Protocolos de impresión	TCP / IP (IPv4, IPv6) 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, 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. Google y PostScript 3 son marcas registradas o marcas comerciales de Adobe Systems Incorporated en USA y/u otros países. 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 sus 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-M6071 Datasheet. Se reconocen todas las marcas registradas. E&O.