

Fotocopiadora A3 monocromo

MX-M5071S

MFP de oficina con características de seguridad mejoradas y funcionalidad superior para un trabajo flexible



- La pantalla táctil LCD en color de 10,1 pulgadas con el modo Easy UI ofrece un funcionamiento fácil e intuitivo
- Un sensor de movimiento detecta a los usuarios que se acercan, para que el MFP esté siempre listo para su uso
- Almacena los documentos listos para su impresión desde cualquier MFP en red compatible mediante Print Release*¹.
- Impresión directa de archivos de Microsoft® Office desde la unidad 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
- La función OCR permite convertir documentos escaneados en ficheros editable Microsoft® Office y PDFs buscables
- Sharp Application portal para descargar actualizaciones de firmware y conectores
- Los indicadores luminosos muestran el estado del MFP y un LED del alimentador recuerda a los usuarios que hay documentos originales por recoger
- Protección avanzada de datos y control de acceso con validación SSL y listas blancas
- Reemplazamiento del papel sin interrumpir los trabajos de copia/impresión
- Soporte para LAN secundaria (optional) proporciona soporte simultáneo para dos redes, incluido una combinación de redes inalámbricas y por cable
- Conecta a dispositivos móviles mediante NFC o código QR®

*¹ Se puede utilizar desde cualquiera de los cinco equipos multifunción conectados a la red. ** Esta función está habilitada mediante la tecnología Qualcomm® DirectOffice™.



www.sharp.es

SHARP
Be Original.

Especificaciones

GENERAL

Velocidad en ByN ppm (A4)	50
Velocidad en ByN ppm (A3)	24
Tamaño del papel: Mín.-Máx.	A5R - A3W
Peso del papel (g/m ²)	55 - 300
Capacidad de papel: Estándar (hojas)	650
Capacidad de papel: Máxima (hojas)	6300
Tiempo de calentamiento (seg.)	16
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 (GB)	1
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)	OPT
Regulación conforme	IEEE802.11 b / g / n
Modo de acceso	Infrastructure mode, Software AP mode
Seguridad	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

Tamaño de papel original (máximo)	A3
Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.)	3,7
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 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	•

Resolución (ppp)	1200 x 1200, 600 x 600, 9,600 x 600
Impresora en red (estándar/opcional)	STD Ethernet and WiFi 802.11 b / g / n

Interfaz estándar/opcional	STD USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T OPT Secondary LAN support
----------------------------	---

SO compatible estándar	Windows 7, 8.1, 10, 11. Windows Server 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019. Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11
------------------------	--

Protocolos de red	TCP / IP (IPv4, IPv6), WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP
-------------------	--

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, Genuine Adobe PostScript 3
-----------------------	---

Fuentes disponibles	80 (PCL), 139 (Genuine Adobe PostScript 3)
---------------------	--

Max. capacidad de salida (hojas)	500 - 3000
----------------------------------	------------

Máx. capacidad grapado (hojas)	65
--------------------------------	----

Encuadernación	OPT
----------------	-----

Desplazamiento offset	STD
-----------------------	-----

Perforado	OPT
-----------	-----

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

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Toda la información es correcta en el momento de la impresión. Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active Directory, Windows Server y Windows son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Adobe y PostScript 3 son marcas registradas o marcas comerciales de Adobe Systems Incorporated en los Estados Unidos y/o en otros países. Google Drive, Gmail y Android son marcas comerciales de Google LLC. La marca Google Drive se utiliza con el permiso de Google LLC. Box es una marca comercial, una marca de servicio o una marca registrada de Box, Inc. QR Code es una marca registrada de DENSO WAVE INCORPORATED en Japón y otros países. AirPrint y Mac son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en Estados Unidos y otros países. PCL es una marca registrada de Hewlett-Packard Company. Qualcomm DirectOffice es un producto de Qualcomm Technologies, Inc. y/o sus filiales. Qualcomm es una marca comercial de Qualcomm Incorporated, registrada en Estados Unidos y otros países. DirectOffice es una marca comercial de CSR Imaging US, LP, registrada en EE.UU. y 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 2021. Ref: Hoja de datos MX-M5071S. Todas las marcas comerciales reconocidas. E&O.