

MFP a color de alta productividad con opción Fiery®

# MX-7081

La facilidad de uso se une a la productividad profesional



- Velocidad de 70ppm en color y 75ppm en blanco y negro con una capacidad máxima de papel de 8500 hojas
- Amplia variedad de opciones de finalizador, finalizador-encuadernador, el grapado manual y eco-grapado
- Fácil modo de interfaz en la pantalla táctil LCD a color de 10,1" inclinable
- DSPF de 300 hojas con detección de doble alimentación escanea a 240 ipm\* y maneja papel de grosor hasta 220 gsm
- Adapta papel estándar hasta SRA3/A3 de ancho (13"x19"), tamaños personalizados hasta 330x488 mm (13"x19.2")
- Soluciones de seguridad avanzadas, líderes en el sector, para la protección definitiva de sistemas/datos y control de acceso, incluyendo la auto-recuperación del firmware y la lista blanca
- Servidor de impresión Fiery® opcional para la gestión de entornos de impresión bajo demanda muy concurridos
- La función de liberación de impresión permite imprimir desde cualquier MFP compatible en red\*\*.
- Calidad de imagen superior con el sistema Developer Refresh System
- Sharp OSA (Open Systems Architecture) permite la integración con aplicaciones de red y basadas en la nube (opción)
- El Portal de Aplicaciones\*\*\* ofrece aplicaciones para descargar e instalar en MFP
- Fácil acceso a los servicios públicos en la nube mediante el inicio de sesión único (opción)

\*Originales por minuto; cuando se alimenta con hojas A4 (8 1/2" x 11"). \*\*Contacta a un cliente de Sharp para detalles sobre el número máximo recomendado de MFPs conectables.\*\*\*Contacta a un representante de Sharp para detalles.

# Especificaciones

## GENERAL

|  |                     |
|--|---------------------|
| Velocidad en color ppm (A4)                                | 70                  |
| Velocidad en ByN ppm (A4)                                  | 75                  |
| Velocidad en color ppm (A3)                                | 34                  |
| Velocidad en ByN ppm (A3)                                  | 34                  |
| Tamaño del papel: Máx.-Mín.                                | A5R - SRA3          |
| Peso del papel (g/m²)                                      | 55-300              |
| Capacidad de papel: Estándar (hojas)                       | 3100                |
| Capacidad de papel: Máxima (hojas)                         | 8500                |
| Tiempo de calentamiento (seg.)                             | 55                  |
| Memoria general mínima/máxima (GB)                         | 6                   |
| Disco duro   | STD                 |
| Capacidad del disco duro (GB)                              | 1000                |
| Dúplex   | STD                 |
| Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz) | 220-240V, 50 / 60Hz |
| Consumo de energía (kW)                                    | 3,84                |
| Unidad base de dimensiones (mm)                            | 845 x 844 x 1249    |
| Configuración completa de dimensiones (mm)                 | 3903 x 844 x 1249   |
| Peso (kg)  | 209                 |

## ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Capacidad original (hojas) | 300 |
|----------------------------|-----|

## ARCHIVADO DE DOCUMENTOS

|   |   |
|---|---|
| Capacidad de archivado de documentos - carpetas principal y personalizada (páginas) | 35000   |
| Capacidad de archivado de documentos - carpeta de archivos rápida (páginas)         | 10000   |
| 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 / G3              |
| Tiempo de transmisión (seg.) | Less than 3                |
| Velocidad del módem (bps)    | 33,600 - 22,400            |
| Resolución de transmisión    | 203.2 x 97.8 / 406.4 x 391 |
| Tamaño de documento (mínimo) | A5R                        |
| Tamaño de documento (máximo) | A3                         |
| Memoria (MB) estándar/máxima | 1024                       |
| Niveles de escala de grises  | 256                        |

## 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 color (seg.) | 5,6                  |
| Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.)   | 4,0                  |
| 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            |
| Gradación (niveles equivalentes) - Color          | 256                  |
| Índice de zoom (%)                                | 25-400               |
| Índices de copia predefinidos                     | 10 (5R / 5E)         |

## 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)         | 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50-9600   |
| Formatos de archivo                          | TIFF, PDF, PDF / A-1, PDF / A-1b, encrypted PDF, XPS, compact PDF, JPEG, XPS, searchable PDF, Office Open XML, (pptx, xlsx, docx), txt (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 (equivalent) x 600  |
| Interfaz estándar/opcional | Std USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX-1000Base-T   |
| SO compatible estándar     | Windows 8.1, 10, Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019, Mac OS 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15 |
| Protocolos de red          | TCP / IP  |
| 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 PCL6, Genuine Adobe PS3   |
| Fuentes disponibles        | 80 (PCL), 139(PS3)  |

## FINALIZADOR

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| Max. capacidad de salida (hojas) | 4250 |
| Máx. capacidad grapado (hojas)   | 100  |
| Encuadernación                   | OPT  |
| Desplazamiento offset            | STD  |
| Perforado                        | OPT  |
| Unidad de inserción              | OPT  |
| Unidad de plegado                | OPT  |

## DURACIÓN TONER

|   |       |
|---|-------|
| Negro (páginas con el 5% de cobertura)    | 70000 |
| Cian (páginas con el 5% de cobertura)     | 50000 |
| Magenta (páginas con el 5% de cobertura)  | 50000 |
| Amarillo (páginas con el 5% de cobertura) | 50000 |



El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Fiery es una marca registrada de Electronics for Imaging, Inc. en los EE.UU. y/o algunos otros países. Microsoft, Windows Server y Windows son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los EE.UU. y/o en otros países. Gmail es una marca comercial de Google LLC. Mac es una marca comercial de Apple Inc., registrada en los EE.UU. y otros países. PCL es una marca registrada de la compañía Hewlett-Packard. Adobe y PostScript 3 son marcas registradas o marcas de Adobe en los EE.UU. y/u otros países. Intel y Pentium son marcas registradas de Intel Corporation o su subsidiarias en los Estados Unidos y/u otros países. Dualcomm DirectOffice es un producto de Dualcomm Technologies, Inc. y/o sus subsidiarias. Dualcomm es una marca comercial de Dualcomm Incorporated, registrada en los EE.UU. y otros países. DirectOffice es una marca comercial de CSR Imaging US, LP, registrada en los EE.UU. y otros países. Todos los demás nombres de marcas y productos pueden ser marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. ©Sharp Corporation Septiembre de 2020. Ref: MX-7081 Hoja de datos preliminar. Se reconocen todas las marcas comerciales. E&OE.