

MFP A4 COLOR PROFESIONAL PARA EMPRESAS

MX-C557F

Equipo multifunción funciones que soporta el entorno de flujo de trabajo de la oficina



- Equipo multifunción A4 color avanzado con velocidades de hasta 52 ppm e impresión a color de 1200 x 1200 ppp
- 10" colour LCD touchscreen with Easy UI mode and intuitive operation means that even the most complex processes are made simple
- Escaneo avanzado hasta 144ipm con el Reconocimiento Óptico de Caracteres como estándar
- Impresión desde dispositivos móviles de IOS, Android y Windows
- Fácil acceso a los servicios públicos de nube como Box, Google Drive, Dropbox, OneDrive, etc.
- La pantalla táctil LCD a color de 10" con el modo Easy UI y un funcionamiento intuitivo significa que incluso los procesos más complejos se hacen sencillos
- Seguridad de datos sensibles con la autenticación del usuario, la encriptación y el filtrado de puertos y conexiones para limitar el acceso
- Las funciones de gestión de la energía reducen el consumo de energía en el uso activo o en el modo de suspensión

Especificaciones

GENERAL

| | |
|--|-----------------------|
| Velocidad en color ppm (A4) | 52 |
| Velocidad en ByN ppm (A4) | 52 |
| Tamaño del papel: Mín.-Máx. | A6 - A4 |
| Peso del papel (g/m²) | 60 - 300 |
| Capacidad de papel: Estándar (hojas) | 1750 |
| Capacidad de papel: Máxima (hojas) | 4500 |
| Memoria general mínima/máxima (GB) | 2 / 4 |
| 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) | 662 x 658 x 1162 |
| Peso (kg) | 131 |

ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

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

ARCHIVO DE DOCUMENTOS

| | |
|---|-----|
| Archivo de documentos (estándar/opcional) | STD |
|---|-----|

FAX

| | |
|------------------------------|--|
| Fax (estándar/opcional) | STD |
| Método de compresión | MH / MR / MMR / JBIG / JBIG2 / JPEG |
| Protocolo de comunicación | Super G3 / G3 |
| Tiempo de transmisión (seg.) | Less than 3 |
| Velocidad del módem (bps) | 33,600 - 2,400 with automatic fallback |
| Resolución de transmisión | From Standard to Ultra Fine |
| Tamaño de documento (mínimo) | A6 |
| Tamaño de documento (máximo) | A4 |
| Memoria (GB) | 1 (built-in) |

LAN INALÁMBRICO

| | |
|-------------------------------------|---|
| LAN inalámbrico (estándar/opcional) | OPT |
| Regulación conforme | IEEE802.11 a / b / g / n / ac |
| Modo de acceso | Infrastructure Mode, Wi-Fi Direct |
| Seguridad | WEP, WPA PSK, WPA EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP |

COPIADORA

| | |
|---|--------------------|
| Tamaño de papel original (máximo) | A4 |
| Tiempo de salida de la primera copia color (seg.) | 7 |
| Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.) | 7 |
| Clasificación electrónica estándar | • |
| Copia continua (número máximo de copias) | 9999 |
| Resolución de escaneado ByN (ppp) | 600 x 600 |
| Resolución de escaneado color (ppp) | 600 x 600 |
| Índice de zoom (%) | 25 - 400 |
| Índices de copia predefinidos | 6 ratios (2R / 4E) |

ESCÁNER

| | |
|--|---|
| Escáner en red (estándar/opcional) | STD |
| Método de escaneado directo y remoto | • |
| Resolución de escaneado directo (ppp) | 75, 150, 200, 300, 400, 600 |
| Resolución de escaneado remoto (ppp) | 75, 150, 200, 300, 400, 600, 1200 |
| Formatos de archivo | XPS, TIFF, Highly compressed PDF, PDF (A-1a, A-1b), BMP, Secure PDF, Searchable PDF, PDF, JPEG, JPG |
| 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 |
| Impresora en red (estándar/opcional) | STD |
| Interfaz estándar/opcional | STD: USB2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T |
| SO compatible estándar | Windows 7, 8.1, 10 Server 2008, Server 2008 R2, Server 2012 R2, Server 2016, Server 2019. Mac OS 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11 |
| Protocolos de red | TCP / IP IPv6, TCP / IP IPv4, AppleTalk™, TCP, UDP, IPSEC w / IPv4 / IPV 6, ICM, IGMP, 802.1x |
| Protocolos de impresión | LPR / LPD, Direct IP (Port 9100), Pull Printing, Microsoft Web Services WSD, Telnet, FTP, TFTP, Enhanced IP (Port 9400), ThinPrint, .print integration, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol) |
| PDL estándar/opcional | STD: PCL5c, PCL 6, Postscript 3 emulation, XPS |
| Fuentes disponibles | 89 fonts for PCL, 165 PostScript fonts |

FINALIZADOR

| | |
|----------------------------------|------|
| Max. capacidad de salida (hojas) | 1950 |
|----------------------------------|------|

DURACIÓN TONER

| | |
|---|-------|
| Negro (páginas con el 5% de cobertura) | 25000 |
| Cian (páginas con el 5% de cobertura) | 20000 |
| Magenta (páginas con el 5% de cobertura) | 20000 |
| Amarillo (páginas con el 5% de cobertura) | 20000 |



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 Enero 2020. Ref: MX-C5507F Datasheet. Se reconocen todas las marcas registradas. E&O.