

Fotocopiadora A4 Color

# MX-C528F

MFP compacto avanzado para flujo de trabajo en un entorno de oficina.



- MFP A4 en color para grupos de trabajo con velocidades de hasta 50 ppm, resolución de 1200 x 1200 ppp para impresión en color real y rápido tiempo de calentamiento
- Tecnología de escaneado rápido, se conecta a sus sistemas digitales con velocidades de escaneado de 98ipm, además de reconocimiento óptico de caracteres de serie.
- Pantalla táctil LCD en color de 10", inclinable y totalmente plana, con modo Easy UI y manejo intuitivo para simplificar incluso los procesos más complejos.
- La bandeja de entrada ampliable permite imprimir en varios tipos de papel y aumentar la capacidad de entrada hasta 2.850 páginas
- El uso flexible de soportes admite cartulinas, documentos pequeños y sobres desde la bandeja principal o el alimentador dúplex de una sola pasada.
- Grapadora fácil de instalar\* (opcional) que permite el grapado manual de hasta 20 hojas
- Fácil acceso a servicios en la nube pública para imprimir cómodamente desde la nube o escanear y cargar en ella.
- Impresión móvil desde dispositivos iOS, Android y Windows Mobile e impresión móvil directa inalámbrica y NFC opcional desde smartphones y tablets
- Impresión directa de archivos de Microsoft Office y otros tipos de documentos e imágenes desde unidades flash
- Las funciones de gestión de la energía reducen el consumo en modo activo o de reposo.
- Los datos confidenciales permanecen seguros gracias a la autenticación de usuarios, el cifrado y el filtrado de puertos y conexiones para limitar el acceso.
- El módulo Trusted Platform Module (opcional) ofrece funciones de autenticación, comprobación de la integridad del sistema y cifrado.

\*Requiere una fuente de alimentación aparte.

# Especificaciones

## GENERAL

Velocidad en color ppm (A4)	50
Velocidad en ByN ppm (A4)	50
Tamaño del papel: Mín.-Máx.	A6 - A4
Peso del papel (g/m <sup>2</sup> )	60 - 218
Capacidad de papel: Estándar (hojas)	650
Capacidad de papel: Máxima (hojas)	2850
Memoria general mínima/máxima (GB)	2
Disco duro	OPT / STD
Capacidad del disco duro (GB)	500 HDD / 128 ISD
Dúplex	STD
Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Consumo de energía (kW)	0.690
Dimensiones (mm)	479 x 533 x 621
Peso (kg)	39.5

## ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

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

## 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.)	< 3
Velocidad del módem (bps)	33,600 - 2,400
Resolución de transmisión	B / W: From Standard to Ultra Fine, Colour: From Fine to Super Fine
Tamaño de documento (mínimo)	A4
Tamaño de documento (máximo)	A6
Memoria (GB)	1 (built-in)

## LAN INALÁMBRICO

LAN inalámbrico (estándar/opcional)	OPT
Regulación conforme	IEEE802.11a / ac / b / g / n
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.)	6.2
Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.)	5.6
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
Formatos de archivo	TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, encrypted PDF, XPS, compact PDF, JPEG, searchable PDF, DOCX, CSV, 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
Impresora en red (estándar/opcional)	STD
Interfaz estándar/opcional	USB 2.0 (host, high-speed), 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
SO compatible estándar	Windows 8.1, 10, 11, Windows Server 2012R2, Windows Server 2016, Server 2019, Server 2022, Mac OS 10.15, 11, 12
Protocolos de red	TCP / IP
Protocolos de impresión	LPD, Raw TCP (port 9100), enhanced IP (port 9400), secure IP (port 96xx), FTP, TFTP, IPP
PDL estándar/opcional	PCL 5c / PCL 6 emulation, PostScript® 3™ emulation
Fuentes disponibles	94 fonts for PCL, 163 fonts for PostScript 3 emulation

## FINALIZADOR

Max. capacidad de salida (hojas)	50
Máx. capacidad grapado (hojas)	20

## DURACIÓN TONER

Negro (páginas con el 5% de cobertura)	25000
Cian (páginas con el 5% de cobertura)	14200
Magenta (páginas con el 5% de cobertura)	14200
Amarillo (páginas con el 5% de cobertura)	14200



El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Microsoft, Windows y Windows Server son marcas comerciales del grupo de empresas Microsoft. Wi-Fi Direct es una marca registrada de Wi-Fi Alliance®. AirPrint, Apple y Mac son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en EE.UU. y otros países. PCL es una marca registrada de Hewlett-Packard Company. PostScript es una marca registrada o una marca comercial de Adobe en EE.UU. y/o en otros países. Todos los demás nombres de marcas y productos pueden ser marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. Sharp Corporation Enero 2023. Ref: MX-C528F Datasheet. Todas las marcas reconocidas. E&OE.