

Fotocopiadora A4 color

MX-C528F



La MX-C528F es una impresora multifunción en color A4 4-en-1 que ofrece una gran cantidad de funciones de productividad que se adaptan a las necesidades de un grupo de trabajo pequeño y de oficinas medianas o grandes.

- 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
- Fácil acceso a servicios en la nube pública para imprimir cómodamente desde la nube o escanear y cargar en ella.
- Tecnología de escaneado rápido, se conecta a sus sistemas digitales con velocidades de escaneado de 98ipm, además de reconocimiento óptico de caracteres de serie.
- Impresión móvil desde dispositivos iOS, Android y Windows Mobile e impresión móvil directa inalámbrica y NFC opcional desde smartphones y tablets
- 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.
- Impresión directa de archivos de Microsoft Office y otros tipos de documentos e imágenes desde unidades flash
- La bandeja de entrada ampliable permite imprimir en varios tipos de papel y aumentar la capacidad de entrada hasta 2.850 páginas
- Las funciones de gestión de la energía reducen el consumo en modo activo o de reposo.
- El uso flexible de soportes admite cartulinas, documentos pequeños y sobres desde la bandeja principal o el alimentador dúplex de una sola pasada.
- Los datos confidenciales permanecen seguros gracias a la autenticación de usuarios, el cifrado y el filtrado de puertos y conexiones para limitar el acceso.
- Grapadora fácil de instalar* (opcional) que permite el grapado manual de hasta 20 hojas
- El módulo Trusted Platform Module (opcional) ofrece funciones de autenticación, comprobación de la integridad del sistema y cifrado.

Especificaciones

General

Velocidad: A4 Color (ppm)	50
Velocidad: A4 B/N (ppm)	50
Tamaño de papel: Mín.	A6
Tamaño de papel: Máx.	A4
Peso del papel: Mín. (gr/m ²)	60
Peso del papel: Máx (gr/m ²)	218
Capacidad de papel: Estándar (hojas)	650
Capacidad de papel: Máxima (hojas)	2850
Memoria general: Máx. (GB)	2
[MFPSpecificationStorageStd]	HDD
[MFPSpecificationStorageOpt]	ISD
[MFPSpecificationHddCapStdGb]	500
[MFPSpecificationHddCapOptGb]	500
[MFPSpecificationLsdCapStdGb]	128
[MFPSpecificationLsdCapOptGb]	128
Duplex	Std.
Potencia requerida: frecuencia mín (Hz)	50
Potencia requerida: frecuencia máx (Hz)	60
Consumo de energía (kW)	0,69
Medidas: Anchura de unidad principal (mm)	479
Medidas: Fondo de unidad principal (mm)	533
Medidas: Altura de unidad principal (mm)	621
Peso (kg)	40
Medidas: Anchura de configuración completa (mm)	479
Medidas: Fondo de configuración completa (mm)	533
Medidas: Alto de configuración completa (mm)	621
Potencia requerida: voltaje mín (V)	220
Potencia requerida: voltaje máx (V)	240

Copia

Tamaño de papel original: Máx.	A4
Tiempo de salida de la primera copia: Color (seg.)	6,2
Tiempo de salida de la primera copia: B/N (seg.)	5,6
Clasificador electrónico	Opt.
Copia continua (máx. de copias)	9999
Resolución de escaneo: B/N (dpi)	600 x 600
Resolución de escaneo: Color (dpi)	600 x 600
Rango de zoom: Mín. (%)	25
Rango de zoom: Máx. (%)	400
Relación de copia predeterminado	6
Escáner en Red	Push scan, Pull scan

LAN inalámbrico

LAN inalámbrico	Opt.
Normativa conforme	IEEE802.11a/ac/b/g/n
Modo de acceso	Infrastructure mode, WiFi Direct
Seguridad	WEP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

Acabado

Capacidad de salida: Máx. (hojas)	50
Capacidad de grapado: Máx. (hojas)	20

Archivo de Documentos

Archivo de documentos	Std.
-----------------------	------

Impresora

Impresora en Red	Std.
Resolución (dpi)	1200 x 1200
Interface: Est.	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
SO compatible: Est.	Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022, Mac OS X 10.15, Mac OS X 11, Mac OS X 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: Est.	PCL5c emulation, PCL6 emulation, Adobe® PostScript® 3™ emulation
Fuentes disponibles	94 PCL, 163 PostScript 3 emulation

Escáner

Método de escaneado	Std.
Resolución de escaneado directo (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Resolución de escaneado remoto (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Capacidad de alimentador de documento (hojas)	100
Formato de archivos: Est.	TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Searchable PDF, DOCX, CSV, Text (TXT), Rich Text (RFT)
Destino de escaneado	Escritorio, FTP, Correo electrónico, Carpeta de red, Memoria USB

Fax

Fax	Std.
Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG, JBIG2, JPEG
Protocolo de compresión	Super G3, G3
Tiempo de transmisión (seg.)	2
Velocidad del módem: Mín. (bps)	2400
Velocidad del módem: Máx. (bps)	33600
Resolución de transmisión: Est. (dpi)	203.2 x 97.8 dpi
Resolución de transmisión: Ultra fino (dpi)	406.4 x 391 dpi
Tamaño de documento: Mín.	A6
Tamaño de documento: Máx.	A4
Memoria (GB) Máx.	1

Duración de Tóner

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

