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 compleios.
- 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.





Especificaciones

Velocidad en color ppm (A4) 50 Velocidad en ByN ppm (A4) 50 Tamaño del papel: Mín.-Máx. A6 - A4 Peso del papel (g/m2) 60 - 218 Capacidad de papel: Estándar (hojas) 650 Capacidad de papel: Máxima (hojas) 2850 Memoria general mínima/máxima (GB) OPT / STD 500 HDD / 128 ISD Capacidad del disco duro (GB) STD

Dúplex Requisitos de alimentación - voltaje nominal 220 - 240V, 50 / 60Hz

local CA (Hz)

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 Super G3 / G3 Protocolo de comunicación 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) Α6 1 (built-in) Memoria (GB)

LAN INALÁMBRICO

LAN inalámbrico (estándar/opcional)

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

Tamaño de papel original (máximo) Α4 Tiempo de salida de la primera copia color 6.2 (seg.) 5.6

Tiempo de salida de la primera copia ByN

Clasificación electrónica estándar Copia continua (número máximo de copias) 9999 600 x 600 Resolución de escaneado ByN (ppp) Resolución de escaneado color (ppp) 600 x 600 Índice de zoom (%) 25 - 400 Índices de copia predefinidos 6 ratios (2R / 4E)

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) Formatos de archivo

75, 150, 200, 300, 400, 600 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

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

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

25000 Negro (páginas con el 5% de cobertura) 14200 Cian (páginas con el 5% de cobertura) 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 Alliance⁸.
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 of en otros países. Todos los demás nombres de marcas y productos pueden ser marcas comerciales omarcas registradas de sus respectivos propietarios. marcas registradas de sus respectivos propietarios. Marcas registradas de sus respectivos propietarios. Marcas registradas de sus respectivos propietarios.



Venta y Alquiler incluso por 1 día

Oficina comercial y central de reparaciones C/ Pedrezuela, 23D Nave 16 Ventorro del Cano CP.: 28925 Alcorcón Teléfono: 91 714 11 20 - Fax: 91 714 11 28