

MX-B427W

MFP compacto y seguro que ofrece funciones de alta productividad y una excepcional facilidad de uso.



- Equipo multifunción en blanco y negro A4 para empresas con velocidades de hasta 40 ppm y un DSPF de 50 hojas que escanea documentos a 92 ipm
- Interfaz fácil de usar; el manejo del equipo multifunción es sencillo e intuitivo gracias a la pantalla táctil LCD en color de 2,8 pulgadas
- La seguridad de varios niveles mantiene la información segura en el documento, en el dispositivo y en la red. Las funciones adicionales integradas refuerzan el dispositivo contra los ataques
- La función de impresión confidencial estándar ayuda a garantizar la seguridad de los resultados mediante un sencillo PIN
- La conectividad inalámbrica de serie permite un fácil acceso desde dispositivos móviles y una colocación flexible del dispositivo en su espacio de trabajo
- Admite AirPrint, que detecta automáticamente los MFPs y las impresoras de la misma red, permitiendo imprimir directamente desde un dispositivo móvil sin necesidad de un controlador de impresora
- La función de operación remota muestra el panel de control del MFP en un PC o dispositivo móvil, permitiendo que el MFP sea operado a través de ese PC o dispositivo móvil
- El manejo de soportes fiable y flexible admite cartulinas, formatos pequeños y sobres desde la bandeja principal o el alimentador multiuso
- El puerto USB frontal permite imprimir los formatos de archivo más habituales sin necesidad de un ordenador

Especificaciones

GENERAL

Velocidad en ByN ppm (A4)	40
Tamaño del papel: Mín.-Máx.	A6 – A4
Peso del papel (g/m ²)	60 - 217
Capacidad de papel: Estándar (hojas)	350
Capacidad de papel: Máxima (hojas)	900
Memoria general mínima/máxima (MB)	512
Dúplex	STD
Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz)	220 - 240V
Consumo de energía (kW)	TBC
Dimensiones (mm)	411 x 366 x 339
Peso (kg)	12.8

ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

Capacidad original (hojas)	50
----------------------------	----

IMPRESORA

Resolución (ppp)	600 x 600
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 7, 8.1, 10, Windows Server 2008, 2008R2, 2012, Server 2012R2, Server 2016, Server 2019, Mac OS 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Protocolos de red	TCP / IP
Protocolos de impresión	LPD, Raw TCP (port 9100), enhanced IP (port 9400), FTP, TFTP, IPP
PDL estándar/opcional	PCL 5e / PCL 6 emulation, PostScript® 3™ emulation
Fuentes disponibles	89 fonts for PCL, 158 fonts for PostScript® 3™ emulation

LAN INALÁMBRICO

LAN inalámbrico (estándar/opcional)	STD
Regulación conforme	IEEE802.11 a / 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 ByN (seg.)	5.9
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

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	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	•

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 (MB)	6

DURACIÓN TONER

Negro (páginas con el 5% de cobertura)	20000
--	-------

