MX-B456WH

Un equipo multifunción de oficina compacto que ofrece una alta productividad y flujos de trabajo inteligentes para una oficina de gran actividad.



- MFP A4 en blanco y negro con velocidades de 45ppm
- Protección avanzada de datos/sistema y control de acceso incluido recuperación de firmware y lista blanca
- Modo fácil de Interfaz de usuario en pantalla táctil LCD de 7" con control de inclinación
- Acceso fácil a servicio público de cloud como Dropbox vía autentificación única
- Conexión inalámbrica incorporada que facilita el acceso desde dispositivos móviles
- Alimentador dual de paso único de 100 hojas con una velocidad de escaneo de hasta 110 ipm*1
- NFC*² and QR code permiten una fácil conexión directa entre el MFP y el dispositivo móvil
- Soporta aplicación de Sharpdesk Mobile print/scan y otros servicios de impresión desde cloud
- Acepta 2 Ethernet networks*3
- Finalizador interno opcional compacto, automatiza la clasificación y el grapado
- Bandeja standard y multi bypass que aceptan una amplia variedad de tamaños de papel
- Alimentador de tarjeta de visitas vía DSPF*4



^{*1:} Originales por minuto; cuando se alimentan hojas A4 (8 1/2" x 11"). *2: La interfaz NFC es para dispositivos Android**. Requiere un lector de tarjetas NFC disponible en el mercado. *3: Requiere un adaptador Ethemet disponible en el mercado que admita dos líneas. *4: Esta función está habilitada mediante la tecnología Qualcomm* Directoffice**.

Especificaciones

Velocidad en ByN ppm (A4) 45 Tamaño del papel: Mín.-Máx. A6 – A4 60 - 220 Peso del papel (g/m2) Capacidad de papel: Estándar (hojas) 550 Capacidad de papel: Máxima (hojas) 2350 Tiempo de calentamiento (seg.) 20 Memoria general mínima/máxima (GB) Disco duro STD Capacidad del disco duro (GB) 500 Dúplex STD 220 - 240V, 50 / 60Hz

Requisitos de alimentación - voltaje nominal

local CA (Hz)

Consumo de energía (kW) 1.84 Dimensiones (mm) 492 x 517 x 638

Peso (kg) 33

ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

Capacidad original (hojas) 100

ARCHIVO DE DOCUMENTOS

STD Archivo de documentos (estándar/opcional) Capacidad de archivado de documentos 20000 carpetas principal y personalizada (páginas) Capacidad de archivado de documentos -10000

carpeta de archivos rápida (páginas) Almacenamiento de trabajos

Copy, print, scan, fax transmission Carpetas de almacenamiento Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)

Almacenamiento confidencial

Fax (estándar/opcional) STD

MH / MR / MMR / JBIG Método de compresión Protocolo de comunicación Super G3 / G3

Tiempo de transmisión (seg.)

Velocidad del módem (bps) 33.600 - 2.400

Resolución de transmisión STD 203,2 x 97,8 dpi / Ultra Fine 406.4 x 391 dpi

Tamaño de documento (mínimo) Α5 Tamaño de documento (máximo) Δ4 Memoria (MB) 1024 Niveles de escala de grises 256 Registro de marcado; marcado rápido/urgente 2000 Transmisión por difusión (número máximo de

destinos)

LAN INALÁMBRICO

LAN inalámbrico (estándar/opcional) OPT

Regulación conforme $IEEE802.11n\,/\,g\,/\,b$ Modo de acceso Infrastructure mode, Software AP

mode

Seguridad WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK,

WPA2 EAP, WPA2 / WPA3-mixed PSK / SAE, WPA2 / WPA3-mixed

EAP, WPA3 EAP

Tamaño de papel original (máximo) Tiempo de salida de la primera copia ByN

Clasificación electrónica estándar Copia continua (número máximo de copias) Resolución de escaneado ByN (ppp) Resolución de impresión (ppp)

Gradación (niveles equivalentes) - ByN

Índices de copia predefinidos

Índice de zoom (%)

9999 600 x 600 600 x 600, 600 x 400

3,7

25 - 400, (25 - 200 using RSPF /

DSPF) in 1% increments 10 ratios (5R / 5E)

Escáner en red (estándar/opcional) Método de escaneado directo y remoto Resolución de escaneado directo (ppp)

Resolución de escaneado remoto (ppp)

Formatos de archivo

STD 100, 150, 200, 300, 400, 600

75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 to 9,600 dpi via user setting TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, encrypted PDF, XPS, compact PDF, JPEG, searchable PDF, OOXML

(docx, xlxs, pptx), text (TXT),rich text (RTF)

Destinos de escaneado escritorio Destino de escaneado FTP, correo electrónico Destino de escaneado carpeta de red

IMPRESORA

Resolución (ppp) Impresora en red (estándar/opcional)

Destino de escaneado memoria USB

STD USB 2.0, 10Base-T / 100Base-

Interfaz estándar/opcional

SO compatible estándar

TX / 1000Base-T / 802.11 b / g / n Windows 7, 8.1,10, 11. Windows Server 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019. Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11,

600 x 600, 9,600 (equivalent) x 600

Standard Ethernet and WiFi 802.11

12 TCP / IP

Protocolos de red

Protocolos de impresión

LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (email printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP, SMB,

PDL estándar/opcional Standard: PCL 6 emulation, Genuine Adobe® PostScript®3

Fuentes disponibles 80 (PCL), 139 (PS3)

FINALIZADOR

Max. capacidad de salida (hojas) 250 Máx. capacidad grapado (hojas) Desplazamiento offset OPT

DURACIÓN TONER

Negro (páginas con el 5% de cobertura) 30000

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Microsoft, Windows Server y Windows son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Adobe y PostScript 3 son marcas registradas o marcas comerciales de Adobe Systems Incorporated en los Estados Unidos y/o en otros países. QR Code es una marca registrada de DENSO WAVE INCORPORATED en Japón y otros países. Dropbox es una marca comercial o una marca registrada de Dropbox, Inc. Gmail y Android son marcas comerciales de Google LLC. Mac es una marca comercial de Apple Inc. registrada en Estados Unidos y otros países. PCL es una marca registrada de Hewlett-Packard Company, Qualcomm DirectOffice es un producto de Qualcomm Technologies, Inc. y/o sus filiales. Qualcomm es una marca comercial de Qualcomm Incorporated, registrada en Estados Unidos y otros países. DirectOffice es una marca comercial de CSI Inaging USL, Pr. registrada en Estados Unidos y 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 Diciembre 2021. Ref:Hoja de datos del MX-B456WH. Todas las marcas comerciales reconocidas. E&OE.

