

¡Más de lo que parece!

Alta Productividad

- MX-B455W DSPF de 100 hojas escanea documentos a 110 opm * 1 (dos caras); MX-B355W 50 hojas RSPF escanea documentos a 40 opm * 1 (un solo lado)
- Finalizador interno (opc.) clasifica y engrapa documentos de manera automática.
- La bandeja de papel y su alimentador manual admiten gran variedad de tamaños de papel.
- Las bandejas de papel (opc.) alimentan papel de hasta 220 g/m².
- La función de liberación de impresión permite liberar desde cualquier MFP en red*2
- Impresión directa de archivos Microsoft® Office (docx, xlsx, pptx)*3
- OCR permite convertir documentos escaneados en archivos editables de **Office Open XML** (docx, xlsx, pptx) y archivos PDF con capacidad de búsqueda
- Permite la creación de base de datos con tarjetas de presentación desde DSPF/RSPFs
- La función de multitargeta facilita el escaneo a doble cara de hasta cuatro tarjetas simultáneamente, guardándolas como archivos separados.
- La función de recorte de imagen escanea varias fotos a mismo tiempo, y las guarda automáticamente como archivos separados
- La función Multicopia crea automáticamente archivos separados de diferentes tamaños escaneados simultáneamente
- Compacta PDF
- Para datos escaneados de gran volumen, se puede generar y compartir una URL por correo electrónico

Excelente Calidad de Imagen

- Adobe® PostScript® 3™ original como estándar
- Modo de color automático patentado por Sharp, mejorado aún más para mayor rendimiento de escaneo
- El modo resaltador hace que las marcas en las copias sean claramente visibles

Facilidad de Uso

- Una interfaz sencilla que permítete la operación intuitiva al usuario en una pantalla a color de 7"
- El panel de control se inclina en varios ángulos para facilitar el acceso
- Tamaño compacto*5 (42.8 x 50.7cm)

Información Segura

- Admite varios dispositivos de impresión móvil
- NFC * 6 y QR Code® permiten una conexión directa fácil entre MFP y dispositivo móvil
- Fácil acceso a servicios en la nube pública a través del inicio de sesión único
- Envía datos escaneados a través de cuentas Gmail™ o Microsoft Exchange
- Sharp OSA (arquitectura de sistema abierto) estándar que permite la integración con aplicaciones basadas en la red y en la nube
- Protección de datos avanzada y control de acceso
- La aplicación de impresión / escaneo Sharpdesk Mobile conecta el MFP a dispositivos móviles a través de LAN inalámbrica

* 1: Originales por minuto; cuando se alimentan hojas A4 (8 1/2 "x 11"). * 2: hay un límite para la cantidad máxima de MFP conectables. Póngase en contacto con un representante de Sharp para obtener más detalles. * 3: Esta función se habilita a través de la tecnología DirectOffice™. * 4: escaneo de una cara. * 5: "Huella" se refiere a la parte directamente adyacente al piso o espacio de escritorio. El valor numérico es solo para la unidad base del MFP. * 6: la interfaz NFC es para dispositivos Android™. Requiere lector de tarjeta NFC disponible comercialmente. Póngase en contacto con un representante de Sharp para obtener más detalles.



simply better **business**

Especificaciones (tentativo)

General

Tipo	Escritorio
Velocidad	A4 (8 1/2" x 11")*1: Max. 45/35 ppm
Pantalla de Control	7" LCD color táctil
Medidas de Papel	Max. A4 (8 1/2" x 14"), min. A6 (5 1/2" x 8 1/2")
Capacidad de Papel (80 g/m²)	Estándar: 550 hojas (Bandeja con 500 hojas y 50 hojas por bypass)
	Máximo: 2,350 hojas (1x550 hojas/3x 600hojas)
Peso de Papel	Bandeja 1: 60 g/m ² a 105 g/m ² (16 lbs a 28 lbs bond) Bandeja 2-4 (MX-CS14): 55 g/m ² a 220 g/m ² (13 lbs bond a 80 lbs cover) Bypass: 55 g/m ² a 220 g/m ² (13 lbs bond a 80 lbs cover)
Tiempo Calent.*2	20 seg.*3
Memoria	5 GB (compartida 4GB + 1GB) 500 GB HDD*4
Requerimientos energía	120 VAC voltaje ±10%, 50/60 Hz
Consumo de Energía	Max. 1.84 kW (220 V to 240 V), max. 1.44 kW (110 V to 127 V)
Dimensiones (WxDxH)*5	MX-B455W: 492 x 517*6 x 638 mm (19 3/8" x 20 23/64" x 25 1/8")
Peso (aprox.)	MX-B355W: 492 x 517*6 x 588 mm (19 3/8" x 20 23/64" x 23 5/32") MX-B455W: 33 kg. MX-B355W: 31 kg

Copia

Tamaño de Original	Max. A4 (8 1/2" x 14")
Primera Copia*7	MX-B455W: 3.7 sec. MX-B355W: 5.3 sec.
Copia Continua	Max. 9,999 copias
Resolución	Escáner: 600 x 600 dpi, 600 x 400 dpi Impresión: 600 x 600 dpi, 9,600 (equivalente) x 600 dpi (depende modo copia)
Ampliación/Reducción	Equivalente a 256 niveles 25% a 400% (25% a 200% con DSPF/RSPF) incremento del 1%
Ratio de Copia	Métrico: 10 ratios (5R/5E), pulgadas: 7 ratios (4R/3E)

Escáner en Red

Método de Escáner	Push scan (vía panel de control) Pull scan (TWAIN-aplicación compatible)
Velocidad*8 [MX-]	[MX-B455W] un lado: Max. 70 originales/min. Dos caras: Max. 110 originales/min. [MX-B355W] una cara: Max. 40 originales/min.
Resolución	Push scan: 100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi Pull scan: 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi 50 dpi a 9,600 dpi vía configuración*9
Formatos de Archivo	TIFF, PDF, PDF/A, encriptado PDF, compact PDF*10, JPEG*10, XPS, PDF buscable, OOXML (docx, xlsx, pptx), text (TXT), rich text (RTF)
Utilidad de Escáner	Sharpdesk
Destinos de Escáner	A correo electrónico/Escritorio/Servidor FTP/ Carpeta en Red (SMB)/ Dispositivo USB/HDD

Archivo de Documentos

Capacidad de Archivos*11	Carpetas personalizadas: 20,000 páginas o 3,000 arch. Carpetas rápidas: 10,000 páginas o 1,000 archivos
Trab. Almacenados*12	Copia, impresión, escáner y fax
Carpetas de Almacén	Carpetas de archivo rápido, carpeta principal, carpeta personalizada (máximo 1,000 carpetas)

Impresión en Red

Resolución	600 x 600 dpi, 9,600 (equivalente) x 600 dpi
Interfaz	USB 2.0 (host, high-speed), 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
OS soportados	Windows Server® 2008, Windows Server® 2008 R2, Windows Server® 2012, Windows Server® 2012 R2, Windows Server® 2016, Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Mac OS 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13
Protocolo de Red	TCP/IP
Protocolos impresión	LPR, Raw TCP (puerto 9100), POP3 (imprimir correos), HTTP, FTP archivos de impresión, IPP, SMB, WSD
PDL	Emulación PCL 6, Adobe® PostScript® 3™
Fuentes	80 fuentes PCL, 139 fuentes Adobe PostScript 3

Fax

Método de Compresión	MH/MR/MMR/JBIG
Protocolo de Comunicación	Súper G3/G3
Tiempo transmisión	Menos de 3 segundos*13
Velocidad Modem	33,600 bps a 2,400 bps con respaldo automático
Resolución Transmisión	Estándar (203.2 x 97.8 dpi) ultra fino (406.4 x 391 dpi) A4 a A5 (8 1/2" x 14" to 5 1/2" x 8 1/2")
Memoria de Grabación	1 GB (incluido)
Escala de Grises	Equivalente o 256 niveles

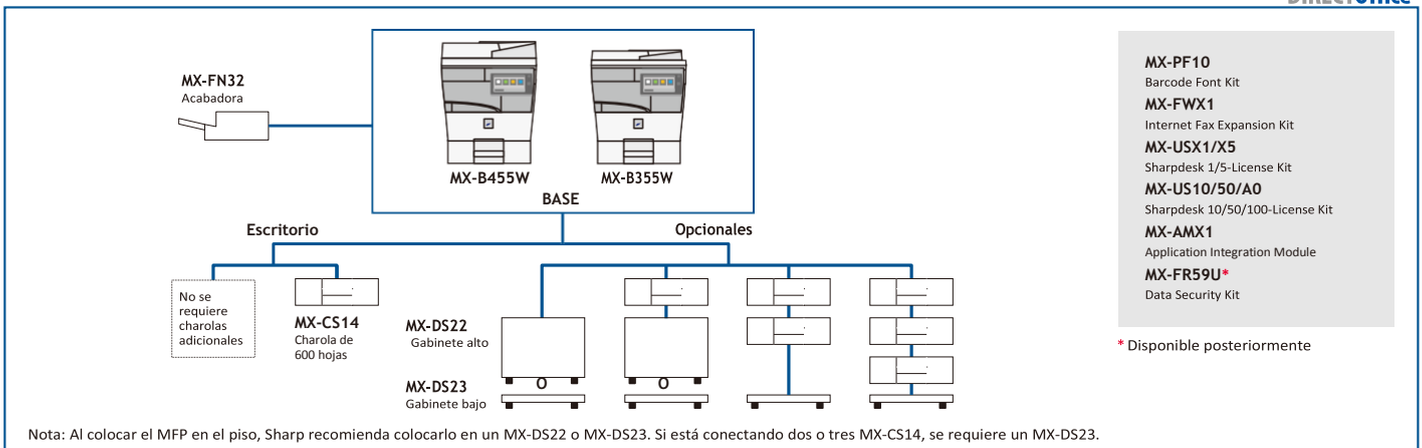
*1: Alimentación transversal. *2: Voltaje 120VCA, 23°C. Varía según las condiciones de operación y ambiente. *3: Cuando se presiona botón de encendido. 30 seg. Vía interruptor principal. *4: HDD capacidad depende de procedimiento u origen. *5: Incluye ajustadores.

*6: 533 mm (20 9/16") cuando el panel de control se encuentra en ángulo horizontal. *7: Alimentación borde corto A4 (8 1/2" x 11") de la primera charola usando el cristal de exposición, puede variar según las condiciones ambientales. *8: Velocidad de escaneo varía dependiendo del tipo de documento y ajustes. MX-B455W: Basado en carta estándar A4 Sharp usando alimentador de documentos y ajustes de fábrica. MX-B355W: Basado en carta estándar A4 Sharp usando alimentador de documentos y ajustes de fábrica. *9: Resolución varía dependiendo el tamaño del área escaneada. *10: Solamente color / escala de grises*11: Capacidad de almacenamiento varía según documento y condiciones de ajuste. *12: Algunas características requieren opciones. *13: Basado en carta estándar A4 Sharp con aprox. 700 caracteres (A4 o 8 1/2" x 11" alimentación borde corto) en resolución estándar en Super G3 mod0, 33,600 bps, JBIG compresión.

- Diseño y especificaciones pueden cambiar sin previo aviso
- El logo ENERGY STAR solo se usa en productos certificados. ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR están registrados por su propietario en US Environmental Protection Agency. La guía de ENERGY STAR aplica para US, EU, Japón, Canadá, Australia, Nueva Zelanda, y Taiwán.
- Microsoft, Windows Server, y Windows son marcas registradas por Microsoft Corporation en US y otros países. QR Code es marca registrada por Denso Wave Incorporated en Japón y otros países. Gmail y Android son marcas registradas por Google Inc. Mac es marca registrada por Apple Inc., en US y otros países. PCL es marca registrada por Hewlett-Packard Company. DirectOffice es un producto de CSR Imaging US, LP. DirectOffice es marca registrada por CSR Imaging US, LP, en US y otros países, usado con permiso. Todos los otros nombres de marcas y productos son registrados por sus respectivos propietarios.

CONFIGURACION

DIRECTOffice™



* Disponible posteriormente

Ciertos accesorios no están disponibles en ciertas regiones. El producto estará disponible a partir de 2018