

SHARP MXM904



- Producción de alto volumen
- Velocidad: B/N 90 p.p.m
- Capacidad de papel: estándar 3.100 hojas, máxima 13.500 hojas
- Excepcional máquina de producción diseñada para ofrecer rendimiento y fiabilidad de primera clase
- Varias opciones de finalizado: finalizador grapador de hasta 100 hojas, plegador, mult plegado, corrector de curvatura, insetador y unidad de corte
- Velocidad de escaneo de 120 opm a 1 cara y de 200 opm a 2 caras, tanto en color como b/n, gracias al DSPF de 250 hojas de capacidad
- Panel táctil LCD color de 10.1" inclinable y con control por deslizado de dedo
- Diseñada para asegurar un fácil mantenimiento y tiempo de parada mínimo gracias al acceso frontal a todos sus componentes

De un vistazo a las características de la nueva MX-M904 y verá que es ideal para entornos de producción exigentes. Su velocidad de producción de 90 páginas por minuto y la capacidad de manejar papeles de 300 grs se complementa con una carga de papel de hasta 13.500 hojas; una velocidad de escaneo a 2 caras de 200 originales por minuto y una enorme variedad de opciones de acabado. Ingeniería de precisión para una mayor durabilidad y un funcionamiento sorprendentemente silencioso hace que sea fácil de trabajar con ella.

General

Velocidad del motor color ppm (A4)	-
Velocidad del motor ByN ppm (A4)	90
Velocidad del motor color ppm (A3)	-
Velocidad del motor ByN ppm (A3)	47
Tamaño del papel: Máx.-Mín.	SRA3 - A5R
Peso del papel (g/m2)	52 - 300
Capacidad de papel: Estándar (hojas)	3100
Capacidad de papel: Máxima (hojas)	13500
Tiempo de calentamiento (seg.)	210
Memoria general mínima/máxima (MB)	5120
Memoria impresora mínima/máxima (MB)	5120
Disco duro	STD
Capacidad del disco duro (GB)	1024
Dúplex	STD
Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz)	220-240V, 8A, 50/60Hz
Consumo de energía (kW)	2,76

Unidad base de dimensiones (mm)	1084 x 790 x 1237
Configuración completa de dimensiones (mm)	5982 x 790 x 1551
Peso (kg)	295

Copiadora

Tamaño de papel original (máximo)	A3
Tiempo de salida de la primera copia color (seg.) -	
Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.)	4,0
Clasificación electrónica estándar	•
Clasificación electrónica opcional	-
Copia continua (número máximo de copias)	9999
Resolución de escaneo ByN (ppp)	600 x 600
Resolución de escaneo color (ppp)	600 x 600
Resolución de impresión (ppp)	1200 x 1200
Gradación (niveles equivalentes) - ByN	256
Gradación (niveles equivalentes) - Color	-
Índice de zoom (%)	25 - 400
Índices de copia predefinidos	10 (5E/5R)

Alimentador de documentos

Capacidad original (hojas)	250
Velocidad de sustitución original - ByN	120 (simplex)200 (duplex)
Velocidad de sustitución original - Color	120 (simplex)200 (duplex)

Escáner

Escáner en red (estándar/opcional)	STD
Método de escaneo directo y remoto	•
Resolución de escaneo directo (ppp)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Resolución de escaneo remoto (ppp)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 60050 - 9600
Formatos de archivo	XPS, PDF, Encrypted PDF, Compact PDF, PDF/A-1b, JPEG, TIFF
Utilidades del escáner	Sharp OSA Network Scanner Tool, Sharpdesk
Destinos de escaneo escritorio	•
Destino de escaneo FTP, correo electrónico	•

- Destino de escaneado carpeta de red •
- Destino de escaneado memoria USB •

Archivado de documentos

Archivo de documentos (estándar/opcional)	STD
Capacidad de archivado de documentos - carpetas principal y personalizada (páginas)	35000
Capacidad de archivado de documentos - carpeta de archivos rápida (páginas)	10000
Almacenamiento de trabajos	Copy, print, scan, fax transmission
Carpetas de almacenamiento	Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)
Almacenamiento confidencial	•

Impresora

Impresora en red (estándar/opcional)	STD
Resolución (ppp)	1200 x 1200
Resolución mejorada (ppp)	1200 x 1200
Interfaz estándar/opcional	Std USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
SO compatible estándar	Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows 7 Mac OS X 10.4.11, 10.5 - 10.5.8, 10.6 - 10.6.8, 10.7 - 10.7.4
SO compatible opcional	-
Protocolos de red	TCP/IP, IPX/SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk), IPv6
Protocolos de impresión	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, Novell Printserver application with NDS and Bindery, FPT for downloading print files, EtherTalk printing, IPP
PDL estándar/opcional	Std PCL6, True Adobe PostScript 3 Opt XPS
Fuentes disponibles	80 (PCL), 136 (PS3)

Fax

Fax (estándar/opcional)	STD
Método de compresión	MH/MR/MMR/JBIG
Protocolo de comunicación	Super G3

Tiempo de transmisión (seg.)	3
Velocidad del módem (bps)	33,600
Resolución de transmisión	203.2 x 97.8 / 406.4 x 391
Tamaño de documento (mínimo)	A5
Tamaño de documento (máximo)	A3
Memoria (MB) estándar/máxima	1
Niveles de escala de grises	256
Registro de marcado; marcado rápido/urgente	999
Transmisión por difusión (número máximo de destinos)	500

Acabado

Capacidad de salida	4000
Máx. capacidad grapado (hojas)	100
Encuadernación	OPT
Desplazamiento offset	STD
Perforado	OPT
Perforado GBC	OPT
Unidad de inserción	OPT
Unidad de plegado	OPT