

SHARP MXM264N



- Impresora, copiadora, escáner y fax
- Velocidad: B/N 26 c.p.m
- Capacidad de papel: 1.100 hojas estándar, 2.100 hojas máxima
- Impresora y escáner color en red de serie
- Alimentador RSPF y dúplex de serie
- Finalizador interno, opcional
- Teclado retráctil interno, opcional
- Panel táctil LCD color de 7.0"

La nueva MX-M264N A3 de b/n está diseñado para llevar el rendimiento y la productividad a cualquier grupo de trabajo. Además de toda la calidad de impresión y copiado, funciones centrales para cualquier flujo de trabajo de oficina, todas las características importantes se suministran de serie. El alimentador RSPF con capacidad de 100 hojas le permite escanear documentos a todo color a 50 opm, el módulo dúplex sin apilado permite imprimir fácilmente en ambas caras del papel, además de una amplia gama de opciones nos aseguran que podemos tener las características adecuadas para satisfacer sus necesidades, ya sea fax, características de seguridad, suministro adicional de papel o de acabado. El finalizador interno opcional proporciona clasificación automática, grapado sin la necesidad de un gran finalizador. La nueva MX-M264N es fácil de usar gracias al panel táctil color LCD de 7,0" y un teclado opcional, el software de red de gran utilidad. La MX-M264N es respetuosa con el medioambiente, auto apagado automático, cumpliendo con las normas Energy Star.

General

Velocidad del motor color ppm (A4)	-
Velocidad del motor ByN ppm (A4)	26
Velocidad del motor color ppm (A3)	-
Velocidad del motor ByN ppm (A3)	15
Tamaño del papel: Mín.-Máx.	A3-A5
Peso del papel (g/m ²)	56-200
Capacidad de papel: Estándar (hojas)	1100
Capacidad de papel: Máxima (hojas)	2100
Tiempo de calentamiento (seg.)	20
Memoria general mínima/máxima (MB)	2048
Memoria impresora mínima/máxima (MB)	2048

Disco duro	OPT
Capacidad del disco duro (GB)	320
Dúplex	STD
Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz)	220-240V, 50/60Hz
Consumo de energía (kW)	1,84
Dimensiones (mm)	625 x 645 x 799
Peso (kg)	52,1

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.)	4,9
Clasificación electrónica estándar	•
Clasificación electrónica opcional	-
Copia continua (número máximo de copias)	999
Resolución de escaneado ByN (ppp)	600 x 600
Resolución de escaneado color (ppp)	600 x 600
Resolución de impresión (ppp)	600 x 600
Gradación (niveles equivalentes) - ByN	2
Gradación (niveles equivalentes) - Color	256
Índice de zoom (%)	25-400
Índices de copia predefinidos	10

Alimentador de documentos

Capacidad original (hojas) 100

Escáner

Escáner en red (estándar/opcional)	STD
Método de escaneado directo y remoto	•
Resolución de escaneado directo (ppp)	100, 200, 300, 400, 600
Resolución de escaneado remoto (ppp)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 60050-9600
Formatos de archivo	XPS, PDF, Encrypted PDF, PDF/A, JPG, TIFF
Utilidades del escáner	Sharpdesk
Destinos de escaneado escritorio	•

- Destino de escaneado FTP, correo electrónico •
- Destino de escaneado carpeta de red •
- Destino de escaneado memoria USB •

Archivo de documentos

Archivo de documentos (estándar/opcional)	OPT
Capacidad de archivado de documentos - carpetas principal y personalizada (páginas)	20.000
Capacidad de archivado de documentos - carpeta de archivos rápida (páginas)	10.000
Almacenamiento de trabajos	Copy, print, scan, fax
Carpetas de almacenamiento	Quick folder, main folder, custom folder
Almacenamiento confidencial	•

Impresora

Resolución (ppp)	600 x 600
Resolución mejorada (ppp)	600 x 1200
Impresora en red (estándar/opcional)	STD
Interfaz estándar/opcional	USB 2.0, 10-BaseT, 100Base-TX, 1000Base-T
SO compatible estándar	Windows XP, Windows Server 2003/2008, Windows Vista, Windows 7
Opciones de SO compatibles	Max OS X 10.4.11/10.5-10.5./10.6-10.6.8/10.7-10.7.2
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (NetWare), NetBEUI, EtherTalk (AppleTalk)
Protocolos de impresión	LPR, Raw TCP (port 9100) POP3, HTTP, Novell, FTP, EtherTalk, IPP
PDL estándar/opcional	STD PCL6 / OPT PostScript3
Fuentes disponibles	80 (PCL), 136 (PS3)

Fax

Fax (estándar/opcional)	OPT
Método de compresión	MH/MR/MMR/JBIG
Protocolo de comunicación	Super G3
Tiempo de transmisión (seg.)	3
Velocidad del módem (bps)	33.600 - 2.400

Resolución de transmisión	STD: 203,2 x 97,8Ultra fine: 406,4 x 391
Tamaño de documento (mínimo)	A5
Tamaño de documento (máximo)	A3
Memoria (MB)	512 - 1024
Niveles de escala de grises	256
Registro de marcado; marcado rápido/urgente	1000
Transmisión por difusión (número máximo de destinos)	500

Finalizador

Capacidad de salida Max.	500
Máx. capacidad grapado (hojas)	50
Encuadernación	-
Desplazamiento offset	STD
Perforado	-