

This is Why



- ▶ IMPRESORA, COPIADORA, ESCÁNER, FAX Y ARCHIVO DOCUMENTAL
- ▶ VELOCIDAD: B/N 26 C.P.M, COLOR 26 C.P.M.
- ▶ CAPACIDAD DE PAPEL: 600 HOJAS ESTÁNDAR, 6.600 MÁXIMA
- ▶ CLOUD-READY DE SERIE, SE INTEGRA CON APLICACIONES EN LA NUBE
- ▶ PANEL TÁCTIL LCD DE 10.1" ESTILO "TABLET"
- ▶ ADAPTADOR DE RED WIRELESS
- ▶ LÍDERES EN LA INDUSTRIA DE PROTECCIÓN AL DOCUMENTO
- ▶ MEDIO AMBIENTALMENTE AVANZADA, QUE INCLUYE ECO RECOMENDACIONES

La nueva MX-2640N - es una avanzada MFP para los exigentes entornos de IT. Con Sharp OSA de serie, esta impresora multifunción se integra perfectamente con las aplicaciones de la nube y se conecta a cualquier entorno de red. Podemos añadir el kit de buscador web para navegar e imprimir contenidos y el adaptador de red que permite la conexión a redes inalámbricas. Disponemos de un práctico control de acceso remoto que permite: realizar la configuración personal, resolución de problemas y formación a usuarios a través de la red. En otras palabras, se obtiene la potencia, versatilidad y comodidad que necesita toda oficina. La nueva MX-2640N con una velocidad de 26ppm en color y b/n, reproduce color de alta calidad a toda velocidad, impresión a doble cara, copia, escaneado y seguridad del documento de serie. El panel táctil color de 10,1" inclinable en 5 posiciones y el teclado retráctil integrado han sido diseñados para trabajar de manera sencilla y rápida. Podemos añadir una amplia gama de opciones para aumentar la productividad; un finalizador interno con clasificación electrónica y desplazado que nos permite ahorrar espacio, un finalizador, grapador, encuadernador para dar a nuestros documentos un acabado profesional, la función de fax, soluciones de seguridad, capacidad de papel ampliable a 6.600 hojas con la bandeja tándem de gran capacidad y aplicaciones de terceros para automatizar las tareas manuales de la oficina. Certificada por Energy Star, la nueva Sharp MX-2640N utiliza la última tecnología de ahorro energético: un rápido tiempo de calentamiento, un escáner LED eficiente, auto apagado/encendido programables y una función de Eco Recomendaciones que tienen como objetivo de ahorrar dinero y apoyar sus objetivos medioambientales.

GENERAL

- ▶ Velocidad del motor color ppm (A4): **26**
- ▶ Velocidad del motor ByN ppm (A4): **26**
- ▶ Velocidad del motor color ppm (A3): **14**
- ▶ Velocidad del motor ByN ppm (A3): **14**
- ▶ Tamaño del papel: Mín.-Máx.: **A5R - A3W**
- ▶ Peso del papel (g/m2): **60 - 220**
- ▶ Capacidad de papel: Estándar (hojas): **600**
- ▶ Capacidad de papel: Máxima (hojas): **6600**
- ▶ Tiempo de calentamiento (seg.): **18**
- ▶ Memoria general mínima/máxima (MB): **4096**
- ▶ Disco duro: **STD**
- ▶ Capacidad del disco duro (GB): **320**
- ▶ Dúplex: **STD**
- ▶ Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz): **200 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ Consumo de energía (kW): **1,84**
- ▶ Dimensiones (mm): **608 x 659 x 834**
- ▶ Peso (kg): **76**

ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

- ▶ Capacidad original (hojas): **100**

ARCHIVO DE DOCUMENTOS

- ▶ Archivo de documentos (estándar/opcional): **STD**
- ▶ Capacidad de archivado de documentos - carpetas principal y personalizada (páginas): **20000**
- ▶ Capacidad de archivado de documentos - carpeta de archivos rápida (páginas): **10000**
- ▶ Almacenamiento de trabajos: **Copy, print, direct print, scan, fax transmission**
- ▶ Carpetas de almacenamiento: **Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)**
- ▶ Almacenamiento confidencial:

FAX

- ▶ Fax (estándar/opcional): **OPT**
- ▶ Método de compresión: **MH/MR/MMR/JBIG**
- ▶ Protocolo de comunicación: **Super G3/G3**
- ▶ Tiempo de transmisión (seg.): **3**
- ▶ 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): **A5**
- ▶ Tamaño de documento (máximo): **A3**
- ▶ Memoria (MB): **1024**
- ▶ Niveles de escala de grises: **256**
- ▶ Registro de marcado; marcado rápido/urgente: **2000**
- ▶ Transmisión por difusión (número máximo de destinos): **500**

COPIADORA

- ▶ Tamaño de papel original (máximo): **A3**
- ▶ Tiempo de salida de la primera copia color (seg.): **8,1**
- ▶ Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.): **5,9**
- ▶ Clasificación electrónica estándar:
- ▶ Copia continua (número máximo de copias): **999**
- ▶ Resolución de escaneado ByN (ppp): **600 x 600,600 x 400,600 x 300**
- ▶ Resolución de escaneado color (ppp): **600 x 600**
- ▶ Resolución de impresión (ppp): **9600 x 600**
- ▶ Gradación (niveles equivalentes) - ByN: **2**
- ▶ Gradación (niveles equivalentes) - Color: **256**
- ▶ Índice de zoom (%): **25 - 400**
- ▶ Índices de copia predefinidos: **10**

ESCÁNER

- ▶ Escáner en red (estándar/opcional): **STD**
- ▶ Método de escaneado directo y remoto:
- ▶ Resolución de escaneado directo (ppp): **100,150, 200,300, 400,600**
- ▶ Resolución de escaneado remoto (ppp): **75,100, 150,200, 300,400, 60050 - 9600**
- ▶ Formatos de archivo: **XPS, TIFF, JPEG, PDF, encrypted PDF, compact PDF, PDF/A-1b**
- ▶ Utilidades del escáner: **Sharp OSA Network Scanner Tool, Sharpdesk, Sharpdesk Mobile**
- ▶ Destinos de escaneado escritorio:
- ▶ Destino de escaneado FTP, correo electrónico:
- ▶ Destino de escaneado carpeta de red:
- ▶ Destino de escaneado memoria USB:

IMPRESORA

- ▶ Resolución (ppp): **1200 x 1200,600 x 600,9600 x 600**
- ▶ Impresora en red (estándar/opcional): **STD**
- ▶ Interfaz estándar/opcional: **STD USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ SO compatible estándar: **Windows XP, Windows Server 2003/2008/2008R2/2012, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 Mac OS X 10.4/10.5// 10.6/10.7/10.8**
- ▶ Protocolos de red: **TCP/IP (IPv4 and IPv6), IPX/SPX (NetWare), NetBEUI, EtherTalk (AppleTalk)**
- ▶ Protocolos de impresión: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, Novell Printserver application with NDS and Bindery, FTP for downloading print files, EtherTalk printing, IPP**
- ▶ PDL estándar/opcional: **STD PCL6, Genuine Adobe PS3 emulation, OPT XPS**
- ▶ Fuentes disponibles: **80 (PCL), 136 (PS3)**

FINALIZADOR

- ▶ Capacidad de salida Max.: **500 - 1000**
- ▶ Máx. capacidad grapado (hojas): **50**
- ▶ Encuadernación: **OPT**
- ▶ Desplazamiento offset: **STD**
- ▶ Perforado: **OPT**

www.sharp.es

SHARP

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) LIMITED, SUCURSAL EN ESPAÑA
WTC ALMEDA PARK
PLAÇA DE LA PAU S/N (ED.6-PB)
08940 CORNELLÀ DE LLOBREGAT (BARCELONA)
INTERNET: WWW.SHARP.ES