



- ▶ IMPRESORA, COPIADORA, ESCÁNER, FAX Y ARCHIVO DOCUMENTAL
- ▶ VELOCIDAD: 26 PPM EN COLOY MONOCROMO
- ▶ CAPACIDAD DE PAPEL ESTÁNDAR 650 HOJAS Y 6,300 HOJAS MÁXIMA
- ▶ PANEL TÁCTIL PERSONALIZABLE DE 7", INTUITIVO A LA HORA DE NAVEGAR POR LAS FUNCIONES DE LA MFP
- ▶ GRACIAS A LA FUNCIÓN DE LIBERACIÓN DE IMPRESIÓN, LOS USUARIOS PUEDEN ENVIAR Y ALMACENAR DOCUMENTOS A CUALQUIER MFP DE LA RED
- ▶ OPCIÓN DE FIRMA ÚNICA PARA EL ACCESO A LAS FUNCIONES DE LA NUBE
- ▶ AVANZADA EN LA SEGURIDAD DE LA PROTECCIÓN DE LOS DOCUMENTOS CON LA OPCIÓN DE DATA SECURITY KIT
- ▶ DIFERENTES OPCIONES QUE LE PERMITEN SER MEDIO AMBIENTALMENTE RESPONSABLE

La nueva MX-2630N es ideal para grupos de trabajo ocupados, que necesitan rendimiento, color de alta calidad y versatilidad. Ofrece unas características innovadoras y de mejora de la productividad, incluida una interfaz de usuario intuitiva, una solución de "pull print" estándar, características de seguridad de alto nivel, así como una gama de opciones de conectividad que incluyen acceso a la nube y a dispositivos móviles.

La función de pull print permite a los usuarios enviar y almacenar documentos en un MFP principal, que actúa como servidor, permitiendo que los trabajos de impresión se liberen de manera segura en hasta cinco dispositivos conectados listos para la red. Las características para mejorar el flujo de trabajo incluyen conectividad a la nube con inicio de sesión único, conectividad móvil a través de Wi-Fi y NFC, e impresión directa desde USB de archivos Office.

El panel de control LCD color táctil de 7" permite quitar y poner iconos en función de su uso para una personalización simple de la pantalla. La operación diaria es simple e intuitiva; simplemente toque o deslice para tener acceso instantáneo a cada función, incluida la vista previa.

Velocidad de impresión de 26 ppm en color y en blanco y negro, RSPF de 100 hojas y una velocidad de escaneo de hasta 80 ipm aumentan la eficiencia y la productividad; la resolución de impresión de 600 x 600 ppp, nuestro control de proceso automático y el sistema de actualización del revelador garantizan una calidad de imagen constante. Una capacidad máxima de papel de 6.300 hojas com medida y gramaje de hasta SRA3 y 300 grs permite que este dispositivo maneje diversos tipos y tamaño de papel. Además, una variedad de opciones de acabado, como grapado, encuadernado, grapado manual y sin grapa, aumentan la versatilidad.

La nueva MX-2630N incorpora diferentes capas de seguridad, TSL / ISL, IPsec y filtrado de protocolo de red. Otras características de seguridad estándar incluyen borrado seguro, cifrado fuerte y protección de contraseña de administrador. Además, S / MIME para encriptar correos electrónicos y firmarlos digitalmente. Para una mayor seguridad, el Data Security Kit (DSK) opcional ofrece a sus clientes un conjunto completo de características de alta seguridad, incluida la función Document Control y permite un perfil de protección aún mayor.

La MX-2630N tiene el certificado Energy Star que utiliza la última tecnología de ahorro de energía de Sharp. Nuestro tóner de bajo punto de fusión y la unidad fusora de calentamiento rápido reducen el consumo de energía y puede configurar los ajustes de encendido / apagado automático para obtener más ahorros. Además, la función de expulsión automática del cartucho de tóner garantiza que se haya consumido todo el tóner, lo que permite ahorrar recursos.

GENERAL

- ▶ Velocidad del motor color ppm (A4): **26**
- ▶ Velocidad del motor ByN ppm (A4): **26**
- ▶ Velocidad del motor color ppm (A3): **15**
- ▶ Velocidad del motor ByN ppm (A3): **15**
- ▶ Tamaño del papel: Min.-Máx.: **A5 - SRA3**
- ▶ Peso del papel (g/m2): **60 - 300**
- ▶ Capacidad de papel: Estándar (hojas): **650**
- ▶ Capacidad de papel: Máxima (hojas): **6300**
- ▶ Tiempo de calentamiento (seg.): **20**
- ▶ Memoria general mínima/máxima (MB): **5120**
- ▶ Disco duro: **STD**
- ▶ Capacidad del disco duro (GB): **250**
- ▶ Dúplex: **STD**
- ▶ Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz): **200 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ Consumo de energía (kW): **1.84**
- ▶ Dimensiones (mm): **608 x 650 x 834**
- ▶ Peso (kg): **79**

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, 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): **33600 - 2400**
- ▶ 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.): **6.7**
- ▶ Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.): **4.7**
- ▶ Clasificación electrónica estándar:
- ▶ Copia continua (número máximo de copias): **9999**
- ▶ 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): **600 x 600, 9600 x 600**
- ▶ 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, 600,50 to 9600**
- ▶ Formatos de archivo: **TIFF, PDF, PDF/A, encrypted PDF, JPEG, XPS**
- ▶ 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:

IMPRESORA

- ▶ Resolución (ppp): **600 x 600, 9600 x 600**
- ▶ Impresora en red (estándar/opcional): **STD**
- ▶ Interfaz estándar/opcional: **USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ SO compatible estándar: **Windows Server 2008/2008R2/2012/2012R2/2016, Windows 7, 8.1, 10, Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12**
- ▶ Protocolos de red: **TCP/IP**
- ▶ Protocolos de impresión: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP**
- ▶ PDL estándar/opcional: **STD PCL 6 emulation; OPT Adobe® PostScript® 3™**
- ▶ Fuentes disponibles: **80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)**

FINALIZADOR

- ▶ Capacidad de salida Max.: **500 - 3000**
- ▶ Máx. capacidad grapado (hojas): **65**
- ▶ Encuadernación: **OPT**
- ▶ Desplazamiento offset: **STD**
- ▶ Perforado: **OPT**

www.sharp.es

SHARP
Be Original.

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