

This is Why



- ▶ IMPRESORA, COPIADORA, ESCÁNER, FAX Y ARCHIVO DOCUMENTAL.
- ▶ VELOCIDAD: 30 CPM EN COLOR Y B/N
- ▶ CAPACIDAD DE PAPEL: 650 HOJAS DE SERIE, 6.300 MÁXIMA
- ▶ PANEL TÁCTIL LCD DE 10.1" COLOR, INCLINABLE E INTUITIVO
- ▶ LA FUNCIÓN PRINT RELEASE PERMITE A LOS USUARIOS ENVIAR Y ALMACENAR DOCUMENTOS A LA MFP E IMPRIMIRLA DESDE CUALQUIER MFP DE LA RED
- ▶ LA FIRMA ÚNICA PERMITE UN ACCESO FÁCIL A LOS SERVICIOS DE LA NUBE
- ▶ EL BAJO TIEMPO DE CALENTAMIENTO Y EL SENSOR DE MOVIMIENTO PERMITE AL DISPOSITIVO ESTÁR LISTO DE FORMA INMEDIATA
- ▶ LA FUNCIÓN DE OCR PERMITE A LOS USUARIOS CONVERTIR DOCUMENTOS ESCANEADOS A FICHEROS EDITABLES MS OFFICE (PPTX, XLSX, DOCX) Y PDF'S BUSCABLES

La nueva MFP color MX-3070N en A3 es una solución que optimiza la productividad del grupo de trabajo en cualquier momento y en cualquier lugar. Inicio de sesión único en la nube, la conectividad móvil a través de WiFi, impresión directa USB de archivos de MS Office y OCR para escanear a PDF de búsqueda. Proporciona a la oficina flujos de trabajo flexibles. La función Print Release permite a los usuarios enviar y almacenar documentos a una impresora multifunción principal, que actúa como un servidor. Los trabajos de impresión se pueden imprimir de forma segura en un máximo de cinco dispositivos de red.

Las nuevas características tecnológicas incluyen un sensor de movimiento que detecta a los usuarios que se acercan para que la MFP se reactive desde el modo de suspensión y esté listo para su funcionamiento inmediato. El panel inclinable y táctil LCD color de 10.1" permite arrastrar y soltar iconos favoritos para la personalización de la página de inicio y el acceso fácil al manual. El manejo cotidiano es sencillo e intuitivo; simplemente toque y pase para el acceso instantáneo a todas las características incluyendo vista previa avanzada y navegación web.

Con velocidades de impresión y copia de 30 ppm en color y en blanco y negro, un alimentador duplex de 150 hojas y una velocidad de escaneo de 200 ipm, ayudan a aumentar la eficiencia y la productividad. La capacidad máxima de papel de 6.300 hojas y gramajes y medidas de papel de hasta SRA3 y 300 grs. Una variedad de opciones de acabado como el grapado, perforado y plegado anadem más versatilidad. Resolución de 1200 x 1200 dpi da una alta calidad de imagen, además de control de proceso automático.

El MX-3070N tiene el certificado Energy Star utiliza la última tecnología de ahorro de energía de Sharp. Un rápido tiempo de calentamiento, bajo consumo de energía y valor bajo TEC tiene como objetivo ahorrar dinero y apoyar sus objetivos medioambientales. Además, la función automática de expulsión del cartucho de tóner asegura todo el tóner se ha consumido, motivando el ahorro de recursos.

GENERAL

- ▶ Velocidad del motor color ppm (A4): **30**
- ▶ Velocidad del motor ByN ppm (A4): **30**
- ▶ Velocidad del motor color ppm (A3): **16**
- ▶ Velocidad del motor ByN ppm (A3): **16**
- ▶ 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.): **10**
- ▶ Memoria general mínima/máxima (MB): **5000**
- ▶ Disco duro: **STD**
- ▶ Capacidad del disco duro (GB): **500**
- ▶ Dúplex: **STD**
- ▶ Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz): **200 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ Consumo de energía (kW): **1.84**
- ▶ Dimensiones (mm): **615 x 660 x 838**
- ▶ Peso (kg): **87**

ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

- ▶ Capacidad original (hojas): **150**

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): **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**
- ▶ Resolución de escaneado color (ppp): **600 x 600**
- ▶ Resolución de impresión (ppp): **1200 x 1200, 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, compact PDF, JPEG, XPS, searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), text (TXT), rich text (RTF)**
- ▶ Utilidades del escáner: **Sharp 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 1.1, USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ SO compatible estándar: **Windows Server 2008/2008R2/2012, 2012R2, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, 8.1, Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10**
- ▶ Protocolos de red: **TCP/IP (IPv4 and IPv6)**
- ▶ 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, 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

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