

MFP de escritorio con un diseño compacto e inteligente

MX-C300W

Potente MFP de escritorio que se adapta a cualquier entorno



- Impresora, copiadora, escáner y fax
- Páginas por minuto: 30 B/N, 30 Color
- Capacidad de papel: 300 hojas estándar y 800 hojas máxima
- MFP A4 compacta y de diseño inteligente
- Alta calidad de impresión de 600 x 600 dpi
- Alimentador RSPF
- Puerto USB para poder escanear e imprimir de forma sencilla y rápida
- Wireless LAN de serie

Especificaciones

GENERAL

Velocidad en color ppm (A4)	30
Velocidad en ByN ppm (A4)	30
Tamaño del papel: Mín.-Máx.	A6R - A4R
Peso del papel (g/m²)	Drawer 60 - 105 Bypass 55 - 220 Optional Drawer 60 - 105
Capacidad de papel: Estándar (hojas)	300
Capacidad de papel: Máxima (hojas)	800
Tiempo de calentamiento (seg.)	29
Memoria general mínima/máxima (MB)	512
Dúplex	STD
Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz)	200 - 240V, 50 / 60Hz
Dimensiones (mm)	429 x 509 x 421
Peso (kg)	29

ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

Capacidad original (hojas)	50
----------------------------	----

IMPRESORA

Resolución (ppp)	600 x 600
Impresora en red (estándar/opcional)	STD
Interfaz estándar/opcional	STD: USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX
SO compatible estándar	Windows XP, Windows Server 2003 / 2008 / 2008R2 / 2012, Windows Vista, Windows 7, 8 Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8
Protocolos de red	TCP / IP (IPv4, IPv6), IPP, Bonjour
Protocolos de impresión	LPR, Raw TCP (port 9100), FTP, IPP
PDL estándar/opcional	STD: PCL6, PS3
Fuentes disponibles	80 (PCL) 136 (PS3)

FINALIZADOR

Max. capacidad de salida (hojas)	150
----------------------------------	-----

DURACIÓN TONER

Negro (páginas con el 5% de cobertura)	6000
Cian (páginas con el 5% de cobertura)	6000
Magenta (páginas con el 5% de cobertura)	6000
Amarillo (páginas con el 5% de cobertura)	6000

COPIADORA

Tamaño de papel original (máximo)	A4
Tiempo de salida de la primera copia color (seg.)	18
Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.)	10
Clasificación electrónica estándar	•
Copia continua (número máximo de copias)	999
Resolución de escaneado ByN (ppp)	600 x 600, 600 x 400
Resolución de escaneado color (ppp)	600 x 600, 600 x 400
Resolución de impresión (ppp)	600 x 600
Gradación (niveles equivalentes) - ByN	256
Gradación (niveles equivalentes) - Color	256
Índice de zoom (%)	25 - 400
Índices de copia predefinidos	8(4R / 4E)

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 - 9600 via user setting
Formatos de archivo	TIFF, PDF, JPEG (colour only)
Utilidades del escáner	Network Scanner Tool, TWAIN
Destinos de escaneado escritorio	•
Destino de escaneado FTP, correo electrónico	•
Destino de escaneado carpeta de red	•
Destino de escaneado memoria USB	•

FAX

Fax (estándar/opcional)	STD
Método de compresión	MH / MR / MMR / JBIG
Protocolo de comunicación	Super G3
Tiempo de transmisión (seg.)	Less than 2
Velocidad del módem (bps)	33.600 - 2.400
Resolución de transmisión	STD 203.2 x 97.8 Ultra Fine 203.2 x 195.6 Super Fine 203.2 x 391

Tamaño de documento (mínimo)	A6
Tamaño de documento (máximo)	A4
Memoria (MB)	8
Niveles de escala de grises	256
Registro de marcado	300
Transmisión por difusión (número máximo de destinos)	100

LAN INALÁMBRICO

LAN inalámbrico (estándar/opcional)	STD
Regulación conforme	IEEE802.11n / g / b
Modo de acceso	Infrastructure mode, Software AP mode
Seguridad	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

