

# Motor / Especificaciones generales

Configuración	Consola
Proceso de impresión	Método de 4 tambores
Panel de control	10.1" Smart Operation Panel
Color / negro y blanco	Em Cores
Velocidad de salida Copiar / Imprimir	35 ppm B&W & FC (LTR)
Tiempo de salida de la primera página	7.1/4.6 segundos
Tiempo de calentamiento	25 segundos
Tiempo de recuperación desde el modo de suspensión	6.9 segundos
Resolución	600 dpi
Memoria del sistema	2 GB RAM/250GB HDD Standard & 4GB RAM/250 GB HDD Option
Cantidad máxima de copias	Up to 999 copies
Duplexado	Automatic (Standard)
Alimentador de documentos de un solo pase (SPDF)	Capacidad original: 220 hojas Tamaño del original: 5.5" x 8.5" - 11" x 17" (A5-A3) Peso del papel: Simple faz: Papel

Bond de 11 34 lb (40 128 g/m<sup>2</sup>)  
Doble faz: Papel Bond 14-34 lb (52 - 128 g/m<sup>2</sup>)

Rango de Zoom 25% - 400% en incrementos de 1%

Tamaños de papel admitidos Primera bandeja de papel: 8.5" x 11" (A4)  
2da bandeja de papel: 5.5" x 8.5" - 12" x 18" (A6-A3), sobres  
Bandeja de desvío: Hasta 12" x 18", sobres  
Tamaños personalizados: Ancho: 3.5" - 12.6" (90 - 320 mm).  
Longitud: 5.8" - 49.6" (148 - 1260 mm)

Pesos de papel admitidos Bandejas estándar: Papel Bond de 16 80 lb/Index de 166 lb (60 300 g/m<sup>2</sup>)  
Bandeja de desvío: Papel Bond de 14 80/Index de 166 lb (52 300 g/m<sup>2</sup>)  
Unidad de doble faz: Papel Bond 14-68 lb / Index de 142 lb (52 - 256 g/m<sup>2</sup>)

Tipos de papel admitidos Papel común, reciclado, especial 1-3, membretado, cartulina, preimpreso, Bond, estucado brillante, de color, sobres, estucado, etiquetas\* y OHP\*

Capacidad de papel estándar 1,200 hojas (2 x 550 hojas cada una + bandeja de desvío para 100 hojas)

Capacidad máxima de papel 4,700 hojas (c/bandeja acoplada de gran capacidad + bandeja lateral de gran capacidad)

Capacidad de salida estándar 500 hojas

Capacidad de salida máxima 1,625 hojas (con opciones)

Volumen mensual máximo	20000
Fuente de alimentación	120 V 127 V, 60 Hz, 15 A
Consumo típico de electricidad (TEC)	1.3 kWh/semana
El consumo de energía	1,584 W o menos. Modo reposo: 0.83 W
Dimensiones A x P x H	26.3" x 29.1" x 47.5" (668 x 738 x 1205 mm) (Incluye SPDF y unidad de recarga de papel con dos bandejas)
Peso	223 lbs. (101 kg)

\*Bandeja de devoto únicamente  
\*\*Consumo eléctrico típico por el procedimiento de prueba del equipo de imágenes con calificación ENERGY STAR

## Especificaciones de la impresora

Velocidad del procesador	Procesador Intel Atom Bay Trail de 1.33 GHz
Interfaces	Estándar: Ethernet 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, USB 2.0 tipo A (3 puertos), ranura para tarjeta SD en el panel de operación Opcional: IEEE1284/ECP, IEEE802.11a/b/g/n, USB 2.0 tipo B
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4, IPv6)
Sistemas operativos compatibles	Windows® Vista/7/8.1/10/Server 2008/Server 2008R2/ Server2012/ Server2012R2/Server 2016; Unix: Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat Linux, IBM AIX, Citrix XenDesktop 7.0/7.1,

XenApp 6.5/7.5, Mac OS X v.10.9 or later, SAP R/3, SAP S/4, IBM iSeries AS/400-using OS/400 Host Print Transform

Utilidades de administración de dispositivos

Device Manager NX Series, Web Image Monitor, @Remote

Idiomas de la impresora

Estándar: PCL5c, PCL6, emulación de PostScript®3™, emulación de impresión directa a PDF

Opcional:

Adobe® PostScript®3™ original, impresión directa a Adobe® PDF, PictBridge®

Soporte de fuente

Estándar: PCL: 45 fuentes Roman + 13 fuentes internacionales

Emulación de PostScript®3™ : 80 fuentes Roman + 13 fuentes internacionales

Opcional:

Adobe® PostScript®3™ original: 136 fuentes Roman

Resolución de impresión

1200 x 1200 dpi

Características de seguridad

Sistema Data Overwrite Security (DOSS), encriptación de HDD, códigos de usuario, compatibilidad con SNMP v3, encriptación, impresión con bloqueo, autenticación de usuario, autenticación 802.1x con cable, configuración de cupos /límite de cuentas y PDF con firma digital, entre otros

## Especificaciones del escáner

Velocidad de escaneo BW a todo color 200/300 dpi: 110 ipm simple faz/180 ipm doble faz

Resolución de escaneo	Escaneo B/N y FC a 100 - 600 dpi, hasta 1200 dpi para escaneo TWAIN
Área de escaneo	11.7" x 17" (297 mm - 432 mm)
Formatos de archivo	TIFF de una página/múltiples páginas, PDF, PDF y PDF/A de alta compresión, JPEG de una página
Modos de escaneo	Escaneo a email (compatibilidad con LDAP) Escaneo a carpeta (SMB/FTP) Escaneo a URL Escaneo a medios (USB/tarjeta SD) Escaneo TWAIN en red

## Especificaciones de Document Server

Máximo de documentos almacenados	3000
Máximo de páginas / documento	2000
Capacidad máxima de página	9000
Número máximo de carpetas	200

## Especificaciones de fax

Tipo	ITU-T (CCITT) G3
Circuito	PSTN, PBX

<b>Resolución de fax</b>	200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi, 400 x 400 dpi (con memoria SAF opcional)
<b>Método de compresión</b>	TIFF B/N: MH, MR, MMR, JBIG2; a color: JPEG
<b>Velocidad de escaneo</b>	Hasta 81 spm
<b>Velocidad del módem</b>	33.6 K 2,400 bps con fallback automático
<b>Velocidad de transmisión</b>	G3: Aprox. 2 segundos/página (JBIG)
<b>Memoria</b>	Estándar: 4 MB (aprox. 320 páginas) Opcional: 64 MB (aprox. 4,800 páginas) con memoria SAF opcional
<b>Marcadores automáticos máximos</b>	2,000 números de marcación rápida
<b>Diales de grupo</b>	100 números de marcación grupal