

Especificaciones de la serie M 320F/ P311

La serie M 320F/ P 311 combina un alto rendimiento con un bajo coste total de la propiedad. Estas impresoras son de bajo mantenimiento, ideales para una alta productividad y un uso multifuncional. Están diseñadas para ofrecer una gran fiabilidad y facilidad de uso, con opción WiFi de 5GHz de configuración sencilla.

Todas las impresoras de esta serie ofrecen:

- Impresión de hasta 32 páginas por minuto
- Cartucho de tóner de 7.000 páginas de muy alto rendimiento incluido
- Compatible con Air Print a través de dispositivo móvil
- La mejor seguridad de la gama incluyendo comunicaciones encriptadas SNMPv3 para la supervisión de dispositivos, transmisiones de correo electrónico seguras para SMTP a través de SSL/TLS
- Capacidad de WiFi y bandeja de 250 hojas opcionales

M 320F/ P 311

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

M 320F	P 311
--------	-------

Tiempo de calentamiento	30 segundos	26 segundos	
Velocidad de primera copia: B/N	7,	,1 segundos	
Velocidad impresión continua	32 ppm		
Memoria: estándar	256 MB	128 MB	
Peso	18 kg	13 kg	
Dimensiones (An x La x Al)	405 x 392 x 420 mm	370 x 392 x 262 mm	
Fuente de energía	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	
Clasificación láser	Producto láser de clase 1 (IEC60825 - 1:2014)		







COPIADORA

GENERAL

 Copia múltiple
 Hasta 99 copias

 Resolución
 1.200 x 600 dpi

 Zoom
 Del 25 % al 400 % en incrementos del 1 %

 IMPRESORA

 Lenguaje de impresora: estándar
 PCL5e (MAC), PCL6 (Windows & Linux), PostScript3 (Windows)

 Resolución: máxima
 1.200 x 1.200 x 1.200 dpi

 Interfaz: estándar
 \$1.200 x 1.200 x 1.200 dpi

 USB2.0 Tipo B
 USB2.0 Tipo B

 Interfaz: opción
 LAN inalámbrica (IEEE 802.11 a/b/gh/ac)

 Entornos Windows®
 Windows® 8.1, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server

2019

Entornos Mac OS Macintosh OS X v10.10 o posterior

Otros entornos compatibles Entornos Linux

ESCÁNER

 Escaneo: B/N (opm)
 13 ipm

 Escaneo: A todo color (opm)
 4,5 ipm

 Resolución: máxima
 600 dpi

FAX

 Compatibilidad
 ITU-T (CCITT) G3

 Velocidad de transmisión
 seconds

 Velocidad del módem: máxima
 Kbps

GESTIÓN DEL PAPEL

Tamaño de papel recomendado

A4, A5, A6, B5, B6

Capacidad entrada: estándar

Capacidad entrada: máximo

Capacidad salida: estándar

Capacidad salida: estándar

So hojas

125 hojas

Gramaje papel

MEDIO AMBIENTE

Potencia en modo operativo 520 W 512 W
Consumo de energía: lista 69,4 W 63,8 W
Consumo de energía: en reposo 0,868 W 0,725 W
TEC* (kWh/sémana) 0,423 0,408
* Es un valor de referencia basado en la versión 3 del método de prueba ENERGY

BANDEJAS DE ENTRADA/SALIDA Y OPCIONES DE ACABADO

1x 250-sheet paper tray

CONSUMIBLES

Kit de inicio (impresiones)
Tóner (larga duración)
(impresiones)
Método de medición del
rendimiento de consumibles ISO/
IEC 19752

7.000 impresiones

impresiones

Certificación ISO9001, certificación ISO14001, certificación ISO27001

REGLAMENTO (UE) 2019/2020 DE LA COMISIÓN. La fuente luminosa de este producto no está concebida para otras aplicaciones diferentes a la impresión de imágenes





