



# Simple y Robusto para Todos los Presupuestos

Aprovecha al máximo tu negocio con la nueva impresora multifunción M 320F e impresora de una sola función P 311de RICOH. Estos compactos y robustos dispositivos pueden realizar tareas cotidianas a un precio asequible.

#### Las características para las impresoras en esta serie incluyen:

- · Producción de hasta 32 páginas por minuto.
- Rendimento ultra-alto de 7.000 páginas.
- Cartucho de impresión inicial Todo en Uno (AIO) incluido.
- · Soporta el Air print vía los dispositivos móviles.
- La mejor seguridad de su clase incluyendo comunicaciones cifradas - SNMPv3 que supervisan transmisiones seguras de email por SMTP sobre SSL/TLS.
- · Capacidad WiFi opcional y bandeja de 250 hojas.
- Soporte a Locked Print y notificación automática de entrega de Toner por @Remote.

## Trabajo desde Casa

Los nuevos dispositivos en Blanco y Negro de nivel de entrada de Ricoh, ofreciendo todas las ventajas que sus clientes necesitan para trabajar desde cualquier lugar con conectividad, movilidad, panel de control completo y facilidad de uso simplificada.

Un paquete compacto y asequible con un rendimiento confiable con un diseño de acceso frontal fácil de mantener para brindarle productividad sin problemas.



### M 320F/ P311

#### ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

M 320F P 311

30 segundos 26 segundos
7.5 segundos
32 ppm

 Memoria: estándar
 256 MB
 128 MB

 Peso
 18 kg
 13 kg

 Dimensiones: An x P x A
 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

Producto Láser de Clase 1 (IEC60825 - 1:2014)

Producto Laser de Clase 1 (IEC60825 - 1:20

 Copias múltiples
 Hasta 99 copias

 Resolución
 1200 x 600 ppp

 Zoom
 De 25% a 400% en pasos de 1%

IMPRESORA

**COPIADORA** 

**GENERAL**Tiempo de calentamiento

Velocidad de primera producción:

Velocidad de producción continua en B/N

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

Resolución de impresión: máxima 1200 x 1,200 ppp

Interfaz de red: estándar Ethernet 10 base-TX USB2.0 Tipo B

Interfaz de red: opción LAN inalámbrica (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac)

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

Entornos Mac OS Macintosh OS X v10.10 o posterior

Otros entornos compatibles Entorno Linux

**ESCÁNER** 

 Escaneando: Escaneo
 13 ipm

 B/N: a todo color
 4,5 ipm

 Resolución: máxima
 600 ppp

FAX

 Compatibilidad de Transmisión
 UIT-T (CCITT) G3

 Velocidad del módem
 3 segundos

 Máxima
 33.6 Kbps

#### MANEJO DEL PAPEL

Tamaño de papel recomendado A4, A5, A6, B5, B6 Entrada de papel: estándar 300 hojas Entrada de papel: máxima 550 hojas Salida de papel: estándar 50 hojas 125 hojas 52 - 162 g/m<sup>2</sup> Peso de papel **ECOLOGÍA** 520 W 512 W Consumo de energía en operación Consumo de energía: listo 69,4 W 63,8 W Consumo de energía: reposo 0.868 W 0.725 W TEC\* 0,427 kWh/semana 0,408 kWh/semana

#### BANDEJAS DE SALIDA Y OPCIONES DE FINALIZADOR

1x bandeja de papel para 250 hojas

#### MATERIALES CONSUMIBLES

 Tóner de inicio
 7.000 impresiones

 Tóner (alto rendimiento)
 7.000 impresiones

Método de medición del rendimiento de consumibles ISO/IEC 19798

#### Ricoh Latin America, Inc.

Póngase en contacto con nosotros para obtener más información en:



www.ricoh-americalatina.com/sp







Certificado ISO9001 Certificado ISO14001 Certificado ISO27001













 $<sup>^{\</sup>ast}$  Es un valor de referencia basado en el método de prueba ENERGY STAR Ver.3.0.