

# PANTUM

The New Era for Printing

## BM5100Serie

Impresora Multifuncional Láser Monocromática

## Amplia la productividad y el rendimiento

Consiga que su negocio funcionen a pleno rendimiento con nuestras impresoras en las que puede confiar la serie BM5100.

Esta serie no sólo le permite disfrutar de una velocidad espectacular, sino también de todas las funciones de fácil manejo, gran comodidad, navegación intuitiva, y mucho más.



**MONOCROMÁTICA  
MULTIFUNCIÓN**

ALTA VELOCIDAD

**40** PPM



### Eficiencia

Impresión móvil desde la App - Simple, con solo usar tus manos



### Estructura

de marco de metal resistente



### Velocidad

Rápida salida de la primera página en menos de 6,9 segundos



### Facilidad

Escaneo automático doble faz de una sola pasada por ADF

EN-WW-

PANTUM



WWW.PANTUM.COM

MODELO	■ BM5100ADN	■ BM5100ADW	■ BM5100FDN	■ BM5100FDW
Función	3-i n-1+A DF		4-in-1	
<b>IMPRESIÓN</b>				
Velocidad de impresión	40 ppm (A4) / 42 ppm (tamaño carta)			
Tiempo para la primera impresión	≤6,9 seg.			
Volumen de impresión recomendado	10.000 páginas por mes			
Lenguaje de la impresora	PCL5e, PCL6, PS			
Velocidad del procesador	1.2 GHz			
Capacidad de memoria	512 MB			
Panel de control	LCD de 2 líneas		Pantalla táctil de 3,5 pulgadas	
Impresión a doble faz automática	Sí			
Otras funciones de impresión	Impresión de folletos; compatible con AirPrint, Mopria, App móvil (App iOS/Android App)		Impresión de folletos, impresión segura, impresión de discos USB; compatible con AirPrint, Mopria, App móvil (iOS App/Android App)	
<b>COPIAS</b>				
Velocidad de copia	40 ppm (A4) / 42 ppm (tamaño carta)			
Tardía de la primera impresión	Base plana: menos de 10 seg; ADF: menos de 11 seg			
Máximo de copias	99			
Configuración de reducción/ampliación de la copia	entre 25% y 400%			
Características especiales de las copias	Copia de documentación de identidad, copia de recibos, copia N-up, copia clónica, copia de carteles, copia intercalada, copia con marcas de agua			
<b>ESCANER</b>				
Tipo de escáner	Base plana + DADF			
Escaneo a doble cara automatizada	Sí			
Capacidad del ADF	50 Páginas			
Velocidad de escaneo	24 ppm (A4) / 48 ipm (A4)		25 ppm (tamaño carta) / 50 ipm (tamaño carta)	
Tamaño máximo de escaneado	Base plana: 216x297 mm		ADF: 216x356 mm	
Escaneo en color	Sí			
Destinos de escaneo	De escanar a PC, correo electrónico, FTP, SMB, memoria USB	De escanar a PC, correo electrónico, FTP, SMB, dispositivo USB, App (iOS/Android/Pad OS)	De escanar a PC, correo electrónico, FTP, SMB, memoria USB	De escanar a PC, correo electrónico, FTP, SMB, dispositivo USB, App (iOS/Android/Pad OS)
<b>Fax</b>				
Tipo de fax	/		Mono	
Velocidad del módem	/		33,6 Kbps	
Memoria de fax	/		650 Páginas	
Resolución de fax	/		Estándar: 200 x 100 ppp Fina: 200 x 200 ppp Superfino: 200 x 400 ppp Imagen: 300 x 300 ppp	
Sistema de codificación	/		MH / MR / MMR / JBIG	
Compatibilidad	/		ITU-T SG3 / ECM	
<b>PAPEL MANUAL</b>				
Bandeja de entrada de papel	250 Páginas			
Bandeja de papel de entrada opcional	2 x 550 páginas			
Bandeja multiusos	60 Páginas			
Capacidad máxima de entrada de papel	1410 Páginas			
Bandeja de salida del papel	150 Páginas			
Tipos de impreso	Papel (normal, grueso, fino, reciclado), Transparencia, Cartulina, Etiqueta, Sobre			
Tamaños de impresión	A4, A5, JIS B5, ISO B5, A6, Letter, Legal, Executive, Folio, Oficio, Statement, Japanese Postcard, Monarch Env, DL Env, C5 Env, C6 Env, No.10 Env, ZL, Big 16K, Big 32K, 16K, 32K, B6, Yougata4, Postcard, Younaga3, Nagagata3, Yougata2			
Peso del impreso	Bandeja de entrada: 60-120g/m <sup>2</sup>		Bandeja multipropósito: 60-200g/m <sup>2</sup> Bandeja opcional: 60-120g/m <sup>2</sup>	
<b>OTROS</b>				
Dimensiones (An*P*Al)	415*365*370 mm			
Peso del producto (con el cartucho)	12.5 kg			
Intervalo de la temperatura de operación	Temperatura recomendada: de 10 a 32°C Humedad: de 20% a 80%			
Voltaje de entrada	110V: AC100-127V, 50/60Hz, 14A		220V: AC220-240V, 50/60Hz, 7A	
Ruido	Lista para imprimir ≤ 30dB (A); Imprimiendo ≤ 54dB (A); Escaneando ≤ 54dB (A); Copiando ≤ 57 dB (A)			
Consumo de energía	Consumo promedio de impresión: ≤ 650W Lista para imprimir: ≤ 60W En descanso: ≤ 1 W			
Compatibilidad del sistema operativo	Microsoft Windows : Server2008/Server2012/Server2016/XP/Vista/Win7 /Win8/Win8.1/Win10 (32/64 Bit) Mac OS : 10.8/10.9/10.10/10.11/10.12/10.13/10.14/10.15 Linux : Ubuntu 14.04/16.04/18.04 /Debian 10.0/Centos 7 (32/64 Bit) ; Astra Linux Special Edition V1.6/Redhat 8.0/ Centos 8.2(64 Bit)			
Interfaz	IEEE 802.3 10/100/1000Base-Tx;	Alta velocidad USB 2.0; IEEE 802.3 10/100/1000Base-Tx;	Usb 2.0 de alta velocidad; IEEE 802.3 10/100/1000Base-Tx	Alta velocidad USB 2.0; IEEE 802.3 10/100/1000Base-Tx;
<b>REPUESTOS</b>				
Tipo cartucho	Cartucho de tóner y unidad de imagen			
Cartucho de inicio (1)	TL-5120: 3,000 páginas			
Unidad de imagen de inicio (2)	DL-5120: 30,000 páginas			
Cartucho estándar (1)	TL-5120: 3,000 páginas	TL-5120H: 6,000 páginas	TL-5120X: 15,000 páginas	
Unidad de imagen estándar (2)	DL-5120: 30,000 Pages			

Note que:

(1) La capacidad de los cartuchos de tóner se basa en la norma ISO 19752.

(2) La vida útil de la unidad de tambor se basa en un promedio de 3 páginas del tamaño de una carta/A4 por trabajo de impresión y un 5% de cobertura.

(3) Todas las especificaciones provienen de las pruebas internas realizadas por Pantum. Las especificaciones y el rendimiento real se ven afectados por los diferentes hábitos y el entorno donde se realiza la impresión.

\*1. Mopria, el logotipo de Mopria y la marca denominativa y el logotipo de Mopria Alliance® son marcas comerciales y de servicio registradas y/o no registradas de Mopria Alliance, Inc. en Estados Unidos y otros países. El uso no autorizado queda estrictamente prohibido.

2. Apple AirPrint es la marca comercial de Apple Inc. registrada en los Estados Unidos y en otros países.