

# Rendimiento mejorado con funciones convenientes

Según las demandas de los usuarios, Pantum desarrolla esta nueva serie de impresoras que se actualizan con funciones más convenientes.

Los usuarios pueden disfrutar de la función de escaneo combinado con ADF y de superficie plana. ¡Explora más ahora!



## MONO Y MULTIFUNCIÓN

## 3-IN-1



Fácil instalación del controlador en un solo paso



Pantalla táctil intuitiva de 3,5 pulgadas



Capacidad de escaneo combinado con ADF y cama plana



Impresión desde y escaneo a disco USB

MODELO	■ M7310DN 3in1+ADF	⋮	■ M7310DW 3in1+ADF
<b>IMPRESIÓN</b>			
Velocidad de impresión	33 ppm (A4) / 35 ppm (Carta)		
Tiempo de salida de la primera página impresa	Menos de 8,5 s		
Ciclo de trabajo mensual máximo	60.000 páginas		
Volumen mensual recomendado	750 a 3500 páginas		
Resolución de impresión (máx. ppp)	máx. 1200 x 1200 ppp		
Lenguajes de impresión	PCL5e, PCL6, PS3, PDF		
Velocidad del procesador	800 MHz		
Memoria (estándar)	512 megabytes		
Flash	256 MB		
Impresión dúplex	Auto		
Panel de control	pantalla táctil de 3,5 pulgadas		
Impresión USB	Sí		
Impresión confidencial	Sí		
NFC	No	⋮	Sí
Red	Sí		
Wi-Fi	No	⋮	5G & 2.4G
<b>COPIAR</b>			
Velocidad de copia	33 cpm (A4) / 35 cpm (Carta)		
Tiempo de salida de la primera copia	Cama plana: menos de 10 s; AAD: menos de 11 s		
Resolución de copia (máx. ppp)	máx. 600 × 600 ppp		
Página de copia continua	1-99 páginas		
Zoom	25%-400%		
Funciones especiales de copia	Copia de documento de identidad, copia de recibo, copia N-up, copia clon, copia de póster, copia dúplex automática, copia intercalada		
<b>ESCANEAR</b>			
Tipo de escaneado	Superficie plana + alimentador automático de documentos		
Escaneado dúplex	Sí, hasta 24 ppm (48 ipm)		
Escaneado a USB	Sí		
Capacidad del alimentador automático de documentos	50 páginas		
Velocidad de escaneado (máx.)	24 ppm (A4) / 25 ppm (Carta)		
Tamaño de escaneado (máx.)	Cama plana: 216 × 297 mm / AAD: 216 x 356 mm		
Resolución de escaneado	Cama plana: Máx. 1200 × 1200 ppp; alimentador automático de documentos: máx. 600 × 600 ppp		
Escaneado en color	Sí		
Función de salida	Escaneo a PC, correo electrónico, FTP, memoria USB	⋮	Escaneo a PC, correo electrónico, FTP, memoria USB, iOS/Android
Escaneado en color	Sí		
<b>MANEJO DE PAPEL</b>			
Bandeja de entrada de papel	250 páginas		
Bandeja multipropósito	1 pagina		
Bandeja de salida de papel	150 páginas (A4/70g)		
Capacidad del alimentador automático de documentos	50 páginas		
Tipos de medios	Normal, Grueso, Fino, Transparencia, Cartulina, Etiqueta		
Tamaños promedios	A4, A5, JIS B5, ISO B5, A6, Carta, Legal, Ejecutivo, Folio, Oficio, Declaración, Postal japonesa, ZL, Big 16K, Big 32K, 16K, 32K, B6, Yougata4, Tarjeta postal, Younaga3, Nagagata3, Yougata2		
Peso promedio	Bandeja de entrada: 60-105 g/m <sup>2</sup> ; Bandeja multiusos: 60-200g/m <sup>2</sup>		
<b>GENERAL</b>			
Dimensiones (An. x Pr. x AL.)	415x360x352mm		
Peso (con cartucho)	10,54 kg		
Peso (con cartucho y paquete)	13,71 kg		
Entorno	Mejor temperatura: 10~32°C; Rango de humedad: 20% ~ 80%		
Ruido	Impresión: ≤52dB(A); Copia: ≤54dB(A); Escaneo: ≤52dB(A); En espera: ≤30dB(A)		
El consumo de energía	Impresión: promedio 550W; Listo: menos de 50W; Sueño: menos de 2W		
Compatibilidad del sistema operativo	Microsoft Windows Server2003/Server2008/Server2012/XP/Vista/Win7/Win8/Win8.1/Win10/Win 11 (32/64 bits) MacOS 10.7-12.1 Linux: Ubuntu 12.04/14.04/16.04/18.04/20.04 (32/64 bits) Google Chrome	⋮	Microsoft Windows Server2003/Server2008/Server2012/XP/Vista/Win7/Win8/Win8.1/Win10 (32/64 bits) MacOS 10.7-11.5 Linux: Ubuntu 12.04/14.04/16.04/18.04/20.04 (32/64 bits) Google Chrome
Interfaz	USB 2.0 de alta velocidad; Red: IEEE 802.3 10/100 Base-Tx	⋮	USB 2.0 de alta velocidad; Red: IEEE 802.3 10/100 Base-Tx Wi-Fi: IEEE 802.11b/g/n
<b>CONSUMIBLE</b>			
Estilo cartucho	Tambor y tóner separados		
Cartucho de inicio/unidad de tambor	1.500 páginas / 12.000 páginas		
Cartucho de repuesto	TL-410 (1500 páginas); TL-410H (3000 páginas); TL-410X (6000 páginas)		
Unidad de tambor de repuesto	DL-410 (12.000 páginas)		

Notas:

(1) La capacidad del cartucho de tóner se basa en ISO 19752.

(2) La vida útil de la unidad de tambor se basa en un promedio de 3 páginas tamaño carta/

A4 por trabajo de impresión y una cobertura del 5%.

(3) Todas las especificaciones provienen de pruebas internas de Pantum.

1. La marca denominativa Mopria™ y el logotipo de Mopria™ son marcas registradas y/o no registradas de Mopria Alliance, Inc. en los Estados Unidos y otros países. El uso no autorizado está estrictamente prohibido.  
2. Apple, AirPrint es la marca comercial de Apple Inc., registrada en EE. UU. y otros países.