

PANTUM

The New Era for Printing

Serie BP5100

Impresora láser monocromática

Máxima productividad y rendimiento sin igual

Imprima miles de páginas sin preocupaciones con la mejor impresora láser de su clase de calidad profesional, con un rendimiento impresionante. Esta impresora es lo suficientemente fiable para negocios que requieren un cambio constante en la demanda de impresiones y una reducción gradual del espacio.



EN MONO

ALTA VELOCIDAD

40 PPM



Velocidades con rendimiento espectacular FPOT inferior a 6,9 segs.



Con tambor y tóner separados que respetan el medio ambiente



Duradero 80.000 páginas máximo de ciclo de trabajo mensual



Conveniente impresión automática a doble cara

PANTUM

WWW.PANTUM.COM

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES



Serie BP5100

Impresora láser monocromática

■ BP5100DN

■ BP5100DW

MODELO

IMPRESIÓN

| | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| Tecnología de impresión | monocromática a láser |
| Velocidad de impresión | 40 ppm (A4) / 42 ppm (tamaño carta) |
| Tiempo para la primera copia | menos de 6,9 segs. |
| Ciclo activo mensual máximo | 80.000 páginas |
| Volumen de impresión recomendado | de 750 a 4000 páginas por mes |
| Velocidad del procesador | 1,2 GHz |
| Capacidad memoria | 512 MB |
| Resolución (en dpi) | 200 × 1200 dpi máx. |
| Lenguaje de la impresora | PCL5e, PCL6, PS |
| Modo a doble cara | Automático |
| Panel de control | LCD de 2 líneas |
| Impresión móvil | Airprint, Mopria, iOS App/Android App |

GESTIÓN DEL PAPEL

| | |
|-----------------------------|---|
| Bandeja de entrada de papel | Bandeja de papel estándar: 250 páginas, Bandeja de papel opcional: 550 páginas (2 bandejas máximo) |
| Bandeja multiusos | 60 páginas |
| Bandeja de salida del papel | 150 Páginas |
| Tipos de impreso | Papel (normal, grueso, fino, reciclado), Transparencia, Cartulina, Etiqueta, Sobre A4, A5, JIS B5, ISO B5, A6, Carta, Legal, Ejecutiva, Folio, Oficio, Declaración, Tarjeta Postal Japonesa, Sobre Monarca, Sobre DL americano, Sobre C5, Sobre C6, Sobre C10, ZL, 16K mayor, 32K mayor, 16K, 32K, B6, Yougata4, Tarjeta Postal, Younaga3, Nagagata3, Yougata2 |
| Tamaño del impreso | |
| Peso del impreso | Bandeja de entrada: 60-120 g/m ² Bandeja multiusos: 60-200 g/m ² Bandeja opcional: 60-120 g/m ² |

GENERAL

| | |
|---|--|
| Medidas (Anchura × Longitud × Altura) | 364*344*257mm |
| Peso del producto (con el cartucho) | 9,3 kg |
| Empaquetado (Anchura × Longitud × Altura) | 452*427*332mm |
| Peso del producto (con el cartucho) | 10,9 kg |
| Intervalo de la temperatura de operación | entre 10 y 32°C (50-90°F) |
| Intervalo de la humedad de funcionamiento | entre 20% y 80% RH |
| Voltaje de entrada | 110 V: AC 100-127 V, 50/60 Hz, 14 A 220 V: AC 220-240 V, 50/60 Hz, 7 A |
| Nivel de ruido | Imprimir ≤ 54dB (A) Listo ≤ 30dB (A) |
| Consumo de energía | Impresión regular ≤ 650 W Preparada (estado) ≤ 50 W En reposo (estado) ≤ 1W |
| Compatibilidad del sistema operativo | Microsoft Windows: Server 2008/Server 2012/Server 2016/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 Edición Especial V1.6/Redhat 8.0.0/ Centos 8.2 (64 Bit) |
| Interfaz | USB 2.0 de alta velocidad; IEEE 802.3 10/100/1000 Base-Tx USB 2.0 de alta velocidad; IEEE 802.3 10/100/1000 Base-Tx WiFi (2.4G / 5G): IEEE 802.11a/b/g/n |

CONSUMIBLES DE IMPRESIÓN

| | |
|---------------------------------|--|
| Tipo de consumibles | Cartucho de tóner y unidad de tambor |
| Cartucho de inicial (1) | TL-5120: 3.000 páginas |
| Unidad de tambor de inicial (2) | DL-5120: 30.000 páginas |
| Cartucho estándar (1) | TL-5120: 3000 páginas; TL-5120H: 6000 páginas; TL-5120X: 15000 páginas |
| Unidad de tambor estándar (2) | DL-5120: 30.000 páginas |

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 los 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 otros países.

(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.