



HP LaserJet Pro Impresora M501dn

HP LaserJet Pro Impresora M501dn, Laser, 4800 x 600 DPI, A4, 43 ppm, Impresión a doble cara, Listo para redes

SKU: J8H61A

Información Técnica

Marca: **HP**

Color: **No**

Tecnología de impresión: **Laser**

Ciclo de trabajo (máximo): **100000 páginas por mes**

Número de cartuchos de impresión: **2**

Tamaño máximo de papel ISO A-series: **A4**

Color del producto: **Blanco**

Aspectos destacados

HP LaserJet Pro Impresora M501dn. Tecnología de impresión: Laser. Número de cartuchos de impresión: 2, Ciclo de trabajo (máximo): 100000 páginas por mes. Resolución máxima: 4800 x 600 DPI. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 43 ppm, Impresión a doble cara. Pantalla: LCD. Listo para redes. Color del producto: Blanco

Especificaciones

Velocidad de impresión
Modo de impresión duplex: Auto
Resolución de impresión en blanco y negro: 4800 x 600 DPI
Color: No
Tecnología de impresión: Laser
Impresión a doble cara: Si
Resolución máxima: 4800 x 600 DPI
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 43 ppm
Velocidad de impresión a doble cara (negro, calidad normal, A4/US Carta): 34 ppm
Tiempo hasta primera página (negro, normal): 5.8 s
Márgenes de impresión: 5 mm
Impresión segura: Si
Características
Ciclo de trabajo (máximo): 100000 páginas por mes
Ciclo de trabajo recomendado: 1500 - 6000 páginas por mes
Colores de impresión: Negro
Número de cartuchos de impresión: 2
Idiomas de la descripción de la página: PCL 5, PCL 6, PDF 1.7, PostScript 3, URF, PWG, PCLmS
Fuentes de la impresora: Scalable, TrueType

Número de fuentes de impresora: 84
País de origen: Brasil, Filipinas
Segmento HP: Negocios
Capacidad de entrada y salida
Número total de bandejas de entrada: 2
Capacidad total de entrada: 550 hojas
Capacidad total de salida: 250 hojas
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1: 100 hojas
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 2: 550 hojas
Bandeja multiusos: Si
Capacidad de entrada de bandeja multiuso: 100 hojas
Número máximo de bandejas de entrada: 3
Capacidad de entrada máxima: 1200 hojas
Capacidad de salida máxima: 250 hojas
Dirección de papel
Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4
Tipos de medios de la bandeja de papel: Papel bond, Cartulina, Sobres, Papel grueso, Etiquetas, Membrete, Papel normal, Papel reciclado, Papel rugoso, Papel grueso, Transparencias
Tamaño de ISO serie A (A0...A9): A4, A5, A6
Tamaño de ISO serie B (B0...B9): B5
Tamaño de ISO serie C (C0...C9): C5
Tamaños de papel de impresión No-ISO: Oficio, 16K
Tamaño de series JIS B (B0...B9): B5, B6
Tamaño de sobres: B5, C5, DL
Tamaños de papel fotográfico: 10x15 cm
Ancho de formato personalizado: 76.2 - 215.9 mm
Longitud de formato personalizado: 127 - 355.6 mm
Peso de medios de la bandeja de papel: 60 - 200 g/m²
Puertos e Interfaces
Interfaces estándar: Ethernet, USB 2.0
Puerto USB: Si
Red
Listo para redes: Si
Wifi: No
Ethernet: Si
Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100 Mbit/s**

Algoritmos de seguridad: **HTTPS, SNMPv2, SNMPv3, SSL/TLS**

Tecnología de impresión móvil: **Apple AirPrint, HP ePrint, Mopria Print Service**

Desempeño

Memoria interna: **256 MB**

Memoria interna máxima: **256 MB**

Procesador incorporado: **Si**

Frecuencia del procesador: **1500 MHz**

Nivel de presión sonora (imprimiendo): **54 Db**

Nivel de potencia sonora (imprimiendo): **6.8 Db**

Diseño

Posicionamiento de mercado: **Negocios**

Color del producto: **Blanco**

Pantalla incorporada: **Si**

Pantalla: **LCD**

Número de líneas en pantalla: **2 líneas**

Tipo de control: **Botones**

Certificación: **CISPR 22:2008 (International) - Class A, EN 55022: 2010 (EU) - Class A, EN 61000-3-2: 2006 +A1: 2009 +A2: 2009, EN 61000-3-3: 2008, EN 55024: 2010, EMC Directive 2004/108/EC; FCC CFR 47 Part 15 Class A / ICES-003, Issue 5 Class A, Other EMC approvals as required by individual countries**

Control de energía

Consumo de energía (imprimiendo): **660 W**

Consumo de energía (listo): **6.1 W**

Consumo de energía (inactivo): **6.1 W**

Consumo de energía (ahorro): **0.1 W**

Consumo de energía (apagado): **0.1 W**

Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC): **0.562 kWh/week**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50/60 Hz**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows Vista x64, Windows 8.1 x64, Windows XP Home, Windows 10 x64, Windows 8.1, Windows 7, Windows Vista, Windows 8, Windows XP**

Sistemas operativos Mac soportados: **Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.9 Mavericks**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

Otros sistemas operativos soportados: **iOS, Linux, Android**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **15 - 32.5 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 80%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **10 - 90%**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Certificados de sustentabilidad: **Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver, Taiwan Green Mark**

Peso y dimensiones

Ancho: **418 mm**

Profundidad: **376 mm**

Altura: **289 mm**

Dimensiones de la tarima (Ancho x Profundidad x Altura): **1200 x 1000 x 2481 mm**

Peso: **11.6 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **497 mm**

Largo del paquete: **398 mm**

Alto del paquete: **466 mm**

Peso del paquete: **14.5 kg**

Contenido del empaque

Tarjeta de garantía: **Si**

Manual: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Guía de instalación rápida: **Si**

Características especiales

Encendido/Apagado automático HP: **Si**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84433210**

Peso de la tarima: **456.7 g**

Número de capas por tarima: **5 pieza(s)**

Cantidad por tarima: **30 pieza(s)**

Detalles técnicos

Número de cartones por capa: **6 pieza(s)**

Otras características

Requisitos de sistema recomendados: **Compatible OS (see the OS manufacturer, such as microsoft.com)**

Intervalo de humedad para funcionamiento recomendado: **30 - 70%**

Emisiones de potencia acústica (lista): **40 Db**

Emisiones de presión acústica en modo de espera (lista): **25 Db**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/119997/hp-laserjet-pro-impresora-m501dn>