



Lexmark MX431adn Laser A4 600 x 600 DPI 42 ppm

Lexmark MX431adn, Laser, Impresión en blanco y negro, 600 x 600 DPI, Copias en blanco y negro, A4, Negro, Blanco

SKU: 29S0200

Información Técnica

Marca: **Lexmark**

Tecnología de impresión: **Laser**

Resolución máxima: **600 x 600 DPI**

Tipo de escaneado: **Escáner de base plana y ADF**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Lexmark MX431adn. Tecnología de impresión: Laser, Impresión: Impresión en blanco y negro, Resolución máxima: 600 x 600 DPI. Copiando: Copias en blanco y negro. Escaneando: Escaneo a color, Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI. Enviando por fax: Envío y recepción de faxes en blanco y negro. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Color del producto: Negro, Blanco

Especificaciones

Velocidad de impresión
Modo de impresión duplex: Auto
Tecnología de impresión: Laser
Impresión: Impresión en blanco y negro
Impresión a doble cara: Si
Resolución máxima: 600 x 600 DPI
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 42 ppm
Velocidad de impresión a doble cara (negro, calidad normal, A4/US Carta): 17 ppm
Tiempo hasta primera página (negro, normal): 5.9 s
Copiado
Copiado a doble cara: Si
Copiando: Copias en blanco y negro
Velocidad de copiado (calidad normal, negro, A4): 42 cpm
Tiempo hasta primera copia (negro, normal): 5.9 s
Escalado en la impresora: 25 - 400%
Exploración
Escaneado dúplex: Si
Escaneando: Escaneo a color
Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI
Área máxima de escaneo: 215.9 x 355.6 mm

Tipo de escaneado: Escáner de base plana y ADF
Tecnología de escaneado: CIS
Escanear a: Correo electrónico, FTP, HTTP, LDSS, USB
Velocidad de escaneo (color): 22 ppm
Velocidad de escaneado (negro): 45 ppm
Velocidad de escaneado dúplex (color): 42 ppm
Velocidad de escaneado dúplex (negro): 96 ppm
Formatos de imagen soportados: JPEG, JPG, TIFF
Formatos de texto soportados: PDF, XPS
Fax
Enviando por fax: Envío y recepción de faxes en blanco y negro
Velocidad de transmisión de fax: 3 seg/página
Velocidad de módem: 33.6 Kbit/s
Características
Ciclo de trabajo recomendado: 800 - 8000 páginas por mes
Ciclo de trabajo (máximo): 80000 páginas por mes
Idiomas de la descripción de la página: PCL 5c, PCL 5e, PCL 6, PDF 1.7, PPDS, PostScript 3
País de origen: China
Capacidad de entrada y salida
Número total de bandejas de entrada: 2
Capacidad total de entrada: 350 hojas
Capacidad total de salida: 150 hojas
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1: 250 hojas
Bandeja multiusos: Si
Capacidad de entrada de bandeja multiuso: 100 hojas
Alimentador automático de documentos (ADF): Si
Capacidad del alimentador automático de documentos: 50 hojas
Número máximo de bandejas de entrada: 3
Capacidad de entrada máxima: 900 hojas
Capacidad de salida máxima: 150 hojas
Dirección de papel
Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4
Tipos de medios de la bandeja de papel: Cartulina, Sobres, Etiquetas, Papel normal
Tamaño de ISO serie A (A0...A9): A4, A5, A6
Tamaños de papel de impresión No-ISO: Ejecutivo, Folio, Legal, Carta, Oficio, Declaración

Tamaño de sobres: **9, 10, DL**

Peso de medios de la bandeja de papel: **60 - 120 g/m²**

Peso de bandeja multiuso: **60 - 217 g/m²**

Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

Conector USB: **USB Tipo B**

Red

Ethernet: **Si**

Tecnología de cableado: **10/100/1000Base-T(X)**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**

Algoritmos de seguridad: **LEAP, MD5, MSCHAPv2, PEAP, SSL/TLS, TLS**

Protocolos de gestión: **DHCP, BOOTP, RARP, mDNS, IGMP, WINS, DDNS, SNMPv3, SNMPv1, SNMPv2c, Telnet, NTP, ICMP, HTTP, DNS, ARP, HTTPs (SSL/TLS), SMTP, Finger**

Desempeño

Memoria interna máxima: **512 MB**

Memoria interna: **512 MB**

Procesador incorporado: **Si**

Frecuencia del procesador: **1000 MHz**

Núcleos del procesador: **2**

Nivel de presión sonora (imprimiendo): **53 Db**

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

Nivel de presión sonora (escaneando): **55 Db**

Nivel de presión sonora (en espera): **14 Db**

Diseño

Color del producto: **Negro, Blanco**

Posicionamiento de mercado: **Negocios**

Pantalla incorporada: **Si**

Pantalla: **LCD**

Diagonal de la pantalla: **7.11 cm (2.8")**

Tipo de control: **Tocar**

Pantalla a color: **Si**

Control de energía

Consumo de energía (imprimiendo): **580 W**

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

Consumo energético (en suspensión): **0.9 W**

Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC): **0.47 kWh/week**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Si**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **8 - 80%**

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **10 - 32 °C**

Altitud de funcionamiento: **0 - 2896 m**

Certificados

Certificación: **ICES-003 Class B, BSMI Class B, US FDA, UL 60950-1, FCC Class B, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, NOM, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/IEC 60825-1, CE DoC (EN 62301 Class B, EN 62311, CE EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EuP, EN 55024, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, C-tick Do**

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

Peso y dimensiones

Ancho: **411.4 mm**

Profundidad: **365.7 mm**

Altura: **337.8 mm**

Peso: **12.8 kg**

Contenido del empaque

Cartucho (s) incluido: **Si**

Unidad de imágenes incluida: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Link: <https://mcashop.mx/producto/186569/lexmark-mx431adn-laser-a4-600-x-600-dpi-42-ppm>