

Lexmark MS431dn 600 x 600 DPI A4

Marca : Lexmark

Código del producto: 29S0050

Nombre del producto : MS431dn

Monochrome Laser, 600 x 600 dpi, 40 ppm, Dual Core, 1.0 GHz, Ethernet, USB, Integrated Duplex
Lexmark MS431dn. Tecnología de impresión: Laser. Número de cartuchos de impresión: 1, Ciclo de trabajo (máximo): 80000 páginas por mes. Resolución máxima: 600 x 600 DPI. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 40 ppm, Impresión a doble cara. Pantalla: LCD, Color del producto: Negro, Blanco



Velocidad de impresión		Desempeño	
Modo de impresión duplex	Auto	Nivel de presión sonora (imprimiendo)	53 Db
Color *	✗	Nivel de presión sonora (imprimiendo a dos caras)	50 Db
Tecnología de impresión *	Laser	Diseño	
Impresión a doble cara *	✓	Color del producto *	Negro, Blanco
Resolución máxima *	600 x 600 DPI	Pantalla incorporada *	✓
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	40 ppm	Pantalla	LCD
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	5.9 s	Pantalla a color	✗
Características		ENERGY STAR, 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 DoC, UL-AR, KC mark, UL GS mark, EC 1275, MET-I, ISO 532B, ECMA-370, TED, GOST-R, SII, TER, DE-UZ 205, China Green Product (CGP)	
Ciclo de trabajo (máximo) *	80000 páginas por mes	Certificación	
Ciclo de trabajo recomendado	800 - 8000 páginas por mes	Control de energía	
Colores de impresión *	Negro	Consumo de energía (imprimiendo) *	570 W
Número de cartuchos de impresión *	1	Consumo de energía (listo)	4.9 W
Fuentes de la impresora	Bitmap, PCL, PostScript	Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC)	0.47 kWh/week
Fuentes de mapa de bits	OCR-A, OCR-B	Requisitos del sistema	
País de origen	China	Sistemas operativos Windows soportados	
Capacidad de entrada y salida		Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8.1, Windows 8.1 x64	
Número total de bandejas de entrada *	1	Sistemas operativos Linux soportados	
Capacidad total de entrada *	350 hojas	Otros sistemas operativos soportados	
Capacidad total de salida *	150 hojas	✓	
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	350 hojas	✓	
Bandeja multiusos	✓		
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, Papel normal		
Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A6		

Dirección de papel		Condiciones ambientales	
Tamaño de series JIS B (B0...B9)	B5	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 32 °C
Tamaño de sobres	7 3/4, 9, 10, B5, C5, DL	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 80%
Puertos e Interfaces		Altitud de funcionamiento	0 - 2.896 m
Impresión directa *	✘	Sustentabilidad	
Puerto USB *	✔	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Peso y dimensiones	
Conector USB	USB Tipo B	Ancho	368 mm
Red		Profundidad	363 mm
Wifi *	✘	Altura	222 mm
Ethernet *	✔	Peso	9.3 kg
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Empaquetado de datos	
Algoritmos de seguridad	LEAP, MD5, MSCHAPv2, SNMPv3, TLS, TTLS	Ancho del paquete	410 mm
Protocolos de gestión	DHCP, BOOTP, RARP, mDNS, IGMP, WINS, DDNS, SNMPv3, SNMPv1, SNMPv2c, Telnet, NTP, ICMP, HTTP, DNS, ARP, HTTPs (SSL/TLS), SMTP, Finger	Largo del paquete	420 mm
Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint	Alto del paquete	280 mm
Desempeño		Peso del paquete	10.5 kg
Memoria interna *	256 MB	Contenido del empaque	
Memoria interna máxima	256 MB	Cartucho (s) incluido	✔
Procesador incorporado	✔	Capacidad de cartucho incluido (negro)	3000 páginas
		Cables incluidos	Corriente alterna
		Otras características	
		Impresión	Mono printing



0734646695640



734646695640

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.