

Lexmark MS821dn 1200 x 1200 DPI A4

Marca : Lexmark

Código del producto: 50G0100

Nombre del producto : MS821dn

- láser monocromático
 - Impresión dúplex (2 caras): Integrated Duplex
 - Velocidad de Impresión: 55 ppm
 - Volumen de Páginas Mensual Recomendado: 3000 - 50000 Páginas
 A4, 52ppm, 1200DPI, Duplex, 2.4" LCD, Dual-Core 1GHz, 512MB, Gigabit Ethernet, USB 2.0, 57dB
 Lexmark MS821dn. Tecnología de impresión: Laser. Número de cartuchos de impresión: 1, Ciclo de trabajo (máximo): 250000 páginas por mes. Resolución máxima: 1200 x 1200 DPI. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 52 ppm, Impresión a doble cara. Pantalla: LCD. Listo para redes. Color del producto: Negro, Blanco



Velocidad de impresión		Desempeño	
Color *	✘	Frecuencia del procesador	1000 MHz
Tecnología de impresión *	Laser	Núcleos del procesador	2
Impresión a doble cara *	✓	Nivel de presión sonora (imprimiendo)	57 Db
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI	Nivel de presión sonora (imprimiendo a dos caras)	56 Db
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	52 ppm		
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	4.5 s		
Características		Diseño	
Ciclo de trabajo (máximo) *	250000 páginas por mes	Posicionamiento de mercado *	Empresa
Ciclo de trabajo recomendado	3000 - 50000 páginas por mes	Color del producto *	Negro, Blanco
Número de cartuchos de impresión *	1	Pantalla incorporada *	✓
Idiomas de la descripción de la página *	Microsoft XPS, PCL 5e, PCL 6, PDF 1.7, PPDS, PostScript 3, XPS	Pantalla	LCD
País de origen	China	Pantalla a color	✓
		Diagonal de la pantalla	6.1 cm (2.4")
		Pantalla táctil	✘
Capacidad de entrada y salida			ICCES-003 Class B, BSMI Class B, VCCI 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
Capacidad total de entrada *	550 hojas	Certificación	
Capacidad total de salida *	550 hojas		
Tipo de papel de entrada	Bandeja de papel		
Bandeja multiusos	✓		
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	100 hojas		
Capacidad de entrada máxima	4400 hojas		
Capacidad de salida máxima	2550 hojas		
Dirección de papel		Control de energía	
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Consumo de energía (imprimiendo) *	670 W
		Consumo de energía (listo)	39 W

Dirección de papel		Control de energía	
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Cartulina, Sobres, Etiquetas, Papel normal, Transparencias	Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC)	2.1 kWh/week
Tipos de medios de bandeja multi-usos	Sobres, Etiquetas, Papel normal, Transparencias	Requisitos del sistema	
Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64 Mac OS X 10.1 Puma, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks Fedora 23, Fedora 24, Fedora 25, Fedora 26, Fedora 27, RedHat EL Linux 7.0, Ubuntu 16.04, Ubuntu 16.10, Ubuntu 17.10, openSUSE 13.2, openSUSE 42.3 SUSE Linux Enterprise Server 10, SUSE Linux Enterprise Server 11, SUSE Linux Enterprise Server 12	
Tamaños de papel de impresión No-ISO	Ejecutivo, Folio, Legal, Carta, Oficio, Declaración, Universal		
Tamaño de series JIS B (B0...B9)	B5		
Tamaño de sobres	7 3/4, 9, 10, B5, C5, DL		
Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 176 g/m ²		
Puertos e Interfaces			
Interfaces estándar	Ethernet, USB 2.0	Sistemas operativos Windows soportados	
Impresión directa *	✓		
Cantidad de puertos USB 2.0	2		
Conector USB	USB Type-A / USB Type-B		
Conectividad opcional	Paralelo, Serie (RS-232), LAN inalámbrica	Sistemas operativos Mac soportados Sistemas operativos Linux soportados Sistemas operativos de servidor soportados	
Red			
Listo para redes	✓		
Wifi *	✗		
Ethernet *	✓		
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s		
Algoritmos de seguridad	802.1x RADIUS, IPSEC, LEAP, MD5, MSCHAPv2, PEAP, SNMPv3, TTLS, HTTPS, SNMP, SNMPv3, SSL/TLS, TTLS		
Protocolos de gestión	DHCP, APIPA (AutoIP), BOOTP, RARP, mDNS, IGMP, Bonjour, WINS, DDNS, SNMPv3, SNMPv1, SNMPv2c, Telnet, NTP, ICMP, HTTP, DNS, ARP, HTTPs (SSL/TLS), Finger		
Desempeño		Condiciones ambientales	
Memoria interna *	512 MB	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 32 °C
Memoria interna máxima	4608 MB	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 80%
Procesador incorporado	✓	Altitud de funcionamiento	0 - 2896 m
		Sustentabilidad	
		Certificados de sustentabilidad	Blue Angel, ENERGY STAR
		Peso y dimensiones	
		Ancho	428 mm
		Profundidad	510 mm
		Altura	445 mm
		Peso	25.4 kg
		Empaquetado de datos	
		Ancho del paquete	550 mm
		Largo del paquete	650 mm
		Alto del paquete	565 mm
		Peso del paquete	29.9 kg
		Contenido del empaque	
		Manual	✓
		CD de software	✓
		CD de documentación	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna



0734646577526



734646577526

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.

Publication date: 20-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date