

Lexmark MX521de Laser A4 2400 x 2400 DPI 44 ppm

Marca : Lexmark

Código del producto: 3650800

Nombre del producto : MX521de

Lexmark MX521de. Tecnología de impresión: Laser, Impresión: Impresión en blanco y negro, Resolución máxima: 2400 x 2400 DPI. Copiando: Copias en blanco y negro. Escaneando: Escaneo a color. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Impresión directa. Color del producto: Negro, Gris



Velocidad de impresión		Dirección de papel	
Tecnología de impresión *	Laser	Tamaño de series JIS B (B0...B9)	B5
Impresión *	Impresión en blanco y negro	Tamaño de sobres	7 3/4, 9, 10, DL
Impresión a doble cara *	✓	Puertos e Interfaces	
Resolución máxima *	2400 x 2400 DPI	Impresión directa *	✓
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	44 ppm	Puerto USB	✓
Velocidad de impresión a doble cara (negro, calidad normal, A4/US Carta)	23 ppm	Cantidad de puertos USB 2.0	2
Márgenes de impresión	4 mm	Red	
Copiado		Ethernet *	✓
Copiando *	Copias en blanco y negro	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint
Velocidad de copiado (calidad normal, negro, A4)	44 cpm	Desempeño	
Velocidad de copiado a doble cara (carta US, negro)	23 ppm	Memoria interna máxima	1024 MB
Tiempo hasta primera copia (negro, normal)	6 s	Lector de tarjeta integrado	✓
Escalado en la impresora	25 - 400%	Memoria interna *	1024 MB
Exploración		Procesador incorporado	✓
Escaneando *	Escaneo a color	Frecuencia del procesador	1000 MHz
Resolución de escaneado óptico (color)	600 x 600 ppi	Nivel de presión sonora (imprimiendo)	56 Db
Área máxima de escaneo	215.9 x 355.6 mm	Nivel de presión sonora (copiando)	56 Db
Tipo de escaneado *	Escáner de base plana y ADF	Nivel de presión sonora (escaneando)	55 Db
Tecnología de escaneado	CIS	Diseño	
Formatos de imagen soportados	JPEG, JPG, TIFF	Color del producto *	Negro, Gris
Formatos de texto soportados	PDF, XPS	Pantalla incorporada *	✓
Fax		Diagonal de la pantalla	10.9 cm (4.3")
Enviando por fax *	✗	Pantalla táctil	✓
Características		Tipo de control	Tocar
Ciclo de trabajo recomendado	2000 - 15000 páginas por mes	Control de energía	
Ciclo de trabajo (máximo) *	120000 páginas por mes	Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC)	1.9 kWh/week
Remitente digital	✗	Requisitos del sistema	
Número de cartuchos de impresión *	1	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Idiomas de la descripción de la página	PCL 5e, PCL 6, PDF 1.7, PPDS, PostScript 3, XML, XPS	Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion
País de origen	China	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Capacidad de entrada y salida			
Número total de bandejas de entrada *	2		

Capacidad de entrada y salida		Requisitos del sistema	
Capacidad total de entrada *	350 hojas	Sistemas operativos de servidor soportados	SUSE Linux Enterprise Server 10, Windows 2000 Server, Windows Server 2012
Capacidad total de salida *	150 hojas		
Capacidad de salida de alimentador automático de papel (ADF)	50 hojas	Otros sistemas operativos soportados	Novell NetWare 5.x, Novell NetWare 6.x, Novell Open Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server 2
Número máximo de bandejas de entrada	5		
Capacidad de entrada máxima	2000 hojas	Condiciones ambientales	
Dirección de papel		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 80%
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 32 °C
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Cartulina, Sobres, Etiquetas, Papel normal, Transparencias	Sustentabilidad	
Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Tamaños de papel de impresión No-ISO	Ejecutivo, Folio, Legal, Carta, Oficio, Declaración, Universal	Peso y dimensiones	
		Ancho	489 mm
		Profundidad	429.5 mm
		Altura	477 mm
		Peso	20.6 kg
		Empaquetado de datos	
		Ancho del paquete	511 mm
		Largo del paquete	576 mm
		Alto del paquete	614 mm
		Peso del paquete	23.7 kg

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