

Lexmark MS821n 1200 x 1200 DPI A4

Marchio : Lexmark

Codice prodotto: 50G0060

Nome del prodotto : MS821n

Lexmark MS821n. Tecnologia di stampa: Laser. Numero di cartucce di stampa: 1, Ciclo massimo di funzionamento: 250000 pagine per mese. Risoluzione massima: 1200 x 1200 DPI. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter): 52 ppm. Tipologia display: LCD, Colore del prodotto: Nero, Bianco



Velocità di stampa		Prestazione	
A colori *	✗	RAM massima supportata	4608 MB
Tecnologia di stampa *	Laser	Processore integrato	✓
Stampa fronte/retro *	✗	Frequenza del processore	1000 MHz
Risoluzione massima *	1200 x 1200 DPI	Numero di core del processore	2
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	52 ppm	Livello di pressione acustica (stampa)	57 dB
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	4,5 s		
Caratteristiche		Design	
Ciclo massimo di funzionamento *	250000 pagine per mese	Colore del prodotto *	Nero, Bianco
Ciclo de lavoro	3000 - 50000 pagine per mese	Display incorporato *	✓
Numero di cartucce di stampa *	1	Tipologia display	LCD
Lingue di descrizione della pagina *	PCL 5e, PCL 6, PDF 1.7, PPDS, PostScript 3, XPS	Display a colori	✓
Paese di origine	Cina	Dimensioni schermo	6,1 cm (2.4")
		Touch screen	✗
Capacità di ingresso e uscita			ICES-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
Capacità totale in ingresso *	650 fogli	Certificazione	
Capacità di produzione totale *	550 fogli		
Vassoio multiuso	✓		
Capacità vassoio multifunzione	100 fogli		
Capacità massima di inserimento	4400 fogli		
Massima capacità di stampa	2550 fogli		
Carta		Gestione energetica	
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Consumo di energia durante la stampa *	670 W
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Cartoncino, Buste, Etichette, Carta normale, Lucidi	Consumo energetico (pronta all'uso)	39 W
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	2,1 kWh/settimana
Non-ISO print media sizes	Executive, Folio, Legal, Letter, Oficio, Statement, Universale		
Dimensioni JIS serie-B (B0...B9)	B5		
Dimensioni buste	7 3/4, 9, 10, B5, C5, DL		
Peso dei supporti per vassoio della carta	60 - 176 g/m ²		
Connettività		Requisiti di sistema	
Interfaccia standard	Ethernet, USB 2.0	Sistema operativo Windows supportato	✓
Quantità porte USB 2.0	2	Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.5 Leopard, 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
Connettore USB	USB Type-A / USB Type-B	Sistema operativo Linux supportato	✓
Connettività opzionale	Parallelo, Seriale (RS-232), LAN senza fili		
Collegamento in rete		Condizioni ambientali	
Wi-Fi *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 32 °C
		Range di umidità di funzionamento	8 - 80%

Collegamento in rete		Condizioni ambientali	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 2896 m
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Sostenibilità	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Algoritmi di sicurezza supportati	802.1x RADIUS, IPSEC, LEAP, MD5, MSCHAPv2, PEAP, SNMPv3, TTLS	Dimensioni e peso	
Protocolli di gestione	DHCP, APIPA (AutoIP), BOOTP, RARP, mDNS, IGMP, Bonjour, WINS, DDNS, SNMPv3, SNMPv1, SNMPv2c, Telnet, NTP, ICMP, HTTP, DNS, ARP, HTTPS (SSL/TLS), Finger	Larghezza	428 mm
Tecnologia di stampa mobile	Apple AirPrint	Profondità	510 mm
Prestazione		Altezza	445 mm
RAM installata *	512 MB	Peso	25,4 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	550 mm
		Profondità imballo	650 mm
		Altezza imballo	565 mm
		Peso dell'imballo	29,9 kg
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433210



0734646627016



734646627016

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.