

KYOCERA ECOSYS M8130cidn Laser A3 9600 x 600 DPI 30 ppm

Marchio : KYOCERA

Famiglia del prodotto:
ECOSYS

Codice prodotto: 1102P33NLO

Nome del prodotto :
M8130cidn

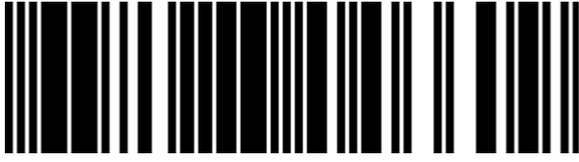
KYOCERA ECOSYS M8130cidn. Tecnologia di stampa: Laser, Stampa: Stampa a colori, Risoluzione massima: 9600 x 600 DPI, Velocità di stampa (colore, qualità normale, A4/US Letter): 30 ppm. Copia: Copia a colori, Risoluzione di copia massima: 600 x 600 DPI. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 600 x 600 DPI. Funzione duplex: Copia, Stampa, Scansione. Massimo formato carta serie ISO A: A3. Stampa diretta. Colore del prodotto: Nero, Bianco



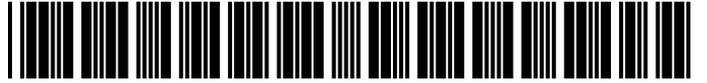
Velocità di stampa		Carta	
Stampa fronte/retro	Auto/Manuale	Dimensioni massime di stampa	297 x 432 mm
Risoluzione colore	1200 x 1200 DPI	Tipi di supporti per vassoio della carta *	Carta normale
Risoluzione di stampa in nero	1200 x 1200 DPI	Tensione di ingresso AC	Legale, Lettera
Tecnologia di stampa *	Laser	Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6
Stampa *	Stampa a colori	Dimensioni ISO serie-B (B0...B9)	B5
Stampa fronte/retro *	✓	Non-ISO print media sizes	Folio, Ledger (formato medio), Legal, Letter
Risoluzione massima *	9600 x 600 DPI	Personalizzate dei supporti larghezza	98 - 297 mm
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	30 ppm	Personalizzate dei supporti di lunghezza	148 - 432 mm
Velocità di stampa (colore, qualità normale, A4/US Letter)	30 ppm	Peso dei supporti per vassoio della carta	60 - 256 g/m ²
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A3)	15 ppm	Peso vassoio multifunzione	60 - 256 g/m ²
Velocità di stampa (colore, qualità normale, A3)	15 ppm	Peso supporti fronte/retro	60 - 220 g/m ²
Velocità stampa fronte/retro (nero, qualità normale, A4/US Letter)	26 ppm	spessore dei materiali (min)	0,11 mm
Velocità stampa fronte/retro (colore, qualità normale, A4/US Letter)	26 ppm	Connettività	
Tempo di riscaldamento	30 s	Interfaccia standard	Ethernet, USB 2.0
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	6,5 s	Stampa diretta *	✓
Velocità della prima stampa (modalità a colori)	8,3 s	Porta USB	✓
Funzione stampa N-in-1	✓	Quantità porte USB 2.0	3
Stampa n-up	2, 4	Connettività opzionale	Ethernet, LAN senza fili
Stampa del codice a barre	✓	Collegamento in rete	
Stampa su filigrana	✓	Wi-Fi *	✗
Stampa economica	✓	Collegamento ethernet LAN *	✓
Stampa sicura	✓	Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)
Funzione stampa poster	✓	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Funzione di stampa PDF sicura	✓	Bluetooth	✗
Copia		Near Field Communication (NFC)	✗
Copia duplex *	✓	Protocollo Email	POP3, SMTP
Modo copia duplex	Auto	E-mail su SSL	✓
Copia *	Copia a colori	Tecnologia di stampa mobile	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Risoluzione di copia massima *	600 x 600 DPI	Prestazione	
Velocità di copia (bianco e nero, qualità normale, A4)	30 cpm	RAM massima supportata	3000 MB
Velocità di copia (qualità normale, colore, A4)	30 cpm	Letto di schede integrato	✓
		RAM installata *	1500 MB
		Tipi schede di memoria	SD

Copia		Prestazione	
velocità di copia (nero, quantità normale, A3)	15 cpm	Processore integrato	✓
velocità di copia (a colori, qualità normale, A3)	15 cpm	Famiglia processore	ARM Cortex-A9
Velocità di copiatura duplex (bianco e nero, lettera US)	26 ppm	Frequenza del processore	1200 MHz
Velocità della prima copia (modalità bianco e nero)	6,5 s	Numero di core del processore	2
Velocità della prima copia (modalità a colori)	8,3 s	Livello di pressione acustica (stampa)	54 dB
Massimo numero di copie	999 copie	Livello di pressione acustica (copia)	54 dB
Ridimensionamento copie	25 - 400%	Livello di pressione acustica (standby)	34 dB
Funzione copia N-in-1	✓	Design	
Funzione N-in-1 (N=)	2, 4	Colore del prodotto *	Nero, Bianco
Funzione della programmazione di copia	✓	Posizionamento di mercato *	Business
Funzione copia ID-Card	✓	Display incorporato *	✓
Scansione		Tipologia display	TFT
Scansione fronte/retro *	✓	Dimensioni diagonale schermo	17,8 cm (7")
Modalità di scansione duplex	Auto	Touch screen	✓
Scansione *	Scansione a colori	Tipo di controllo	Touch
Risoluzione di scansione ottica *	600 x 600 DPI	Display a colori	✓
Area massima di scansione	297 x 420 mm	Gestione energetica	
Tipo di scansione *	Scanner piano e ADF	Consumo di energia (funzionamento medio)	580 W
Tecnologia scansione	CIS/CCD	Consumo di energia durante la stampa	600 W
Scansione a	E-mail, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA	Consumo di energia durante la copia	600 W
Velocità di scansione (a colori)	50 ppm	Consumo energetico (pronta all'uso)	70 W
velocità di scansione (nero)	50 ppm	Consumo energetico (in sospensione)	0,5 W
velocità di scan Duplex (a colori)	16 ppm	Consumi (modalità spento)	0,1 W
velocità di scansione duplex (nero)	16 ppm	Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	1,39 kWh/settimana
Formati immagini supportati	JPEG, MMR, TIFF	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Formati testo supportati	PDF, XPS	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Livelli di scala di grigi	256	Requisiti di sistema	
Driver di scansione	TWAIN, WIA	Sistema operativo Windows supportato	✓
Fax		Compatibilità sistema operativo Mac	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 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, 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
Fax duplex	✓	Sistema operativo Linux supportato	✓
Fax *	✗	Condizioni ambientali	
Risoluzione del fax (nero)	400 x 400 DPI	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Velocità di trasmissione fax	3 sec/pagina	Intervallo di temperatura	-20 - 40 °C
Velocità modem	33,6 Kbit/s	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 32,5 °C
Metodi codificazione FAX	JBIG, MH, MMR, MR	Umidità	10 - 90%
Caratteristiche		Altitudine di funzionamento	0 - 3500 m
Ciclo de lavoro	3000 - 8000 pagine per mese	Altitudine di non-funzionamento	0,6 - 15000 m
Ciclo massimo di funzionamento *	100000 pagine per mese	Certificati di sicurezza	
Funzione duplex *	Copia, Stampa, Scansione	Conformità ai rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (WEEE)	✓
Numero di cartucce di stampa *	4	Certificazione	TÜV/GS, CE
Colori di stampa *	Nero, Ciano, Magenta, Giallo	Sostenibilità	
Lingue di descrizione della pagina	Microsoft XPS, OpenXPS, PCL 5e, PCL 6, PCL XL, PostScript 3	Certificati di sostenibilità	Blue Angel, EPEAT Silver, ENERGY STAR
Caratteri della stampante	Codice a barre, Bitmap, PCL, Windows		
Numero di caratteri della stampante	101		
Funzioni opzionali	Fax		
Cartucce di sostituzione	TK-8115K, TK-8115C, TK-8115M, TK-8115Y		
Capacità di ingresso e uscita			
Numero totale di vassoi di ingresso *	1		
Capacità totale in ingresso *	500 fogli		
Capacità di produzione totale *	280 fogli		

Capacità di ingresso e uscita		Dimensioni e peso	
Capacità di ingresso del vassoio della carta 1	500 fogli	Larghezza	590 mm
Capacità di ingresso del vassoio della carta 2	500 fogli	Profondità	590 mm
Capacità carta vassoio 3	500 fogli	Altezza	753 mm
Vassoio multiuso	✓	Peso	79 kg
Capacità vassoio multifunzione	100 fogli	Dati su imballaggio	
Modalità immissione carta	Cassetta, Vassoio carta	Larghezza imballo	760 mm
Alimentatore automatico di documenti (ADF)	✓	Profondità imballo	760 mm
Capacità documenti	50 fogli	Altezza imballo	995 mm
Numero massimo di vassoi di ingresso	3	Peso dell'imballo	106 kg
Capacità massima di inserimento	1600 fogli	Contenuto dell'imballo	
Massima capacità di stampa	280 fogli	Cartuccia inclusa	✓
Carta		Capacità della cartuccia inclusa (nero)	3000 pagine
Massimo formato carta serie ISO A * A3		Capacità della cartuccia inclusa (a colori)	1500 pagine
		Unità di imaging inclusa	✓
		Cavi inclusi	AC
		Drivers inclusi	✓
		Manuale dell'utente	✓
		Cavo alimentazione incluso	✓
		Guida d'installazione rapida	✓
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433100
		Dettagli tecnici	
		Certificati di conformità	REACH, RoHS
		Altre caratteristiche	
		Opzione fine	✓



0632983046609



632983046609

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.