

Link do produktu: <https://computerlab.pl/kyocera-ecosys-m8124cidn-laser-a3-p-250511.html>

Kyocera ECOSYS M8124cidn Laser A3

Cena brutto	9 801,97 zł
Cena netto	7 969,08 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	WLONONWCRAON4
Kod producenta	1102P43NLO
Kod EAN	632983046623
Producent	Kyocera
Maksymalne obciążenie	100000 stron/mies.
Certyfikaty	TÜV/GS, CE
Bluetooth	Nie
Wi-Fi	Nie
Ekran dotykowy	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Technologia druku	Laser
Przekątna ekranu	4,3"
Liczba rdzeni procesora	2
Maksymalna rozdzielczość	9600 x 600 DPI
Liczba portów USB 2.0	3
Obsługiwane karty pamięci	SD
Obsługiwane formaty dokumentów	PDF,XPS
Typ skanera	Skaner płaski/ADF
Zużycie energii (tryb uśpienia)	0,5 W
Taktowanie procesora	1200 MHz
Port USB	Tak
Technologia skanowania	CIS/CCD
Kopiowanie dwustronne	Tak
Podajnik uniwersalny	Tak
Kopiowanie	Kopiowanie w kolorze
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	590 mm
Szerokość produktu	590 mm
Wbudowany wyświetlacz	Tak
Wysokość produktu	753 mm

Zawiera wkład(y)	Tak
Waga produktu	76 kg
Głębokość opakowania	760 mm
Szerokość opakowania	760 mm
Waga wraz z opakowaniem	104 kg
Wysokość opakowania	995 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Napięcie wejściowe AC	220 - 240 V
Podręcznik użytkownika	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 32,5 °C
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Typ kontroli	Dotyk
Typ ekranu	TFT
Kolorowy wyświetlacz	Tak
Przewód zasilający dołączony	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Czas rozgrzewania	30 s
Tryb wyłączenia	0,1 W
NFC	Nie
Przewodowa sieć lan	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 40 °C
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Mac OS X 10.6 Snow Leopard,Mac OS X 10.7 Lion,Mac OS X 10.9 Mavericks,Mac OS X 10.10 Yosemite,Mac OS X 10.13 High Sierra,Mac OS X 10.11 El Capitan,Mac OS X 10.5 Leopard,Mac OS X 10.14 Mojave,Mac OS X 10.8 Mountain Lion,Mac OS X 10.12 Sierra,Mac OS X 10.15
Format kompresji zdjęć	MMR,TIFF,JPEG
Kolor(y) wkładów drukujących	Czarny, Cyjan, Purpurowy, Żółty
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	Tak
Zawiera sterowniki	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84433100
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	40 W
Procesor wbudowany	Tak
Pojemność pamięci wewnętrznej	1,5 GB
Instrukcja szybkiej instalacji	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Typ procesora	ARM Cortex-A9

Poziomy skali szarości	256
Standardowe interfejsy	Ethernet, USB 2.0
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	A3
Optyczna rozdzielczość skanowania	600 x 600 DPI
Podwójne skanowanie	Tak
Pojemność automatycznego podajnika papieru	50 ark.
Sterowniki skanera	WIA,TWAIN
Rozmiary seri A ISO (A0...A9)	A6,A3,A5,A4
Prędkość skanowania (czarny)	50 stron/min
Prędkość skanowania (kolor)	50 stron/min
Tryb skanowania dwustronnego	Automatyczna
Bezpośrednie drukowanie	Tak
Całkowita liczba podajników	1
Całkowita pojemność wejściowa	500 ark.
Całkowita pojemność wyjściowa	280 ark.
Cykl pracy (zalecany)	2000 - 5000 stron/mies.
Dopasuj długość nośnika	148 - 432 mm
Dopasuj szerokość nośnika	98 - 297 mm
Druk N-up	2,4
Drukowanie znaków wodnych	Tak
Ekonomiczne drukowanie	Tak
Gramatura podajnika papieru	60 - 256 g/m2
Języki opisu strony	PCL XL,PCL 5e,PostScript 3,Microsoft XPS,OpenXPS,PCL 6
Podwójne drukowanie	Tak
Pojemność pojemnika (czarny)	3000 stron(y)
Pojemność tacki wielozadaniowej	100 ark.
Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie)	53 dB
Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal)	24 stron/min
Rozdzielczość wydruku w czerni	1200 x 1200 DPI
Średnie zużycie energii podczas drukowania	510 W
Technologie mobilnego wydruku	Kyocera Mobile Print,Google Cloud Print,Mopria Print Service,Apple AirPrint
Tryby druku duplex	Automatyczna
Typy nośników podajnika papieru	Zwykły? czysty papier
Typy podajników wielofunkcyjnych	List,Prawny
Waga nośników na tacce wielozadaniowej	60 - 256 g/m2
Zalecana gramatura nośników do druku dwustronnego (w g/m2)	60 - 220 g/m2

Zużycie prądu (tryb gotowości)	80 W
Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni)	7,5 s
Liczba wkładów drukujących	4
Typ wkładu papieru	Kaseta, Podajnik papieru
Rozmiary nośników non-ISO	Folio, Prawny, Księga (rozmiar nośnika), Listowy
Rozmiary seri B ISO (B0...B9)	B5
Skanuj do	FTP, WIA, USB, SMB, Mail, TWAIN
Drukowanie	Drukowanie w kolorze
Faksowanie dwustronne	Tak
Maksymalna liczba kopii	999 kopii
Maksymalna rozdzielczość kopiowania	600 x 600 DPI
Maksymalny obszar skanowania	297 x 420 mm
Pojemność pojemnika (CMY)	1500 stron(y)
Średni zużycie energii (podczas pracy)	510 W
Zmniejszanie/powiększanie kopii	25 - 400%
Automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	Tak
Bezpieczne drukowanie	Tak
Czas pierwszej kopii (czarna)	7,6 s
Czcionki drukarki	Kod kreskowy, Bitmap, PCL, Windows
Funkcja drukowania N-w-1	Tak
Funkcja n w jednym (N=)	2,4
Maksymalna pojemność podajnika (arkusze)	1600 ark.
Metody kodowania faksu	MH, MR, JBIG, MMR
N-in-1 funkcja kopiowania	Tak
Prędkość kopiowania (w czerni, tryb normal, format A4)	24 kopii/min
Prędkość skanowania duplex (czarny)	16 stron/min
Prędkość skanowania duplex (kolor)	16 stron/min
Prędkość transmisyjna faksu	3 s/str.
Tryb kopiowania dwustronnego	Automatyczna
Czas uzyskania pierwszej kopi (kolor, normalny)	9,8 s
Czas wydruku pierwszej strony (w kolorze)	10,2 s
Fax	Nie
Liczba czcionek drukarki	101
Skanowanie	Skanowanie w kolorze
Maksymalny obszar wydruku	297 x 432 mm
Poziom ciśnienia akustycznego (kopiowanie)	53 dB
Minimalna grubość nośnika	0,11 mm

Średnie zużycie energii podczas kopiowania	510 W
Funkcja drukowania plakatów	Tak
Prędkość podwójnego druku (kolor, jakość normalna, A4/US Letter)	22 stron/min
Szybkość modemu	33,6 Kbit/s
Wymienne kasety	TK-8115K, TK-8115C, TK-8115M, TK-8115Y
Maksymalna pamięć wewnętrzna	3000 MB
Maksymalna pojemność odbiornika (arkusze)	280 ark.
Pojemność 2 podajnika papieru	500 ark.
Prędkość drukowania (A3, w czerni, tryb normal)	12 stron/min
Prędkość druku (A3, w kolorze, tryb normalny)	12 stron/min
Maksymalna liczba podajników	3
Rozdzielczość koloru	1200 x 1200 DPI
Prędkość kopiowania (w kolorze, tryb normal, format A4)	24 kopii/min
Rozdzielczość faksu (czarno-biała)	400 x 400 DPI
Opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	Sieć bezprzewodowa LAN,Ethernet
Pojemność 1 podajnika papieru	500 ark.
Drukowanie kodów kreskowych	Tak
Funkcja duplex	Kopia,Drukuj,Skanowanie
Funkcja kopiowania dowodów tożsamości	Tak
Kopiuj funkcję programowania	Tak
W zestawie zespół obrazowania	Tak
Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE)	Tak
Pobór mocy (max)	1575 W
Prędkość kopiowania (kolor, normalna jakość A3)	12 kopii/min
Prędkość kopiowania (czarny, normalna jakość A3)	12 kopii/min
Certyfikaty zgodności	REACH,RoHS
Protokoły Email	SMTP,POP3
Funkcje opcjonalne	Faks
Email przez SSL	Tak
Poziom ciśnienia akustycznego (tryb gotowości)	34 dB
Opcje finishera	Nie
Funkcja drukowania Secure PDF	Tak
Prędkość kopiowania dwustronnego (Letter, czarny)	22 stron/min
Pojemność wejściowa podajnika papieru 3	500 ark.

Ostrzeżenia

Unikaj kontaktu z atramentem, może powodować podrażnienia skóry.,Nie wyrzucaj zużytych urządzeń i tonerów do zwykłego śmietnika, mogą one zawierać substancje szkodliwe dla środowiska.,Postępuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji elektron

Prędkość druku (w kolorze, z normalną jakością, format A4/US Let) **24 stron/min**

Prędkość podwójnego druku (czarny, jakość normalna, A4/US Letter) **22 stron/min**

Opis produktu

- Gwarancja: F024M