

Link do produktu: <https://computerlab.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-kyocera-ecosys-ma4500x-p-251037.html>

Urządzenie wielofunkcyjne Kyocera ECOSYS MA4500x

Cena brutto	4 019,07 zł
Cena netto	3 267,54 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRFRGB
Kod producenta	110C133NLO
Kod EAN	632983080160
Producent	Kyocera
Maksymalne obciążenie	150000 stron/mies.
Wi-Fi	Nie
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Technologia druku	Laser
Liczba rdzeni procesora	2
Maksymalna rozdzielczość	1200 x 1200 DPI
Liczba portów USB 2.0	1
Obsługiwane karty pamięci	SD
Obsługiwane formaty dokumentów	PDF,XPS
Typ skanera	Skaner płaski/ADF
Zużycie energii (tryb uśpienia)	0,5 W
Taktowanie procesora	1400 MHz
Pobór mocy w trybie czuwania	38 W
Port USB	Tak
Technologia skanowania	CIS/CCD
Kopiowanie dwustronne	Tak
Podajnik uniwersalny	Tak
Kopiowanie	Kopiowanie mono
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	476 mm
Szerokość produktu	475 mm
Wbudowany wyświetlacz	Tak
Wysokość produktu	575 mm
Zawiera wkład(y)	Tak
Waga produktu	22,8 kg

Głębokość opakowania	570 mm
Szerokość opakowania	607 mm
Waga wraz z opakowaniem	30 kg
Wysokość opakowania	695 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Napięcie wejściowe AC	220 - 240 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 32,5 °C
Zakres wilgotności względnej	15 - 80%
Typ kontroli	Przyciski
Typ ekranu	LCD
Kolorowy wyświetlacz	Nie
Przewody	Prąd przemienny
Czas rozgrzewania	16 s
Tryb wyłączenia	0,1 W
Przewodowa sieć lan	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 40 °C
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 10.9 Mavericks
Format kompresji zdjęć	TIFF, JPEG
Gniazda pamięci	1
Kolor(y) wkładów drukujących	Czarny
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Tak
Procesor wbudowany	Tak
Pojemność pamięci wewnętrznej	1 GB
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Typ procesora	ARM Cortex-A5
Poziomy skali szarości	256
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	A4
Optyczna rozdzielczość skanowania	600 x 600 DPI
Podwójne skanowanie	Tak
Pojemność automatycznego podajnika papieru	75 ark.
Sterowniki skanera	TWAIN, WIA
Rozmiary seri A ISO (A0...A9)	A6, A5, A4
Prędkość skanowania (czarny)	60 stron/min
Prędkość skanowania (kolor)	40 stron/min
Tryb skanowania dwustronnego	Automatyczna

Bezpośrednie drukowanie	Tak
Całkowita liczba podajników	2
Całkowita pojemność wejściowa	600 ark.
Całkowita pojemność wyjściowa	250 ark.
Cykl pracy (zalecany)	3000 - 15000 stron/mies.
Dopasuj długość nośnika	210 - 356 mm
Dopasuj szerokość nośnika	140 - 216 mm
Druk N-up	9,25,6,8,16,2,4
Drukowanie znaków wodnych	Tak
Ekonomiczne drukowanie	Tak
Gramatura podajnika papieru	60 - 120 g/m²
Języki opisu strony	PCL 6,PCL 5e,PCL XL,PDF 1.4
Podwójne drukowanie	Tak
Pojemność pojemnika (czarny)	6000 stron(y)
Pojemność tacki wielozadaniowej	100 ark.
Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie)	54 dB
Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal)	45 stron/min
Średnie zużycie energii podczas drukowania	602 W
Technologie mobilnego wydruku	Apple AirPrint,Mopria Print Service,Kyocera Mobile Print
Tryby druku duplex	Automatyczna
Typy nośników podajnika papieru	Blankiet firmowy,Grubszy papier,Wstępnie zadrukowany,Zwykły? czysty papier,Baner
Waga nośników na tacce wielozadaniowej	60 - 220 g/m²
Zużycie prądu (tryb gotowości)	55 W
Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni)	5,3 s
Liczba wkładów drukujących	1
Rozmiary nośników non-ISO	Prawny,Folio,Listowy
Rozmiary seri B ISO (B0...B9)	B6,B5
Skanuj do	Obraz,Karta pamięci,Mail,TWAIN,WIA,FTP, USB,Pilnik,Faks,SMB,PC
Drukowanie	Drukowanie mono
Maksymalna liczba kopii	999 kopii
Maksymalna rozdzielczość kopiowania	600 x 600 DPI
Maksymalna rozdzielczość skanowania	600 x 600 DPI
Maksymalny obszar skanowania	210 x 297 mm
Zmniejszanie/powiększanie kopii	25 - 400%
Automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	Tak

Bezpieczne drukowanie	Tak
Czas pierwszej kopii (czarna)	6 s
Czcionki drukarki	PCL,Kod kreskowy,Bitmap
Funkcja drukowania N-w-1	Tak
Funkcja n w jednym (N=)	2,4
Maksymalna pojemność podajnika (arkusze)	2600 ark.
Nadajnik cyfrowy	Tak
N-in-1 funkcja kopiowania	Tak
Prędkość kopiowania (w czerni, tryb normal, format A4)	45 kopii/min
Prędkość skanowania duplex (czarny)	26 stron/min
Prędkość skanowania duplex (kolor)	17 stron/min
Tryb kopiowania dwustronnego	Automatyczna
Fax	Nie
Skanowanie	Skanowanie w kolorze
Maksymalny obszar wydruku	216 x 356 mm
Poziom ciśnienia akustycznego (kopiowanie)	54 dB
Średnie zużycie energii podczas kopiowania	585 W
Funkcja drukowania plakatów	Tak
Wymienne kasety	TK-3400
Maksymalna pamięć wewnętrzna	3000 MB
Maksymalna pojemność odbiornika (arkusze)	250 ark.
Maksymalna liczba podajników	6
Wielozadaniowy, All in One	Tak
Opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	Sieć bezprzewodowa LAN,Ethernet
Pojemność 1 podajnika papieru	500 ark.
Funkcja duplex	Skanowanie,Drukuj,Kopia
Funkcja kopiowania dowodów tożsamości	Tak
Kopiuj funkcję programowania	Tak
W zestawie zespół obrazowania	Tak
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Funkcja regulacji tła	Tak
Rozdzielczość skanowania optycznego (czarna)	600 x 600 ppi
Rozdzielczość skanowania optycznego (kolor)	300 x 300 ppi
Rok wprowadzenia	2023
Pobór mocy (max)	1234 W
Certyfikaty zgodności	RoHS,REACH
Maksymalna wielkość kopii	A4
Poziom ciśnienia akustycznego (tryb gotowości)	30 dB

Optyczna rozdzielczość skanowania (ADF)	600 x 600 DPI
Funkcja drukowania strony tytułowej	Tak
Prędkość podwójnego druku (czarny, jakość normalna, A4/US Letter)	22,5 stron/min

Opis produktu

- Gwarancja: F024M