Specyfikacja dostawy ZP.271.24.23.ZPOF

1 szt.

Kyocera Monochrom Ecosys P3150dn

Producent: Kyocera

Kod produktu: 1102TS3NL0

Stan: Nowy

kolor: Nie

Technologia druku: Laser

Rozdzielczość wydruku w czerni: 1200 x 1200 DPI Prędkość podwójnego druku (czarny, jakość normalna, A4/A5 US Letter):

55 stron/min

Czas rozgrzewania: 16 s

Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni): 5,3 s Zalecana ilość stron drukuwanych miesięcznie: 150000 stron/mies.

Kolor(y) wkładów drukujących: Czarny

Podwójne drukowanie: Tak

Maksymalna rozdzielczość: 1200 x 1200 DPI Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal): 45 stron/min Tryby druku duplex: Automatyczna Liczba wkładów drukujących: 1 Języki opisu strony: OpenXPS,PCL 5c,PCL 6,PCL XL,PDF,PostScript 3,TIFF,XPS Cykl pracy (zalecany): 5000 - 15000 stron/mies.

Wymienne kasety: TK-3160 (12.500 pagina's) Całkowita liczba podajników: 1 Całkowita pojemność wejściowa: 500 ark.

Całkowita pojemność wyjściowa: 250 ark.

Typ wkładu papieru: Kaseta, Podajnik papieru Podajnik uniwersalny: Tak Pojemność tacki wielozadaniowej: 100 ark.

Maksymalna liczba podajników: 5

Maksymalna pojemność podajnika (arkusze): 2600 ark.

Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A): A4 Typy nośników podajnika papieru: Zwykły, czysty papier Rozmiary seri A ISO (A0…A9): A4,A5,A6 Maksymalny obszar wydruku: 216 x 356 mm Typy podajników wielofunkcyjnych: Prawny, List Rozmiary seri B ISO (B0…B9): B5 Rozmiary nośników non-ISO: Prawny, Listowy Dopasuj szerokość nośnika: 140 - 216 mm Dopasuj długość nośnika: 210 - 356 mm Gramatura podajnika papieru: 60 - 120 g/m² Waga nośników na tacce wielozadaniowej: 60 - 220 g/m² Zalecana gramatura nośników do druku dwustronnego (w g/m2): 60 - 120 g/m² Bezpośrednie drukowanie: Tak Port Usb: Tak Standardowe interfejsy: RJ-45,USB 2.0 Liczba portów USB 2.0: 2 Gigabit LAN, opccja Wi-Fi option oraz dostępność Wi-Fi Direct Złącze USB: USB Typu-A Opcjonalne rozwiązania komunikacyjne: Ethernet, Równoległy, Sieć bezprzewodowa LAN

Wi-Fi: Nie

Przewodowa sieć lan: Tak

Dostosowany do pracy w sieci: Tak

Technologia okablowania: 10/100/1000Base-T(X) Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s

NFC: Nie

Bluetooth: Nie

Szyfrowanie / bezpieczeństwo: HTTPS,IPPS,IPSEC,IPSec,SNMPv3 Technologie mobilnego wydruku: Apple AirPrint,Google Cloud Print,Kyocera Mobile Print,Mopria Print Service Pojemność pamięci wewnętrznej: 512 MB Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie): 53,7 dB Maksymalna pamięć wewnętrzna: 2560 MB Zintegrowany czytnik kart: Tak Obsługiwane typy kart pamięci: SD,SDHC Procesor wbudowany: Tak Typ procesora: ARM Cortex Model procesora: A9 Taktowanie procesora: 1200 Mhz Poziom ciśnienia akustycznego (tryb cichy): 50 dB Pozycjonowanie na rynku: Dom i biuro Kolor produktu: Czarny, Biały Wbudowany wyświetlacz: Tak Szerokość produktu: 390 mm Głębokość produktu: 416 mm Wysokość produktu: 308 mm Waga produktu: 16 kg