



> DRUKOWANIE

ECOSYS P7040cdn
DRUKARKA KOLOROWA
FORMAT A4

NAJSZYBSZA SIECIOWA DRUKARKA KOLOROWA A4



Drukarka KYOCERA ECOSYS P7040cdn zachwyca nadzwyczajną szybkością działania i niezwykle niskimi kosztami wydrukowania jednej strony. Trwały i solidny bęben, pokryty krzemem amorficznym, gwarantuje ponadprzeciętną wydajność urządzenia oraz niewielki wpływ na środowisko. Drukarka może zostać wyposażona w dodatkowe 5 podajników papieru oraz zróżnicowane opcje wykończenia dokumentów, umożliwiające długie, nieprzerwane wydruki.

- > Drukowanie z prędkością 40 stron A4 na minutę (w kolorze i mono)
- > Jakość wydruku do 9600 dpi z użyciem technologii Multi-bit
- > Alfnumeryczna klawiatura
- > Podajnik wielofunkcyjny na 100 arkuszy oraz podajnik papieru na 500 ark.
- > Aż do 5 dodatkowych podajników papieru
- > Możliwość drukowania mobilnego: AirPrint, Mopria, KYOCERA Mobile Print
- > Bęben ceramiczny na 300 000 wydruków
- > Wyjątkowo niskie koszty druku w swojej klasie



ECOSYS oznacza ECOlogię, ECONomię oraz rozwiązania SYStemowe. Dzięki trwałym komponentom, urządzenia ECOSYS odznaczają się zwiększoną wydajnością i niskimi kosztami posiadania w zakresie utrzymania, administracji oraz eksploatacji. Dzięki rozdzielności tonera i bębna, jedynie toner jest uzupełniany regularnie. Modułowa budowa umożliwia elastyczne dopasowanie urządzenia do własnych potrzeb. Zintegrowane oprogramowanie systemowe umożliwia dostosowanie urządzenia do posiadanej przez użytkownika sieci informatycznej.

MOŻLIWOŚCI DRUKOWANIA WZGLĘDEM ŚRODOWISKA

Moduł duplexu (dwustronne drukowanie), druk w trybie N-Up (N stron na 1 arkuszu), tryb oszczędzania tonera (druk w trybie roboczym), tryb cichy (prędkość drukowania zredukowana).

KYOCERA NetViewer

KYOCERA NetViewer umożliwia monitorowanie i kontrolowanie drukarek ECOSYS i urządzeń wielofunkcyjnych KYOCERA z dowolnego komputera poprzez system Windows, zapewniając doskonałą administrację w sieci z wykorzystaniem standardowego protokołu SNMP.

DANE OGÓLNE

Technologia: KYOCERA ECOSYS, laser kolor

Wyświetlacz: 5-liniowy LCD z alfanumeryczną klawiaturą

Prędkość drukowania: 40 str. A4 na minutę w kolorze i mono

Rozdzielczość: 600 x 600 dpi; technologia Multi-bit umożliwia drukowanie w rozdzielczości 9600 x 600 dpi

Wydajność: 150 000 stron miesięcznie

Czas nagrzewania: Ok. 24 sekund

Czas wydruku pierwszej strony: Ok. 6 sekund w mono oraz ok. 7 sekund w kolorze

Wymiary (szer x gł x wys): 390 mm x 532 mm x 469,5 mm

Waga: Ok. 30,5 kg

Napięcie zasilania: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Pobór mocy:

Drukowanie: 661 W
Tryb gotowości: 83 W
Tryb uśpienia: 2,1 W

Poziom hałasu (ISO 7779 / ISO 9296):

Drukowanie w kolorze: 51,3 dB(A) LpA
Tryb gotowości: 33,5 dB(A) LpA
Tryb cichy: 48,7 dB(A) LpA

Certyfikaty: GS, TÜV, CE - drukarka produkowana zgodnie z normą jakości ISO 9001 oraz normą ochrony środowiska ISO 14001

OBŚLUGA PAPIERU

Wszystkie podane pojemności dotyczą papieru o grubości maks. 0,11 mm.

Pojemność wejściowa: Podajnik wielofunkcyjny na 100 arkuszy; 60 – 220 g/m²; A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, inne w zakresie 70 x 148 mm – 216 x 356 mm; podajnik papieru na 500 arkuszy; 60 – 163 g/m²; A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, inne w zakresie 105 x 148 – 216 x 356 mm; maks. pojemność wejściowa (z opcjami): 2100 arkuszy

Command Center RX

Command Center RX pozwala zarządzać ustawieniami drukarki za pomocą przeglądarki internetowej.

INTERFEJS USB DLA PAMIĘCI PRZENOŚNEJ USB FLASH

Pliki PDF mogą być drukowane bezpośrednio z pamięci USB Flash (np. USB Pendrive) poprzez interfejs USB host. Dokumenty (PDF, XPS, TIFF i JPEG) wybierane są z panelu operacyjnego drukarki. Do przeprowadzenia operacji nie jest wymagany komputer.

PROFILE DOPASOWANE DO APLIKACJI

Sterownik KX umożliwia stworzenie bezpośredniego połączenia na poziomie aplikacji - profil drukowania (predefiniowane lub użytkownika). Możliwe jest ustalenie ustawień drukowania, takich jak wymuszony duplex i druk czarno-biały dla danego użytkownika lub aplikacji, co umożliwia redukcję zużycia papieru i tonera.

Moduł duplexu: Drukowanie dwustronne: 60 – 163 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal

Pojemność wyjściowa: 500 arkuszy wydrukiem do dołu z czujnikiem przepełnienia

DRUKOWANIE

Procesor: Power PC 465S / 1 GHz

Pamięć: Standard 512 MB RAM, maks. 2048 MB RAM

Interfejsy: USB 2.0 (Hi-Speed), 2 x USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), gniazdo na opcjonalny serwer druku lub dysk SSD, gniazdo na opcjonalną kartę SD/SDHC

Język kontrolera: PRESCRIBE IIc

Emulacje: PCL 6 (PCL 5c/PCL-XL), PostScript 3 (KPD/L 3), PDF Direct Print 1.7, XPS Direct Print

Obsługiwane systemy operacyjne: Wszystkie aktualne wersje Microsoft Windows, Mac OS X wers. 10.5 lub wyższa, UNIX, LINUX oraz inne według potrzeb

Czcionki: 93 czcionki outline (PCL/Postscript), 8 czcionek dla systemu Windows Vista, czcionka bitmapowa, 45 typów czcionek kodów kreskowych jednowymiarowych, jeden typ czcionek kodów dwuwymiarowych (PDF-417)(czcionki PCL oraz inne dostępne jako opcja)

Dodatkowe możliwości drukowania: IPsec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, bezpośredni wydruk zcyfrowanego pliku PDF, wydruk prywatny, wydruk bezpieczny przez SSL, POP przez SSL, SMTP przez SSL, kontrola dostępu poprzez 100 kodów departamentowych, Data Security Kit (E) zabezpiecza dane na opcjonalnym SSD

Drukowanie mobilne: KYOCERA Mobile Print dla systemów iOS i Android, AirPrint, Mopria

EKSPLOATACJA

Wydajność tonerów zgodnie z normą ISO/IEC 19798

TK-5160C, TK-5160M, TK-5160Y: Toner: cyan, magenta, yellow o wydajności 12 000 stron A4
Toner startowy: cyan, magenta, yellow o wydajności 6000 stron A4

TK-5160K: Toner czarny o wydajności 16 000 stron A4

Toner startowy: Toner czarny o wydajności 8000 stron A4

OPCJE

PF-5100 podajnik papieru (max 3): 500 arkuszy; 60 – 220 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, inne w zakresie 148 x 210 mm – 216 x 356 mm

CB-5100H szafka: Drewniana podstawa pod drukarkę; ok. 39 cm x 53 cm x 50 cm (szer x gł x wys)

CB-5100L szafka: Drewniana podstawa pod drukarkę; ok. 39 cm x 53 cm x 37 cm (szer x gł x wys)

Dodatkowa pamięć: MDDR3-1GB: 1024 MB, MDDR3-2GB: 2048MB

HD-6 dysk twardy SSD: 32 GB

HD-7 dysk twardy SSD: 128 GB

Data Security Kit (E)

Czytnik kart IC + Card Authentication Kit (B): Obsługa wielu różnych kart identyfikacyjnych

UG-33: Obsługa ThinPrint

Opcjonalne interfejsy:

IB-50 Gigabit Ethernet: 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)

IB-51 Wireless LAN: 802.11b/g/n

GWARANCJA

2-letnia gwarancja w standardzie. KYOCERA udziela gwarancji na bęben na 3 lata lub 300 000 stron (w zależności od tego, co nastąpi wcześniej), pod warunkiem, że urządzenie jest użytkowane i serwisowane zgodnie z instrukcją serwisową

KYO LIFE Możliwość rozszerzenia gwarancji na urządzenie i opcje do 5 lat.



KYOCERA Document Solutions Europe B.V. – Branch Office Germany
Otto-Hahn-Straße 12 – 40670 Meerbusch – Germany
Tel +49 (0) 2159 928-500 – Fax +49 (0) 2159 918-100
www.kyoceradocumentsolutions.eu – info@deu.kyocera.com

KYOCERA Document Solutions Inc. – 2-28, 1-Chome – Tamatsukuri
Chuo-Ku – Osaka 540-8585 – Japan – www.kyoceradocumentsolutions.com

* KYOCERA Document Solutions nie gwarantuje, że powyższa specyfikacja jest całkowicie wolna od błędów. Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Informacje zawarte w niniejszej ulotce są aktualne na dzień oddania do druku i nie stanowią oferty handlowej. Jakikolwiek inne znaki handlowe i nazwy produktów mogące być znakami handlowymi i zarejestrowanymi znakami handlowymi należą do ich właścicieli.

DYSTRYBUTOR KYOCERA W POLSCE



Arcus S.A.
ul. Kolejowa 5/7, 01-217 Warszawa
tel.: +48 22 536 09 00
faks: +48 22 831 70 43
e-mail: biuro@arcus.pl

