

MAŁA DRUKARKA NA DUŻE POTRZEBY

Idealne rozwiązanie dla indywidualnych użytkowników oraz małych grup roboczych. Nowoczesny wygląd, kompaktowy rozmiar pozwalają na idealną adaptację drukarki w środowisku biurowym. Z prędkością 40 stron A4 na minutę można szybko wykonać duży nakład wydruków. KYOCERA zapewnia, jak zawsze, najniższe koszty drukowania. FS-2100D posiada bardzo wydajny bęben ceramiczny na 300 000 wydruków.

- Drukowanie z prędkością 40 stron A4 na minutę
- Automatyczne drukowanie dwustronne w standardzie
- Podajnik na 500 arkuszy oraz taca wielofunkcyjna na 100 arkuszy
- 5-liniowy wyświetlacz LCD
- 128 MB RAM pamięci w standardzie
- Wygodne i łatwe drukowanie bezpośrednio z pamięci USB
- Możliwość rozbudowania drukarki o kolejne podajniki papieru
- Możliwość rozbudowy o bezprzewodową kartę sieciową
- Bardzo niskie koszty eksploatacji

Dwustronne drukowanie oszczędza środowisko i koszty.



Możliwość rozbudowy o bezprzewodową kartę sieciową.



FS-2100D

Monochromatyczna drukarka laserowa A4

ECOSYS oznacza ECOlogię,
ECONomię oraz rozwiazania SYStemowe. Dzięki długowiecznym podzespołom, urządzenia ECOSYS odznaczają się zwiększoną trwałością i niskimi kosztami posiadania w zakresie utrzymania, administracji oraz eksploatacji. Dzięki rozdzielności tonera i bębna, jedynie toner jest uzupełniany regularnie. Modułarna budowa umożliwia elastyczne dopasowanie urządzenia do własnych potrzeb. Zintegrowane oprogramowanie systemowe zapewnia doskonałe dopasowanie do posiadanej przez użytkownika sieci informatycznej.

PRESCRIBE IIe

Prescribe IIe jest zarówno językiem sterującym jak i językiem opisu strony we wszystkich drukarkach Kyocera Mita. To dzięki niemu możliwe jest drukowanie kompleksowej grafiki, logo oraz formularzy pod każdym systemem operacyjnym. Formularze mogą zostać na stałe zapisane w urządzeniu i natychmiast drukowane na żądanie użytkownika z panelu sterowania, co znacznie zmniejsza ruch w sieci komputerowej.

KM NetViewer

KM NetViewer umożliwia monitorowanie i kontrolowanie wszystkich drukarek ECOSYS i cyfrowych urządzeń wielofunkcyjnych KYOCERA z dowolnego komputera pod kontrolą systemu Windows® PC zapewniając doskonałą administrację w sieci z wykorzystaniem standardowego protokołu SNMP.

Command Center RX

Command Center RX pozwala na łatwą kontrolę drukarką. Umożliwia zarządzanie urządzeniem poprzez przeglądarkę internetową.

Koszty eksploatacji

Kyocera zadbała także o to co najważniejsze w drukarkach, czyli niskie koszty eksploatacji. Jaki lider w tej dziedzinie na rynku zapewnia swoim urządzeniom maksymalnie niskie koszty eksploatacji. To rozwiązanie ma na celu zapewnienie użytkownikowi jak największych zysków z eksploatacji drukarek Kyocera. Jest to możliwe dzięki technologii ECOSYS oraz technologii rozdzielania bębna od tonera.

OGÓLNE

Technologia: KYOCERA ECOSYS Laserowa

Panel: 5-liniowy wyświetlacz LCD z klawiaturą alfanumeryczną

Szybkość drukowania: 40 stron A4 na minutę

Rozdzielczość: 1,200 x 1,200 dpi

Obciążalność: Max. 150,000 stron miesięcznie

Nagrzewanie: Ok. 15 sekund

Czas pierwszej strony: Ok. 9 sekund

Wymiary (sz x gł x wys): 380 mm x 416 mm x 285 mm

Waga: Ok. 13.5 kg

Zasilanie: 220/240 V, 50/60 Hz

Zużycie energii

Drukowanie: 564 W

Czuwanie: 11.5 W

Uśpienie (EcoPower): 3.0 W

Typowe zużycie energii elektrycznej (TEC)*: 2.24 kWh/tydzień

Poziom hałas: (ISO 7779 / ISO 9296)

Drukowanie: 52.4 dB(A)

Czuwanie: 25.9 dB(A)

Certyfikaty:

GS, TÜV, CE

Drukarki produkowane są zgodnie z normą jakości ISO 9001 i normą ochrony środowiska ISO 14001.

OBŚLUGA PAPIERU

Wszystkie pojemności obliczane są na podstawie papieru o grubości maks. 0,11 mm. Zalecamy korzystanie z papieru rekomendowanego przez Kyocera w normalnych warunkach środowiskowych.

Pojemność wejściowa

Podajnik wielofunkcyjny na 100 arkuszy; 60–220 g/m²;

A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Custom

(70 x 148 – 216 x 356 mm)

Podajnik papieru na 500 arkuszy; 60–120 g/m²;

A4, A5, B5, Letter, Legal, Custom

(140 x 210 – 216 x 356 mm)

Max. ilość papieru (z opcjami): 2,600 arkuszy

Moduł dupleksu

Drukowanie dwustronne: A4, A5, B5, Letter, Legal,

Custom (140 x 210 mm – 216 x 356 mm), 60–120 g/m²

Pojemność tacy odbiorczej

250 arkuszy nadrukiem do dołu

KONTROLER

Procesor: PowerPC 465 / 750 MHz

Pamięć: 128 MB RAM, max. 1,152 MB RAM

Interfejsy

USB 2.0 (Hi-Speed), 2 x USB Host Interfaces, Gniazdo na

opcjonalny serwer druku lub dysk twardy, Gniazdo na opcjonalne

karty SD/SDHC

Język sterujący: PRESCRIBE IIe

Emulacje

PCL6 (PCL5c / PCL-XL), PostScript 3 (KPLD 3), XPS Direct Print™,

PDF Direct Print 1.7, IBM Proprinter X24E,

Epson LQ-850 z automatycznym przełącznikiem emulacji

Sterownik

Wszystkie powszechne systemy operacyjne Windows, Mac OS X

wersja 10.4 lub wyższa, UNIX, LINUX oraz inne żądane systemy

operacyjne

Czcionki

93 czcionek krawędziowych PCL/PostScript, 8 czcionek dla

Windows Vista, czcionka bitmapowa, 45 typów kodów kreskowych

(np. EAN8, EAN13, EAN128) jednowymiarowych, jeden typ

czcionek kodów kreskowych dwuwymiarowych (PDF-417)

Zintegrowany system zliczania wydruków: 100 kodów

departamentowych

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

TK-3100: toner umożliwiający wydrukowanie 12,500 stron A4

Toner startowy umożliwiający wydrukowanie 6,000 stron A4

Podane wartości zgodnie z normą ISO/IEC 19752

OPCJE

PF-320 Podajnik papieru (max. 4 sztuki)

Max. 500 arkuszy; 60–120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal,

Custom (148 x 210 mm – 216 x 356 mm)

PF-315+ masowy podajnik papieru i PB-325 baza pod drukarkę

Max. 2,000 arkuszy, 60–220 g/m², nie łączyć z PF-320

CB-360 Szafka

Drewniana podstawa pod drukarkę

Rozszerzenie pamięci

MDDR2-512: 512 MB, MDDR2-1024: 1.024 MB

SD/SDHC-Karty

1 gniazdo (do 32 GB) na magazynowanie dokumentów w tym

funkcja "poufnego drukowania"

HD-6 SSD dysk twardy

32 GB

Data security kit (E)

USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B):

Czytnik kart USB z zestawem Card Authentication Kit (B)

Opcjonalne interfejsy

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

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

IB-32: Parallel IEEE1284 interfejs

DOSTĘPNE WARIANTY

FS-2100D z rozszerzoną gwarancją

GWARANCJA

2-letnia gwarancja w standardzie. Kyocera gwarantuje 3-letnią trwałość bębna lub 300 000 wydrukowanych stron (w zależności od tego, który z warunków wystąpi wcześniej) przy założeniu, że każda z drukarek będzie stosowana i czyszczona zgodnie z instrukcją.

KYO LIFE Dla drukarek i urządzeń opcjonalnych dostępne jest rozszerzenie do 5 lat.



Produkt na zdjęciu zawiera dodatkowe wyposażenie.

AUTORYZOWANY PRZEDSTAWICIEL :

ELTROPOL
www.eltropol.pl

77 4747018

504 079 110

kserokopiarki@eltropol.pl

KYOCERA nie gwarantuje, że zamieszczona 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. Jakiegokolwiek inne znaki handlowe i nazwy produktów mogą być znakami handlowymi i zarejestrowanymi znakami handlowymi należąc do ich właścicieli.

* Typical Electricity Consumption (TEC) oznacza typowe zużycie energii przez dane urządzenie w ciągu 1 tygodnia. Metody testowania są określone przez standardy Energy Star. <http://www.eu-energystar.org>

** Wymaga rozszerzenia pamięci

KYOCERA
Document Solutions