

Niezawodne urządzenie o wyjątkowej jakości

ECOSYS MA6000ifx łączy w sobie bezcenną niezawodność, doskonałą jakość, bardzo wysoką wydajność i niskie koszty eksploatacji. Jednocześnie zapewnia wysoki poziom bezpieczeństwa danych biznesowych. Niezwykle duża wydajność wszystkich funkcjonalności sprawia, że jest niezastąpionym narzędziem pracy dla dużych grup roboczych.



ECOSYS MA6000ifx



Wielofunkcyjne mono A4

60 stron A4/min.

Platforma HyPAS™

Specyfikacja

DANE OGÓLNE

KYOCERA ECOSYS urządzenie wielofunkcyjne mono

Platforma HyPAS™

Panel sterowania: kolorowy ekran dotykowy, 7-calowy

(177,8 mm), głośnik powiadomień, regulacja nachylenia

Typ: naburkowania

Prędkość drukowania: 60 stron A4/min.

Dwustronne drukowanie/ kopiowanie: 39,5 strony/min. A4

Rozdzielczość: 1200 x 1200 dpi (drukowanie);

600 x 600 dpi (skanowanie/kopiowanie)

Czas nagrzewania: 25 sek. lub mniej

Czas wydruku pierwszej strony: 4,5 sek.

Czas pierwszej kopii: 6 sek. (podajnik);

7 sek. (szyba).

CPU: ARM Cortex-A53 Dual core 1.4GHz.

Pamięć: Standard 1.5GB; Maks. 3.5GB (opcjonalnie).

Standard interfaces: USB 2.0 (Hi-Speed), 1 x USB Host

Interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/

1000BaseT), opcjonalnie Wireless LAN (IEEE

802.11b/g/n), 1 x eKUIO złącze

opcjonalnego serwera druku lub dysk SSD,

złącze na opcjonalną kartę SD.

Zintegrowane konta użytkowników: 100 pozycji

Wymiary (szer. x głęb. x wys.):

Bez opakowania:

480 x 495 x 610 mm (bez zaokrąglenia);

480 x 495 x 613 mm (z zaokrągleniami);

Z opakowaniem: 633 x 570 x 730 mm

Waga: bez opakowania ok. 25,2 kg (z tonerem startowym),

ok. 24,5 kg (bez tonera), z opakowaniem ok. 32 kg

Zasilanie: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Zużycie energii elektrycznej:

Drukowanie: 740.8 W

Kopiowanie: 742 W

Tryb gotowości: 57.9 W

Niskie zużycie energii: 38 W

Tryb uśpienia: 0.5 W

Hałas (poziom ciśnienia akustycznego ISO 7779/ISO 9296)

Kopiowanie/drukowanie: 56 dB (A)

Tryb gotowości: 30 dB (A)

Certyfikaty: GS, TÜV, CE drukarka produkowana zgodnie

z normą jakości ISO 9001 oraz normą ochrony

środowiska ISO 14001.

OBSŁUGA PAPIERU

Wszystkie podane pojemności dotyczą

papieru o grubości maks. 0,11 mm.

Pojemność wejściowa: 100-kartkowy podajnik

wielofunkcyjny; 60 do 220 g/m², A4, A5, A6, B5, B6, Letter,

Legal, Folio, inne (70 x 140 to 216 x 356 mm), baner do 915 mm.

Kaseta uniwersalna w standardzie: 500 arkuszy, 60–120 g/m²,

A4, A5, B5, Letter, Legal, Folio, inne (140 x 210 to 216 x 356 mm).

Pojemność maksymalna: 2600 stron A4

Standardowy moduł duplexu: 60 do 120 g/m², A4, A5,

B5, Letter, Legal, inne (140x 210 mm - 216 x 356 mm).

Podajnik dokumentów (dwustronny

jednoprzebiegowy): w standardzie,

100 arkuszy, 50–120 g/m², A4, A5, A6, B5, Letter,

Legal, inne (105 x 148 to 216 x 356 mm).

Pojemność wyjściowa: maks. 500 arkuszy wydrukiem

do dołu z czujnikiem przepiętnia

DRUKOWANIE

Język kontrolera: PRESCRIBE

Emulacje: PCL6 (5c/XL), KPDL3 (kompatybilny z PostScript 3),

PDF Direct Print, XPS Direct Print, wsparcie AES, TIFF/JPEG

Direct Print Support, Open XPS, URF, PWG Raster,

PCLm, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850.

Obsługiwane systemy operacyjne: wszystkie aktualne

wersje systemu operacyjnego Windows, MAC OS

X wersja 10.9 lub wyższa, Chrome OS, Linux,

a także inne systemy operacyjne na zamówienie.

Czcionki/kody kreskowe: 93 czcionki (PCL6, KPDL3), 4

czcionki (Calibri), 4 czcionki (Cambria), 1 czcionka bitmap, 45

typów 1-wymiarowych kodów kreskowych, 1 typ kodu

2-wymiarowego (PDF417)

Funkcje: druk bezpośredni PDF, drukowanie IPP,

drukowanie e-mail, drukowanie WSD, druk bezpieczny IPP przez

TLS, Uwierzytelnianie lokalne i sieciowe, Szyfrowanie danych

sieciowych IPsec, HTTPS, LDAP przez TLS, SNMPv3, SMTP przez

TLS, POP przez TLS, Encrypted PDF Direct Print, TLS 1.3, Secure

Boot, Run-time Integrity Check, Universal Print, Chrome OS.

Obsługa drukowania mobilnego: aplikacja KYOCERA

Mobile Print dla iOS i Android, AirPrint, Mopria,

Microsoft Universal Print, Wi-Fi Direct (opcja).

KOPIOWANIE

Maks. format oryginału: A4/Legal

Kopiowanie ciągłe: 1–999

Zakres zoom: 25–400% co 1%

Stałe współczynniki zoom: 7 zmniejszeń/ 5 powiększeń

Wybór typu oryginału: Tekst + foto, foto, tekst, wykres/

mapa, dokument drukowany

Funkcje: sortowanie elektroniczne, kopiowanie dowodów

osobistych, funkcja 2w1 / 4w1, automatyczna zmiana

kasety, pomijanie pustych stron, pomijanie linii, Automatyczne

prycinanie DP.

SKANOWANIE

Funkcje: Skan-do-Email, do-FTP, do-SMB, do USB Host,

TWAIN lokalnie i sieciowo, WIA, WSD, Chrome OS

(skanowanie), AirPrint, Mopria,

Prędkość: 60 obrazów/min. (300 dpi, A4, mono), 40 obrazów/

min. (300 dpi, A4, kolor),

Skanowanie dwustronne: 26 obrazów/min. (300dpi, A4, mono);

17 obrazów/min. (300 dpi, A4, kolor)

Rozdzielczość: 600, 400, 300, 200 dpi; 256 odcieni na kolor

Maks. format oryginału: A4, Legal, baner (maks. 915mm).

Rozpoznanie oryginału: tekst, foto, tekst + foto, jasny tekst

Typy plików: TIFF/JPEG, XPS, Open XPS, PDF, PDF/A, PDF/A-

1a/1b, PDF/A-2a/2b/u, szyfrowany PDF, kompresowany PDF.

Metody kompresji: MMR/JPEG

Funkcje: skanowanie banerów, skanowanie kolorowe, wewnętrzna

książka adresowa, obsługa Active Directory, szyfrowany transfer

danych, wysyłanie wielofunkcyjne (jednocześnie do e-mail,

faks, folder SMB/FTP), pomijanie pustych stron

FAKS

Klasa urządzenia: Super G3.

Szybkość modemu: maks. 33.6 kbps.

Szybkość transmisji: maks 3 sek. (JBIG).

Szybkość skanowania: 2 sek./str. lub mniej

Książka adresowa: 200 pozycji

Gęstość skanowania:

Normal: 8 dot/mm x 3.85 line/mm (200 x 100 dpi)

Fine: 8 dot/mm x 7.7 line/mm (200 x 200 dpi)

Superfine: 8 dot/mm x 15.4 line/mm (200 x 400 dpi)

Ultrafine: 16 dot/mm x 15.4 line/mm (400 x 400 dpi)

Półtony: 256 odcieni szarości

Maksymalny format oryginału: A4/Legal, baner (maks. 915mm)

Metody kompresji: JBIG, MMR, MR, MH

Odbiór do pamięci: 256 arkuszy lub więcej

Funkcje: faks sieciowy, nadawanie i odbiór faksów

dwustronnych, szyfrowanie transmisji, odbiór do pamięci

EKSPLLOATACJA

Średnia wydajność tonerów zgodnie z ISO/IEC 19752.

TK-3430 Toner Kit: toner na 40 000 stron A4.

Toner startowy na 11 000 stron A4.

SH-13 Wkład ze zszywkami: 2 x 1,500 zszywek do M5-5100 B

OPCJE

PF-3110 Podajnik papieru (maks. 4 podajniki):

Maks. 500 arkuszy, 60 - 120 g/m²; A4, A5, B5, Letter,

Legal, inne (92 x 162 mm - 216 x 356 mm)

PT-320 Podajnik papieru:

Taca wyjściowa na 250 arkuszy stroną zadrukowaną do góry

M5-5100 B Zszywacz: półautomatyczne zszywanie do

20 arkuszy w jednym miejscu, zawiera 1500 zszywek

CB-360W-B: szafka ze schowkiem, wysoka,

380 x 411 x 508 mm (szer x głęb x wys);

CB-365W-B: szafka ze schowkiem, niska, 380

x 411 x 254 mm (szer x głęb x wys);

CA-3100: podstawa stabilizująca, na kółkach, obowiązkowa

przy montażu 4 opcjonalnych podajników papieru;

Pamięć dodatkowa (DDR3-144 pin):

MM-20 (1 GB), MM-21 (2 GB)

DYSKI SSD:

HD-17 (64 GB), HD-18 (256 GB), HD-19 (512 GB)

Scan Extension Kit (A): skanowanie do przeszukiwanego

pliku PDF (wbudowany OCR) lub do MS Office (docx,

xlsx, pptx), wymagana jest karta SD lub dysk SSD

UG-33: obsługa ThinPrint

UG-50: moduł TPM

Card Authentication Kit (B): licencja

aktywacji opcjonalnego czytnika kart

IB-37: Wireless LAN (IEEE802.11 a/b/g/n/ac, 2,4/5 GHz),

Direct WiFi;

IB-38: Wireless LAN (IEEE802.11 b/g/n, 2,4 GHz), Direct WiFi;

IB-50: Gigabit-Ethernet: 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT

IB-51: Wireless LAN (IEEE802.11 b/g/n)

GWARANCJA

2-letnia gwarancja w standardzie. KYOCERA udziela

gwarancji na bęben na 3 lata lub 500 000 stron

(w zależności od tego, co nastąpi wcześniej), pod

warunkiem, że urządzenie jest użytkowane i

serwisowane zgodnie z instrukcją serwisową.

KYOCERA LIFE

Możliwość rozszerzenia gwarancji na

urządzenie i opcje do 5 lat.

CO JEST W ZESTAWIE?

Urządzenie wielofunkcyjne, toner startowy, pojemnik

na zużyty toner, instrukcja, instrukcja bezpieczeństwa,

arkusz panelu sterowania, przewód zasilający.

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 zapewnia długoterminową

kompatybilność międzysieciową.



KYOCERA Document Solutions Europe B.V.
Bloemlaan 4, 2132 NP Hoofddorp, The Netherlands
Tel +31 (0) 20-654-0000 – Fax +31 (0) 20-653-1256
www.kyoceradocumentsolutions.eu – info@deu.kyocera.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. Jakiegokolwiek inne znaki handlowe i nazwy produktów mogące być znakami handlowymi i zarejestrowanymi znakami handlowymi należą do ich właścicieli.



Arcus S.A. tel.: +48 22 536 08 00
ul. Kolejowa 5/7, faks: +48 22 831 70 43
01-217 Warszawa e-mail: biuro@arcus.pl

KYOCERA Document Solutions Partner w Polsce

kyoceradocumentsolutions.pl