

NIEZAWODNOŚĆ ELASTYCZNOŚĆ I WYDAJNOŚĆ



KYOCERA TASKalfa 4012i to niezwykle wydajne i solidne urządzenie wielofunkcyjne. Jest wyposażone w duży, kolorowy panel dotykowy, który umożliwia łatwy dostęp do wszystkich funkcji drukowania, kopiowania, skanowania i opcjonalnie faksu. Szeroki zakres dostępnych opcji obsługi papieru i wykończenia dokumentów umożliwia dostosowanie urządzenia do aktualnych potrzeb użytkownika. TASKalfa 4012i oferuje szeroką gamę dostępnych rozwiązań, dzięki którym z łatwością można zoptymalizować przepływ dokumentów w biurze.

- > 40/21 stron A4/A3 na minutę
- > Profesjonalne drukowanie, kopiowanie, skanowanie i opcjonalny faks
- > Wysokiej jakości drukowanie dzięki rozdzielczości 1200 x 1200 dpi
- > Wydajna pamięć 2GB RAM, dysk SSD 8GB, dysk HDD w standardzie
- > 9-calowy kolorowy ekran dotykowy z regulowanym położeniem
- > Niskie zużycie energii
- > Trwałe komponenty zapewniające unikalną wydajność i niezawodność
- > Platforma HyPAS™ umożliwiająca instalację dodatkowych aplikacji

DANE OGÓLNE

Typ: Drukarka wielofunkcyjna
Technologia: KYOCERA TASKalfa, Laser, Mono, platforma HyPAS
Wyswietlacz: Kolorowy panel dotykowy o przekątnej 9 cali (22,8 cm), wielostopniowa regulacja położenia (w zakresie 15 – 90 stopni)
Prędkość drukowania i kopiowania: jednostronnie 40/21 stron A4/A3 na minutę, dwustronnie 36 stron A4 na minutę
Rozdzielczość: 1200 x 1200 dpi (drukowanie z niższą prędkością), 600 x 600 dpi (skan/kopia)
Czas nagrzewania: 18 sekund
Czas pierwszego wydruku: 4,2 sekundy
Czas pierwszej kopii: 4,6 sekundy (z podajnika dokumentów) / 3,6 sekundy (z szyby)
Procesor: QorIQ T1024 (Dual Core) 1.0GHz
Pamięć: standardowo 2GB RAM + dysk SSD 8GB, HDD 320GB
Interfejsy: USB 2.0 (Hi-Speed), 4 x USB Host, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/ 1000BaseT, obsługa IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), opcjonalnie Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n), 2 złącza eKUIO do opcjonalnych kart sieciowych i faksu, gniazdo karty SD, tag NFC
Konta użytkownika: 1000 pozycji
Wymiary (S x G x W): 594 x 696 x 683 mm
Waga: ok. 59,25 kg
Zasilanie: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
Zużycie energii
 W czasie drukowania: 600 W
 W czasie kopiowania: 600 W
 W trybie oszczędzania energii: 70W
 W trybie gotowości: 100 W
 W trybie uśpienia: 1 W
Hałas (poziom ciśnienia akustycznego): ISO 7779 odległość pomiarowa 1 metr
 W czasie drukowania: 47,4 dB (A) LpA
 W trybie gotowości: niemiernie niski
 W trybie uśpienia: niemiernie niski
Certyfikaty: TÜV/GS, CE
 To urządzenie jest produkowane jest zgodnie z normami jakości ISO 9001, ochrony środowiska ISO 14001 oraz dyrektywą RoHS.

OBSŁUGA PAPIERU

Wszystkie podane tu pojemności dotyczą papieru o grubości 0,11 mm. Zaleca się stosowanie papieru rekomendowanego przez KYOCERA.
Pojemność wejściowa:
 100-kartkowa taca wielofunkcyjna, 45–256 g/m² A3, A4, A5, A6, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio, inne w zakresie od 98 x 148 do 297 x 432 mm, standardowy podajnik kasetowy 2 x 500 arkuszy, 60–163 g/m² A3, A4, A5, B5, Ledger, Letter, Legal, Folio. Maks. pojemność wejściowa 4 100 arkuszy A4 (razem z podajnikami opcjonalnymi)
Moduł dupletu: w standardzie, obsługa papieru 60–163 g/m², od A5R do A3
Pojemność wyjściowa: standardowo 300 arkuszy (250 arkuszy na głównej tacy odbiorczej oraz 50 arkuszy na tacy separatora prac). Maks. 3 200 arkuszy

DRUKOWANIE

Język kontrolera: PRESCRIBE II e
Emulacje: PCL6 (5e/XL), KPDL3 (zgodny z PostScript3), bezpośredni druk PDF i XPS, Open XPS, PPML
Obsługiwane systemy operacyjne: wszystkie bieżące wersje systemu Windows, MAC OS X wersja 10.5 lub wyższa, Unix, Linux oraz inne systemy na zamówienie
Czcionki/kody kreskowe: 93 czcionki PCL, 93 czcionki KPDL 3, 8 czcionek Windows Vista, 1 czcionka bitmap, 45 typów 1-wymiarowych kodów kreskowych, 1 typ kodu 2-wymiarowego (PDF417)

Funkcje: szyfrowany druk bezpośredni PDF, druk IPP, druk e-mail, druk WSD, druk bezpieczny przez SSL, IPsec, SNMPv3, szybka kopia, druk z zachowaniem druk prywatny, zapisywanie i zarządzanie pracami
Obsługa drukowania mobilnego: KYOCERA Mobile Print dla iOS i Android, AirPrint, Mopria, NFC, Wi-Fi Direct, Google cloud

KOPIOWANIE

Maks. format oryginału: A3/Ledger
Kopowanie ciągłe: 1–999
Zoom: 25–400% co 1%
Stale współczynniki zoom: 5 zmniejszeń / 5 powiększeń
Exposure mode: Auto, manual: 17 steps
Rozpoznawanie oryginału: Tekst + foto, foto, tekst, mapa, dokument drukowany
Funkcje: Skanuj-raz-drukuj-wielokrotnie, sortowanie elektroniczne, kopia 2w1, 4w1, powtarzanie obrazu, numerowanie stron, tryb okładek, tryb broszury, tryb pilnej kopii, przesuwanie marginesu, automatyczna zmiana kaset, pomijanie pustych stron, kopiowanie dowodów osobistych

SKANOWANIE

Tryby skanowania: Scan-do-Email, do-FTP, do-SMB, do USB Host, sieciowy TWAIN, WIA, WSD
Prędkość: 80 obrazów/min. (300 dpi, A4, mono/kolor, z DP-7100/7110), 48 obrazów/min (300 dpi, A4, mono/kolor, z DP-7120)
Rozdzielczość: 600, 400, 300, 200 dpi, 400 x 200, 200 x 100 dpi, 256 odcieni na kolor
Maks. obszar skanowania: A3, Ledger, baner do 1900 mm
Rozpoznawanie oryginału: Tekst, foto, tekst + foto, jasny tekst, tryb optymalizacji dla oprogramowania OCR
Typy plików: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, szyfrowany PDF, kompresowany PDF, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u
Metody kompresji: MMR/JPEG
Funkcje: skanowanie kolorowe, wewnętrzna książka adresowa, obsługa Active Directory, szyfrowany transfer danych, wysyłanie w wielu trybach (e-mail, fax, SMB/FTP folder, druk) na raz, pomijanie pustych stron

FUNKCJA FAKSU (OPCJA)

Kompatybilność: ITU-T Super G3
Szybkość modemu: Maks. 33,6 kbps
Szybkość transmisji: Maks. 3 sekundy (JBIG)
Prędkość skanowania: 2 sekundy lub mniej
Książka adresowa: 1000 pozycji
Gęstość skanowania:
 Tryb Normal: 8 pkt/mm x 3,85 linii/mm (200 x 100 dpi)
 Tryb Fine: 8 pkt/mm x 7,7 linii/mm (200 x 200 dpi)
 Tryb Superfine: 8 pkt/mm x 15,4 linii/mm (200 x 400 dpi)
 Tryb Ultrafine: 16 pkt/mm x 15,4 linii/mm (400 x 400 dpi)
 Półtony: 256 odcieni
Maks. format oryginału: A3, Ledger, baner do 1600 mm
Metody kompresji: JBIG, MMR, MR, MH
Odbiór do pamięci: 7 000 arkuszy
Funkcje: faks sieciowy, wysyłanie i odbiór dokumentów dwustronnych, transmisja szyfrowana, wysyłanie i odbieranie w trybie polling, rozsyłanie, opcjonalnie faks internetowy, faks 2-liniowy

EKSPLOATACJA

Średnia wydajność tonera przy pokryciu 6% (A4)
TK-7225: toner microfine, czarny, na 35 000 stron A4
SH-10 zszywkki: 3 x 5000 szt., do DF-7120
SH-12 zszywkki: 3 x 5000 szt., do DF-791

OPCJE

Fax System 12 Internet Fax Kit (A)
Scan extension Kit (A): Skanowanie do pliku przeszukiwalny PDF (wbudowany OCR), konwersja do plików MS Office (docx, xlsx, pptx)

DP-7100 Podajnik dokumentów: (dwustronny), na 140 arkuszy, 35–160 g/m² (simplex), 50–120 g/m² (duplex), A6R–A3, baner do 1900 mm
DP-7110 Podajnik dokumentów: (dwustronny jednoprzebiegowy), na 270 arkuszy, 35–220 g/m² (simplex), 50–220 g/m² (duplex), A6R–A3, baner do 1900 mm
DP-7120 Podajnik dokumentów: (dwustronny), na 50 arkuszy, 45–160 g/m² (simplex), 50–120 g/m² (duplex), A5R – A3, baner do 1900 mm
DT-730(B) Półka na dokumenty
PF-791 Podajnik papieru: 2 x 500 arkuszy, 60–256 g/m², A5R–A3
PF-810 Podajnik papieru: 3 000 arkuszy A4, 60–256 g/m², A4, B5, Letter
DF-791* Finisz dokumentów + AK-740: taca główna na 3 000 arkuszy A4, taca pomocnicza na 200 arkuszy A4, 60–256 g/m², B5R–A3, zszywanie do 65 arkuszy A4 lub 30 arkuszy A3 w 3 pozycjach, B5–A3.
 * Do instalacji wymagany jest zestaw AK-740
DF-7120* Finisz dokumentów + AK-740: taca na 1000 arkuszy A4, 52–300 g/m², A6R–A3, zszywanie do 50 arkuszy A4 lub 30 arkuszy A3 w 3 pozycjach
 * Do instalacji wymagany jest zestaw AK-740
PH-7C/PH-7D Dziurkacz do DF-791/DF-7120: 2 lub 4 dziurki/typ szwedzki, 60–256 g/m², A5R–A3
MT-730(B) Mailbox do DF-791: 7 półek po 100 arkuszy A4, 50 arkuszy A3/B4, 60–163 g/m²

Data Security Kit (E): szyfrowanie danych na dysku zgodnie z ISO 15408 (Common Criteria), poziom bezpieczeństwa EAL2

NK-7100: Klawiatura numeryczna
Keyboard Holder 10: półka pod klawiaturę USB

UG-33: obsługa systemu ThinPrint
UG-34: emulator drukarek IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630

Czytnik zbliżeniowy + Card Authentication Kit (B): Podłączany przez port USB, obsługa wielu różnych rodzajów kart.

Interfejsy opcjonalne

IB-35: Wi-Fi Direct, Wireless LAN (802.11b/g/n)
IB-50: Gigabit-Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT
IB-51: Wireless LAN (802.11b/g/n)
Pokrywa szyby oryginałów Typ (E)
CB-810: szafka drewniana, zamykana, na kółkach
CB-811: szafka metalowa, zamykana, na kółkach



HyPAS



KYOCERA Document Solutions Europe B.V
 Bloemlaan 4 – 2132NP Hoofddorp – The Netherlands
 Tel +31 (0)20 6540 000 – Fax +31(0)20 653 1256
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. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Informacje są poprawne w chwili oddania niniejszej ulotki do druku. Wszystkie wymienione w tej specyfikacji marki i nazwy produktów mogą być zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi ich odpowiednich właścicieli i są niniejszym uznawane.

DYSTRYBUTOR KYOCERA W POLSCE



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

