



Kyocera-Mita - FS-C8025MFP

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe kolor
wycofany

Parametry podstawowe

| | |
|---|---|
| koszt wydruku w czerni (dowolny wkład) | 2.53 gr/str. A4 (pokrycie 5%) |
| koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady) | 17.68 gr/str. A4 (pokrycie 5%) |
| technologia druku | laserowa kolor |
| format | A3 |
| drukowanie poufne | nie |
| wydajność tonera startowego (mono) | do 3000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) |
| wydajność tonera startowego (kolor) | do 1500 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) |
| wydajność tonera standardowego (mono) | do 12000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) |
| wydajność tonera standardowego (kolor) | do 6000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) |
| standardowa pamięć | 1024 MB |
| maksymalna pamięć | 2048 MB |
| typ procesora | PowerPC 464 |
| szybkość procesora | 800 MHz |
| poziom hałasu | max 47 dB |

Parametry Druku

| | |
|--|---|
| rozdzielczość druku mono | do 600x600 dpi |
| rozdzielczość druku kolorowego | do 600x600 dpi |
| szybkość drukowania mono | do 25 stron A4/min |
| szybkość drukowania w kolorze | do 25 stron A4/min |
| czas do wydruku pierwszej strony mono | do 11 sekund (w mono) |
| czas nagrzewania | do 55 sekund |
| automatyczny druk dwustronny | tak |
| marginesy | górnym 5 mm dolnym 5 mm lewym 5 mm prawym 5 mm |

Parametry Faksu

| | |
|--|-------|
| możliwość wysyłania/odbierania faksów | opcja |
|--|-------|

Parametry Skanera

| | |
|--|---|
| skanowanie w kolorze | tak |
| optyczna rozdzielczość skanowania | do 600 dpi |
| skala szarości | 256 poziomy |
| skanowanie do plików w formacie | TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, XPS |
| inne cechy | wbudowana książka adresowa, obsługa Active Directory, szyfrowany transfer danych, wysyłanie w kilku trybach jednocześnie (e-mail, fax, SMB/FTP) |

Parametry Kopiowania

| | |
|--|-----------------------|
| rozdzielczość kopiowania | 600 dpi |
| kopiowanie w kolorze | tak |
| szybkość kopiowania monochromatycznego | do 25 kopii/min |
| szybkość kopiowania w kolorze | do 25 kopii/min |
| zakres skalowania | min 25 % max 400 % |
| ilość kopii na arkuszu, N-up | do 4 kopii/arkusz |

Obsługa Nośników

| | |
|---|---|
| maksymalna gramatura nośników | do 256 g/m ² |
| pojemność podajnika głównego | do 600 arkuszy |
| pojemność podajnika automatycznego (ADF) | do 50 arkuszy |
| maksymalna pojemność podajników | do 1600 arkuszy |
| pojemność odbiornika papieru | do 280 arkuszy |
| możliwość drukowania kopert | tak |
| niestandardowe wymiary nośników (szerokość) | min 98 mm max 297 mm |
| niestandardowe wymiary nośników (długość) | min 148 mm max 432 mm |
| obsługiwane formaty nośników | A3, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Folio, koperty |

Języki i Emulacje

| | |
|-----------------------------|---|
| standardowe języki drukarki | PRESCRIBE IIc |
| emulacja | PCL 6 (5c/XL) KPD L 3 (zgodny z PostScript 3) PDF (wydruk bezpośredni) XPS (wydruk bezpośredni) |
| czcionki i znaki | 93 czcionki obwiedniowe (PCL 6, KPD L3) + 8 (Windows Vista), 1 czcionka bitmapowa, 45 typów jedno-wymiarowych i 1 dwu-wymiarowy kod kreskowy (PDF417) |

Komunikacja

| | |
|---------------------------------------|---|
| ethernet - druk w sieci LAN | tak |
| standardowe rozwiązania komunikacyjne | USB 2.0 Ethernet Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX, |

Wymiary i Waga

| | |
|-----------------------|-----------|
| waga produktu (netto) | ok. 80 kg |
| szerokość produktu | 590 mm |
| głębokość produktu | 590 mm |
| wysokość produktu | 748 mm |

Zasilanie

| | |
|------------------|------------------------------------|
| rodzaj zasilania | sieciowe AC AC 220/240 V, 50/60 Hz |
| zużycie energii | średnio 567 W |
| Energy Star | tak |

Wymagania Systemowe

| | |
|---------|--|
| Windows | wszystkie dostępne obecnie systemy Windows |
| Mac OS | Mac OS X Version 10.4 lub nowszy |
| UNIX | Linux, UNIX |

Inne

IPP tak
zapisywanie prac na HDD nie
znak wodny nie

Gwarancja

service 24 miesiące - w serwisie