

Drukarki wysokonakładowe

MX-M905



- Wysoko wydajne urządzenie produkcyjne do przetwarzania wydruków biurowych o dużych nakładach
- Prędkość w stronach na minutę: 90 w trybie czarno-białym
- Pojemność podajników papieru: 3100 arkuszy standardowo; 8500 arkuszy maksymalnie
- Rozszerzony interfejs użytkownika z łatwym w obsłudze kolorowym wyświetlaczem LCD dotykowym o przekątnej 10,1
- Szybkość skanowania: 120 oryginałów na minutę (1-stronnych) i 240 oryginałów na minutę (2-stronnych) w trybie czarno-białym i kolorowym przy użyciu standardowego podajnik dokumentów (DSPF) o pojemności 250 arkuszy
- Szeroki wybór urządzeń obróbki końcowej obejmuje 100-kartkowy zszywacz, finiszier siodłowy, moduł zaginania, ochrona przed skrzywieniem papieru, funkcja przycinania krawędzi i dodawania przekładek
- 4-poziomowe zabezpieczenia sieci i danych
- Zaawansowane możliwości rozbudowy

Dane techniczne

Ogólne

Prędkość: A4 mono (str./min.)	90
Technologia	47
Format papieru: min.	A5R
Format papieru: maks.	SRA3
Gramatura papieru: min. (g/m ²)	52
Gramatura papieru: maks. (g/m ²)	220
Pojemność podajników na papier: std (ark.)	3100
Pojemność podajników na papier: maks. (ark.)	8500
Czas nagrzewania (s)	210
Pamięć ogólna: maks. (GB)	6
[MFPSpecificationStorageStd]	HDD
[MFPSpecificationHddCapStdGb]	1000
Dupleks	Std.
Zasilanie: częstotliwość min. (Hz)	50
Zasilanie: częstotliwość maks. (Hz)	60
Pobór energii (kW)	2,3
Wymiary: szerokość modułu głównego (mm)	1086
Wymiary: głębokość modułu głównego (mm)	791
Wymiary: wysokość modułu głównego (mm)	1237
Waga (kg)	302
Zasilanie: napięcie min. (V)	220
Zasilanie: napięcie maks. (V)	240

Faks

Faks	Opt.
Metoda kompresji	MH, MR, MMR, JBIG
Protokół komunikacyjny	Super G3, G3
Czas przesyłania (s)	3
Prędkość modemu: maks. (bps)	33600
Rozdzielczość wysyłania: std (dpi)	203.2 x 97.8 dpi
Rozdzielczość wysyłania: Ultra Fine (dpi)	406.4 x 391 dpi
Format dokumentów: min.	A5
Format dokumentów: maks.	A3
Pamięć: maks. (MB)	1024
Skala szarości (poziomy)	256
Rejestracja wybierania: jednoprzyciskowe/szybkie wybieranie	999
Rozsyłanie (maks. ilość miejsc)	500

Pliki

Funkcja archiwizacji dokumentów	Std.
Programowane zadania	Kopiowanie, Drukowanie, Skanowanie, Wysyłanie faksów
Foldery do przechowywania dokumentów	Folder tymczasowy, Folder główny, Foldery własne (maks. 1000)
Przechowywanie faksów poufnych	True

Złącze bezprzewodowe

Złącze bezprzewodowe	Std.
Zgodność	IEEE802.11b/g/n
Tryb dostępu	Tryb infrastruktury, Tryb Software AP
Bezpieczeństwo	WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA/WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

Wydajność tonerów

Czarny (stron przy 6% pokryciu)	120000
---------------------------------	--------

Drukowanie

Drukarka sieciowa	Std.
Rozdzielczość (dpi)	1200 x 1200
Rozdzielczość rozszerzona (dpi)	1200 x 1200
Złącza: std	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Obsługiwane systemy: std	Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2012, Windows Server 2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Mac OS X 10.6, Mac OS X 10.7, Mac OS X 10.8, Mac OS X 10.9, Mac OS X 10.10, Mac OS X 10.11, Mac OS X 10.12
Protokoły sieciowe	TCP/IP, IPX/SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk), IPv6
Protokoły drukowania	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, Novell Printserver application with NDS and Bindery, FPT for downloading print files, EtherTalk printing, IPP, SMB, WSD
Dostępne czcionki	80 PCL, 139 PostScript 3

Kopiowanie

Format oryginałów: maks.	A3
Czas wykonania pierwszej kopii: mono (s)	4
Sortowanie elektroniczne	Opt.
Kopiowanie seryjne (maks. kopii)	9999
Rozdzielczość skanowania: mono (dpi)	600 x 600
Rozdzielczość skanowania: kolor (dpi)	600 x 600
Rozdzielczość drukowania (dpi)	1200 x 1200
Gradacja: mono (odpowiednio poziomów)	256
Zakres przeskalowania: min. (%)	25
Zakres przeskalowania: maks. (%)	400
Predefiniowane współczynniki kopiowania	10
Skaner sieciowy	Push scan, Pull scan

Skanowanie

Skanowanie trybach	Std.
Rozdzielczość skanowania "Push" (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Rozdzielczość skanowania "Pull" (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50-9600
Formaty plików: std	XPS, PDF, Encrypted PDF, Compact PDF, PDF/A-1b, JPEG, TIFF, Searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), Text (TXT), Rich Text (RFT)
Miejsca skanowania: pulpit	Pulpit, FTP, Email, Folderu sieciowego, Pamięci USB

Wykańczanie

Pojemność wyjściowa: maks. (ark.)	4250
Pojemność zszywania: maks. (ark.)	100
Tworzenie broszur	Opt.
Sortowanie z przesunięciem	Std.
Dziurkowanie	Opt.

