

Kolorowe drukarki wielofunkcyjne A4

MX-C557F



- Zaawansowane kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A4 dla grup roboczych, o prędkości drukowania 52 stron na minutę i rzeczywistej rozdzielczości 1200 x 1200 dpi w trybie kolor
- Łatwy dostęp do usług w chmurze publicznej, np. box, Google Drive, Dropbox, OneDrive
- 10-calowy kolorowy dotykowy panel LCD z łatwym trybem interfejsu użytkownika i intuicyjną obsługą oznacza, że nawet najbardziej złożone procedury są łatwe
- Opcjonalna sieć bezprzewodowa i bezpośrednie drukowanie mobilne NFC ze smartfonów i tabletów
- Zaawansowane skanowanie z prędkością do 114 obrazów na minutę z funkcjami takimi jak optyczne rozpoznawanie znaków w standardzie
- Poufne dane pozostają bezpieczne dzięki identyfikacji użytkownika, szyfrowaniu, filtrowaniu portów i połączeń w celu ograniczenia dostępu
- Drukowanie mobilne z urządzeń z systemem IOS, Android i Windows Mobile
- Funkcje zarządzania energią obniżają zużycie energii podczas pracy urządzenia lub w trybie uśpienia

Dane techniczne

Ogólne

Prędkość: A4 kolor (str./min.)	52
Prędkość: A4 mono (str./min.)	52
Format papieru: min.	A6
Format papieru: maks.	A4
Gramatura papieru: min. (g/m ²)	60
Gramatura papieru: maks. (g/m ²)	300
Pojemność podajników na papier: std (ark.)	1750
Pojemność podajników na papier: maks. (ark.)	4500
Pamięć ogólna: min. (GB)	2
Pamięć ogólna: maks. (GB)	4
[MFPSpecificationStorageStd]	HDD
[MFPSpecificationHddCapStdGb]	500
Dupleks	Std.
Zasilanie: częstotliwość min. (Hz)	50
Zasilanie: częstotliwość maks. (Hz)	60
Pobór energii (kW)	1,84
Wymiary: szerokość modułu głównego (mm)	662
Wymiary: głębokość modułu głównego (mm)	658
Wymiary: wysokość modułu głównego (mm)	1162
Waga (kg)	131
Zasilanie: napięcie min. (V)	220
Zasilanie: napięcie maks. (V)	240

Kopiowanie

Format oryginałów: maks.	A4
Czas wykonania pierwszej kopii: kolor (s)	7
Czas wykonania pierwszej kopii: mono (s)	7
Sortowanie elektroniczne	Std.
Kopiowanie seryjne (maks. kopii)	9999
Rozdzielczość skanowania: mono (dpi)	600 x 600
Rozdzielczość skanowania: kolor (dpi)	600 x 600
Zakres przeskalowania: min. (%)	25
Zakres przeskalowania: maks. (%)	400
Predefiniowane współczynniki kopiowania	6
Skaner sieciowy	Push scan, Pull scan

Złącze bezprzewodowe

Złącze bezprzewodowe	Opt.
Zgodność	IEEE802.11a/ac/b/g/n
Tryb dostępu	Tryb infrastruktury, WiFi Direct
Bezpieczeństwo	WEP, WPA PSK, WPA EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

Wydajność tonerów

Czarny (stron przy 5% pokryciu)	25000
Cyan (stron przy 5% pokryciu)	20000
Magenta (stron przy 5% pokryciu)	20000
Yellow (stron przy 5% pokryciu)	20000

Wykańczanie

Pojemność wyjściowa: maks. (ark.)	1950
-----------------------------------	------

Drukowanie

Drukarka sieciowa	Std.
Rozdzielczość (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 10.10, Mac OS X 10.11, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.13, Mac OS X 10.14, Mac OS X 10.15
Protokoły sieciowe	TCP/IP
Protokoły drukowania	LPD, Raw TCP (port 9100), Enhanced IP (port 9400), FPT for downloading print files, TFTP, IPP
Języki opisu strony: std	PCL5c, PCL6 emulation, Adobe® PostScript® 3™ emulation
Dostępne czcionki	89 PCL, 158 PostScript 3 emulation

Skanowanie

Skanowanie trybach	Std.
Rozdzielczość skanowania "Push" (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Rozdzielczość skanowania "Pull" (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600, 1200
Pojemność podajnika dokumentów (ark.)	150
Formaty plików: std	TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Searchable PDF, DOCX, CSV, Text (TXT), Rich Text (RFT)
Miejsca skanowania: pulpit	Pulpit, FTP, Email, Folderu sieciowego, Pamięci USB

Faks

Faks	Std.
Metoda kompresji	MH, MR, MMR, JBIG, JBIG2, JPEG
Protokół komunikacyjny	Super G3, G3
Czas przesyłania (s)	3
Prędkość modemu: min. (bps)	2400
Prędkość modemu: maks. (bps)	33600
Rozdzielczość wysyłania: std (dpi)	203.2 x 97.8
Rozdzielczość wysyłania: Ultra Fine (dpi)	406.4 x 391
Format dokumentów: min.	A6
Format dokumentów: maks.	A4
Pamięć: maks. (GB)	1

Pliki

Funkcja archiwizacji dokumentów	Std.
---------------------------------	------

