

Kolorowe drukarki wielofunkcyjne A4

MX-C507F



- Zaawansowane kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A4 dla grup roboczych, o prędkości do 47 stron na minutę i rzeczywistej rozdzielczości 1200 x 1200 dpi podczas drukowania w trybie kolor
- Drukowanie plików pakietu Microsoft Office oraz innych typów dokumentów i obrazów bezpośrednio z pamięci flash
- 7-calowy kolorowy dotykowy panel LCD z łatwym trybem interfejsu użytkownika i intuicyjną obsługą oznacza, że nawet najbardziej złożone procedury są łatwe
- Łatwy dostęp do usług w chmurze publicznej, np. box, Google Drive, Dropbox, OneDrive itp.
- Możliwość rozszerzenia podawania papieru umożliwia drukowanie na wielu typach papieru i zwiększenie pojemności papieru do 2300 arkuszy
- Drukowanie mobilne z urządzeń z systemem iOS, Android i Windows Mobile oraz opcjonalna sieć bezprzewodowa i bezpośrednio drukowanie mobilne NFC ze smartfonów i tabletek
- Zaawansowana technologia szybkiego skanowania, łączy się systemami cyfrowymi firmy dzięki prędkości skanowania wynoszącej 56 obrazów na minutę, dodatkowo funkcja optycznego rozpoznawania znaków (OCR)
- Funkcje zarządzania energią obniżają zużycie energii podczas pracy urządzenia lub w trybie uśpienia
- Elastyczna obsługa materiałów umożliwia podawanie kart, małych materiałów i kopert z głównej kasety lub z wygodnego podajnika pojedynczych arkuszy
- Poufne dane pozostają bezpieczne dzięki identyfikacji użytkownika, szyfrowaniu, filtrowaniu portów i połączeń w celu ograniczenia dostępu

Dane techniczne

Ogólne

Prędkość: A4 kolor (str./min.)	47
Prędkość: A4 mono (str./min.)	47
Format papieru: min.	A6
Format papieru: maks.	A4
Gramatura papieru: min. (g/m ²)	60
Gramatura papieru: maks. (g/m ²)	218
Pojemność podajników na papier: std (ark.)	650
Pojemność podajników na papier: maks. (ark.)	2300
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)	505
Wymiary: głębokość modułu głównego (mm)	533
Wymiary: wysokość modułu głównego (mm)	648
Waga (kg)	45
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)	6,5
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

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.
---------------------------------	------

Drukowanie

Drukarka sieciowa	Std.
Rozdzielczość (dpi)	1200 x 1200
Złącza: std	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Obsługiwane systemy: std	Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008, Windows Server 2008R2, 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
Protokoły sieciowe	TCP/IP (IPv4, IPv6), EtherTalk (AppleTalk), TCP, UDP, IPSEC, ICM, IGMP, 802.1x
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, XPS
Dostępne czcionki	89 PCL, 165 PostScript 3

Skanowanie

Skanowanie trybach	Std.
Rozdzielczość skanowania "Push" (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Rozdzielczość skanowania "Pull" (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Pojemność podajnika dokumentów (ark.)	50
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

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)	20000
Cyan (stron przy 5% pokryciu)	13000
Magenta (stron przy 5% pokryciu)	13000
Yellow (stron przy 5% pokryciu)	13000

Wykańczanie

Pojemność wyjściowa: maks. (ark.)	50
-----------------------------------	----