

Kolorowe drukarki wielofunkcyjne A4

MX-C358F



Model MX-C358F to kompaktowe kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A4 „4-w-1” dla firm oferujące wiele funkcji zwiększających wydajność.

- Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A4 dla grup roboczych, o prędkości do 33 stron na minutę i rzeczywistej rozdzielczości 1200 x 1200 dpi podczas drukowania w trybie kolor oraz krótkim czasie rozgrzew
- Łatwy dostęp do usług w chmurze publicznej umożliwia wygodne drukowanie z chmury lub skanować i przesyłać do niej
- Technologia szybkiego skanowania łączy się systemami cyfrowymi firmy dzięki prędkości skanowania wynoszącej 98 obrazów na minutę, dodatkowo funkcja optycznego rozpoznawania znaków (OCR) w standardzie
- Drukowanie mobilne z urządzeń z systemem iOS, Android i Windows Mobile oraz opcjonalna sieć bezprzewodowa i bezpośrednie drukowanie mobilne NFC ze smartfonów i tabletów
- 4,3-calowy kolorowy odchylany dotykowy panel LCD z opracowanym przez Sharp trybem uproszczonej obsługi zapewnia użytkownikom intuicyjną i wygodną obsługę, co oznacza, że nawet najbardziej złożone funkcje
- Drukowanie plików pakietu Microsoft Office oraz innych typów dokumentów i obrazów bezpośrednio z pamięci flash
- Możliwość rozszerzenia podawania papieru umożliwia drukowanie na wielu typach papieru i zwiększenie pojemności papieru do 2 001 arkuszy
- Opcjonalny moduł TPM (Trusted Platform Module) zapewnia identyfikację użytkownika, kontrolę integralności systemu i funkcje szyfrowania.
- Elastyczna obsługa materiałów umożliwia podawanie kart, małych materiałów i kopert z głównej kasety lub z dwustronnego podajnika dokumentów DSPF
- Poufne dane pozostają bezpieczne dzięki identyfikacji użytkownika, szyfrowaniu, filtrowaniu portów i połączeń w celu ograniczenia dostępu
- Łatwy do zainstalowania opcjonalny zszywacz* umożliwia zszywanie do 20 arkuszy.
- Funkcje zarządzania energią obniżają zużycie energii podczas pracy urządzenia lub w trybie uśpienia

Dane techniczne

Ogólne

Prędkość: A4 kolor (str./min.)	33
Prędkość: A4 mono (str./min.)	33
Format papieru: min.	A6
Format papieru: maks.	A4
Gramatura papieru: min. (g/m ²)	60
Gramatura papieru: maks. (g/m ²)	216
Pojemność podajników na papier: std (ark.)	251
Pojemność podajników na papier: maks. (ark.)	2001
Pamięć ogólna: maks. (GB)	2
[MFPSpecificationStorageOpt]	HDD, ISD
[MFPSpecificationHddCapOptGb]	500
[MFPSpecificationIstdCapOptGb]	128
Dupleks	Std.
Zasilanie: częstotliwość min. (Hz)	50
Zasilanie: częstotliwość maks. (Hz)	60
Pobór energii (kW)	0,505
Wymiary: szerokość modułu głównego (mm)	475
Wymiary: głębokość modułu głównego (mm)	479
Wymiary: wysokość modułu głównego (mm)	491
Waga (kg)	27
Zasilanie: napięcie min. (V)	220
Zasilanie: napięcie maks. (V)	240

Skanywanie

Skanywanie trybach	Std.
Rozdzielczość skanywania "Push" (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Rozdzielczość skanywania "Pull" (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
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 skanywania: 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, WPA3

Wydajność tonerów

Czarny (stron przy 5% pokryciu)	20000
Cyan (stron przy 5% pokryciu)	11700
Magenta (stron przy 5% pokryciu)	11700
Yellow (stron przy 5% pokryciu)	11700

Wykańczanie

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

Drukowanie

Drukarka sieciowa	Std.
Rozdzielczość (dpi)	1200 x 1200
Złącza: std	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Obsługiwane systemy: std	Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022, Mac OS X 10.15, Mac OS X 11, Mac OS X 12
Protokoły sieciowe	TCP/IP
Protokoły drukowania	LPD, Raw TCP (port 9100), Enhanced IP (port 9400), FTP, TFTP, IPP
Języki opisu strony: std	PCL5c emulation, PCL6 emulation, Adobe® PostScript® 3™ emulation
Dostępne czcionki	94 PCL, 163 PostScript 3 emulation

Kopiowanie

Format oryginałów: maks.	A4
Czas wykonania pierwszej kopii: kolor (s)	7,5
Czas wykonania pierwszej kopii: mono (s)	7
Sortowanie elektroniczne	Opt.
Kopiowanie seryjne (maks. kopii)	9999
Rozdzielczość skanywania: mono (dpi)	600 x 600
Rozdzielczość skanywania: kolor (dpi)	600 x 600
Rozdzielczość drukowania (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)	2
Prędkość modemu: min. (bps)	2400
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.	A6
Format dokumentów: maks.	A4

Pliki

Folder do przechowywania dokumentów	Folder tymczasowy, Folder główny, Foldery własne (maks. 1000)
-------------------------------------	---

