

Profesjonalne czarno-białe urządzenie wielofunkcyjne A4 dla firm

MX-B707F

Kompaktowe biurowe urządzenie wielofunkcyjne oferujące dynamicznym biurom wydajność i inteligentny przepływ zadań.



- Profesjonalne czarno-białe urządzenie wielofunkcyjne A4 o prędkości drukowania do 66 stron na minutę i rzeczywistej rozdzielczości 1200 x 1200 dpi
- 10-calowy kolorowy dotykowy panel LCD z łatwym trybem interfejsu użytkownika i intuicyjną obsługą oznacza, że nawet najbardziej złożone procedury są łatwe
- Zaawansowane skanowanie z prędkością do 144 obrazów na minutę z funkcjami takimi jak optyczne rozpoznawanie znaków w standardzie
- Rozszerzalna konfiguracja, możliwość zwiększenia pojemności papieru do 3300 arkuszy oraz dodania opcji wykańczania (zszywanie, dziurkowanie i odbiornik wielopółkowy) w celu zapewnienia zwiększonej wyd
- Opcjonalna sieć bezprzewodowa i bezpośrednie drukowanie mobilne NFC ze smartfonów i tabletów
- Drukowanie mobilne z urządzeń z systemem IOS, Android i Windows Mobile
- Funkcje zarządzania energią obniżają zużycie energii podczas pracy urządzenia lub w trybie uśpienia
- Poufne dane pozostają bezpieczne dzięki identyfikacji użytkownika, szyfrowaniu, filtrowaniu portów i połączeń w celu ograniczenia dostępu

Dane techniczne

OGÓLNE

Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A4)	66
Format papieru: min.- maks.	A6 - A4
Gramatura papieru (g/m ²)	60 - 203
Pojemność: standardowa (arkuszy)	1200
Pojemność: maks. (arkuszy)	3300
Pamięć ogólna min./maks. (GB)	2 / 6
Twardy dysk	STD
Pojemność twardego dysku (GB)	500
Dupleks	STD
Wymagania dotyczące źródła zasilania - sieciowe napięcie lokalne (Hz)	220 - 240V
Pobór mocy (kW)	1.84
Wymiary (mm)	686 x 693 x 1151
Waga (kg)	67

PODAJNIK DOKUMENTÓW

Pojemność podajnika oryginałów (kartek)	200
---	-----

FUNKCJA ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW

Funkcja archiwizacji dokumentów (std./opcja)	STD
--	-----

FAKS

Faks (std./opcja)	W standardzie
System kompresji	MH / MR / MMR / JBIG / JBIG2 / JPEG
Protokół komunikacyjny	Super G3 / G3
Czas transmisji (w sekundach)	Less than 3
Szybkość modemu (b/s)	33,600 - 2,400 with automatic fallback
Rozdzielczość transmisji	From Standard to Ultra Fine
Format dokumentu (min.)	A6
Format dokumentu (maks.)	A4
Pamięć (GB)	tbc

SIEĆ BEZPRZEWODOWA

Sieć bezprzewodowa (std./opcja)	OPT
Zgodność	IEEE802.11 a / b / g / n / ac
Tryb dostępu	Tryb infrastruktury, tryb Wi-Fi Direct
Zabezpieceni	WEP, WPA PSK, WPA EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

KOPIARKA

Format oryginału (maks.)	A4
Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.)	3.9
Sorter elektroniczny (standard)	•
Kopiowanie ciągłe (maks. kopii)	9999
Rozdzielczość skanowania w trybie cz.-b. (dpi)	600 x 600
Rozdzielczość skanowania w trybie kolorowym (dpi)	600 x 600
Zakres regulacji skali (%)	25 - 400

SKANER

Skaner sieciowy (std./opcja)	STD
Skanowanie w trybach "pull scan" i "push scan"	•
Rozdzielczość w trybie "push scan" (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Rozdzielczość w trybie "pull scan" (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600, 1200
Formaty plików	XPS, TIFF, wysoko skompresowane pliki PDF, PDF (A-1a, A-1b), BMP, chronione hasłem pliki PDF, przeszukiwalne pliki PDF, PDF, JPEG, JPG
Skanowanie na pulpit	•
Skanowanie do FTP, Email	•
Skanowanie do folderu sieciowego	•
Skanowanie do pamięci USB	•

DRUKARKA

Rozdzielczość (dpi)	1200 x 1200
Drukarka sieciowa (std./opcja)	W standardzie
Interfejs standardowy/opcjonalny	W standardzie: USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo	Windows 8.1, 10, Windows Server 2012, Server 2012R2, Server 2016, Server 2019, Mac OS 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Protokoły sieciowe	TCP / IP IPv6, TCP / IP IPv4, AppleTalk™, TCP, UDP, IPSEC w / IPv4 / IPV 6, ICM, IGMP, 802.1x
Protokoły druku	LPR / LPD, Direct IP (port 9100), drukowanie w trybie pull, Microsoft Web Services WSD, Telnet, FTP, TFTP, Enhanced IP (port 9400), integracja ThinPrint .print, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (internetowy protokół drukowania)
PDL std./opcja	W standardzie: PCL 5e, PCL6, kompatybilność z PS3, XPS
Dostępne czcionki	89 czcionek do emulacji PCL, 158 czcionek do emulacji PostScript
OPCJE WYKAŃCZANIA	
Maksymalna wydajność wyjściowa	500
Maks. liczba zszyw. Arkuszy	50
Przesunięcie offsetowe	OPT
Dziurkacz	OPT
WYDAJNOŚĆ TONERA	
Czarny (stron przy 5% pokryciu)	45000



Parametry konstrukcyjne i dane techniczne mogą się zmienić bez dodatkowych powiadomień. Microsoft, Windows Server i Windows są zarejestrowanymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Adobe i PostScript 3 są zarejestrowanymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Adobe Systems Incorporated w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. QR Code jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy DENSO WAVE INCORPORATED w Japonii i innych krajach. Dropbox jest znakiem towarowym lub zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Dropbox, Inc. Gmail i Android są znakami towarowymi firmy Google LLC. Mac jest znakiem towarowym firmy Apple Inc., zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. PCL jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Hewlett-Packard Company. Nazwy wszystkich pozostałych przedsiębiorstw, produktów i logo są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi należącymi do ich odpowiednich właścicieli. ©Sharp Corporation, styczeń 2020 roku. Ref: MX-B707F Datasheet. Wszystkie znaki towarowe zaznaczono. E&OE.