

Czarno-białe drukarki wielofunkcyjne A4

MX-B450W



- Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie
- Prędkość: 45 str./min (w trybie cz.-b.)
- Pojemność podajników papieru: 550 arkuszy standardowo; 1150 arkuszy maksymalnie
- Kompaktowe urządzenie wielofunkcyjne mono A4
- Łączność bezprzewodowa w standardzie
- Kolorowe skanowanie sieciowe umożliwia szybką digitalizację dokumentów
- Wbudowany moduł dupleks
- Niezawodne funkcje ochrony danych

Dane techniczne

Ogólne

Prędkość: A4 mono (str./min.)	45
Format papieru: min.	A6
Format papieru: maks.	A4
Gramatura papieru: min. (g/m ²)	55
Gramatura papieru: maks. (g/m ²)	220
Pojemność podajników na papier: std (ark.)	550
Pojemność podajników na papier: maks. (ark.)	1150
Czas nagrzewania (s)	29
Pamięć ogólna: maks. (GB)	1
Dupleks	Std.
Zasilanie: częstotliwość min. (Hz)	50
Zasilanie: częstotliwość maks. (Hz)	60
Pobór energii (kW)	1,84
Wymiary: szerokość modułu głównego (mm)	492
Wymiary: głębokość modułu głównego (mm)	517
Wymiary: wysokość modułu głównego (mm)	560
Waga (kg)	29
Zasilanie: napięcie min. (V)	220
Zasilanie: napięcie maks. (V)	240

Kopiowanie

Format oryginałów: maks.	A4
Czas wykonania pierwszej kopii: mono (s)	9
Kopiowanie seryjne (maks. kopii)	999
Rozdzielczość skanowania: mono (dpi)	600 x 600
Rozdzielczość drukowania (dpi)	600 x 600, 600 x 300
Gradacja: mono (odpowiednio poziomów)	256
Zakres przeskalowania: min. (%)	25
Zakres przeskalowania: maks. (%)	400
Predefiniowane współczynniki kopiowania	8
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	TIFF, PDF, JPEG
Miejsca skanowania: pulpit	Pulpit, FTP, Email, Folderu sieciowego, Pamięci USB

Wydajność tonerów

Czarny (stron przy 5% pokryciu)	30000
---------------------------------	-------

Drukowanie

Drukarka sieciowa	Std.
Rozdzielczość (dpi)	600 x 600
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, Mac OS X 10.13, Mac OS X 10.14, Mac OS X 10.15
Protokoły sieciowe	TCP/IP
Protokoły drukowania	LPR, Raw TCP (port 9100), FPT for downloading print files, IPP, SMB, WSD
Dostępne czcionki	80 PCL, 136 PostScript 3

Faks

Metoda kompresji	MH, MR, MMR, JBIG
Protokół komunikacyjny	Super G3
Czas przesyłania (s)	3
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.	A5
Format dokumentów: maks.	A4
Pamięć: maks. (MB)	64
Skala szarości (poziomy)	256
Rejestracja wybierania: jedнопrzyciskowe/szybkie wybieranie	2000
Rozsyłanie (maks. ilość miejsc)	500

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

