

Czarno-białe urządzenie wielofunkcyjne A4 nowej generacji

# MX-B456W

Kompaktowe biurowe urządzenie wielofunkcyjne oferujące biurom o dużym przepływie zadań wydajność i inteligentny przepływu zdań.



- Czarno-białe urządzenie wielofunkcyjne A4 o prędkości drukowania 45 stron na minutę
- Zaawansowana ochrona systemu/danych i kontrola dostępu, w tym oprogramowania firmware oraz funkcja samodzielnego przywracania systemu, a także możliwość tworzenia białej listy
- Interfejs użytkownika z możliwością przełączenia do trybu uproszczonego, wyświetlany na 7-calowym kolorowym wyświetlaczu dotykowym LCD z panelem sterowania, który można odchyłać pod różnymi kątami, ab
- Łatwy dostęp do usług w chmurze publicznej, np. Dropbox, poprzez jednorazowe logowanie
- NFC\*<sup>2</sup> i kod QR umożliwiają łatwe bezpośrednie połączenie urządzenia wielofunkcyjnego z urządzeniem mobilnym
- Obsługa aplikacji mobilnego drukowania/skanowania Sharpdesk Mobile oraz różne usługi druku mobilnego
- Obsługa dwóch sieci Ethernet\*<sup>3</sup>
- Oszczędzający przestrzeń biura wewnętrzny finiszier (opcjonalny) automatyzuje sortowanie i zszywanie dokumentów

\*1: Liczba oryginałów na minutę; przy podawaniu arkuszy formatu A4 (8 1/2" x 11"). \*2: Interfejs NFC jest przeznaczony do urządzeń z systemem Android™. Wymagany jest dostępny w sprzedaży czytnik kart NFC. \*3: Wymagany jest dostępny w sprzedaży adapter Ethernet obsługujący dwie linie. \*4: Funkcja dostępna za pomocą technologii Qualcomm® DirectOffice™.

# Dane techniczne

## OGÓLNE

Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A4)	45
Format papieru: min.- maks.	A6 - A4
Gramatura papieru (g/m <sup>2</sup> )	60 - 220
Pojemność: standardowa (arkuszy)	550
Pojemność: maks. (arkuszy)	2350
Czas nagrzewania (w sekundach)	20
Pamięć ogólna min./maks. (GB)	5
Twardy dysk	STD
Pojemność twardego dysku (GB)	500
Dupleks	STD
Wymagania dotyczące źródła zasilania - sieciowe napięcie lokalne (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Pobór mocy (kW)	1,84
Wymiary (mm)	492 x 517 x 638
Waga (kg)	33

## PODAJNIK DOKUMENTÓW

Pojemność podajnika oryginałów (kartek)	100
---	-----

## FUNKCJA ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW

Funkcja archiwizacji dokumentów (std./opcja)	STD
Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - foldery główny i własny (liczba stron)	20000
Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - folder tymczasowy (liczba stron)	10000
Programowane zadania	Kopiowanie, drukowanie, skanowanie, wysyłanie faksów
Foldery do przechowywania dokumentów	Folder tymczasowy, folder główny, foldery własne (maks. 1000)
Przechowywanie faksów poufnych	•

## FAKS

Faks (std./opcja)	W standardzie
System kompresji	MH / MR / MMR / JBIG
Protokół komunikacyjny	Super G3 / G3
Czas transmisji (w sekundach)	3
Szybkość modemu (b/s)	33.600 - 2.400
Rozdzielczość transmisji	STD 203,2 x 97,8 dpi / Ultra Fine 406,4 x 391 dpi
Format dokumentu (min.)	A5
Format dokumentu (maks.)	A4
Pamięć (MB)	1024
Poziomy szarości	256
Programowanie połączeń	2000
Rozsyłanie (maks. liczba odbiorców)	500

## SIEĆ BEZPRZEWODOWA

Sieć bezprzewodowa (std./opcja)	STD
Zgodność	IEEE802.11n / g / b
Tryb dostępu	Infrastructure mode, Software AP mode
Zabezpieceni	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

## KOPIARKA

Format oryginału (maks.)	A4
Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.)	3,7
Sorter elektroniczny (standard)	•
Kopiowanie ciągłe (maks. kopii)	9999
Rozdzielczość skanowania w trybie cz.-b. (dpi)	600 x 600
Rozdzielczość druku (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Gradacja (liczba odcieni) - tryb czarno-biały	256
Zakres regulacji skali (%)	25 - 400, (25 - 200 using RSPF / DSPF) in 1% increments
Zaprogramowane skale kopiowania	10 ratios (5R / 5E)

## SKANER

Skaner sieciowy (std./opcja)	STD
Skanowanie w trybach "pull scan" i "push scan"	•
Rozdzielczość w trybie "push scan" (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Rozdzielczość w trybie "pull scan" (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 to 9,600 dpi via user setting
Formaty plików	Podajnik wizytówek w podajniku DSPF <sup>4</sup> skanuje partie złożone z maks. 25 wizytówek
Skanowanie na pulpit	•
Skanowanie do FTP, Email	•
Skanowanie do folderu sieciowego	•
Skanowanie do pamięci USB	•

## DRUKARKA

Rozdzielczość (dpi)	600 x 600, 9,600 (equivalent) x 600
Drukarka sieciowa (std./opcja)	Standardowy interfejs Ethernet i WiFi 802.11 b / g / n
Interfejs standardowy/opcjonalny	Standard USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T / 802.11 b / g / n
Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo	Windows 8.1, 10, Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019, Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Protokoły sieciowe	TCP / IP, WEP, WPA / WPA2 mieszany PSK, WPA-WPA2 mieszany EAP, WPA PSK, WPA2 EAP
Protokoły druku	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (drukowanie przez e-mail), HTTP, FTP do pobierania plików do druku, IPP, SMB, WSD
PDL std./opcja	W standardzie: emulacja PCL 6, emulacja Genuine Adobe® PostScript®3
Dostępne czcionki	80 (PCL), 139 (PS3)

## OPCJE WYKAŃCZANIA

Maksymalna wydajność wyjściowa	250
Maks. liczba zszryw. Arkuszy	30
Przesunięcie offsetowe	OPT

## WYDAJNOŚĆ TONERA

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



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. Kod QR jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy DENSO WAVE INCORPORATED w Japonii i innych krajach. Dropbox jest zarejestrowanym znakiem towarowym lub 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. Qualcomm DirectOffice jest produktem firmy Qualcomm Technologies, Inc. i/lub jej filii. Qualcomm jest znakiem towarowym firmy Qualcomm Incorporated, zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. DirectOffice jest znakiem towarowym firmy CSR Imaging US, LP, zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Nazwy wszystkich pozostałych przedsiębiorstw, produktów i logo są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi należącymi do ich odpowiednich właścicieli. ©Sharp Corporation, wrzesień 2019 roku. Ref: MX-B456W Datasheet. Wszystkie znaki towarowe zaznaczono. E&OE.