

SHARP

MX-M160D



- Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie
- Prędkość: 16 str./min (w trybie cz.-b.)
- Pojemność podajników papieru: 350 arkuszy standardowo; 1100 arkuszy maksymalnie
- Pełnokolorowe skanowanie A3
- Druk dwustronny i elektroniczne sortowanie w standardzie
- Opcjonalny podajnik dokumentów zwiększający produktywność.
- Opcjonalny druk i skanowanie sieciowe

Łatwe w obsłudze i kompaktowe wielofunkcyjne urządzenie biurowe pomoże dotrzymać tempa, z jakim rozwija się współczesny biznes. Model MX-M160D wyposażony jest w liczne funkcje zwiększające wydajność, które umożliwiają sprawne kopiowanie i drukowanie oraz znakomitej jakości skanowanie w kolorze. Dzięki zastosowaniu opracowanego przez firmę Sharp języka opisu strony z kompresją (SPLC) prędkości drukowania sięgają maksimum nawet przy bardzo złożonych zadaniach druku. Kopiowanie jest tak samo szybkie, a przydatne funkcje, takie jak elektroniczne sortowanie umożliwiające tworzenie wielu zestawów dokumentów bez konieczności stosowania obszernego pojemnika na wydruki, przyczynią się do zwiększenia produktywności. Opcjonalny jednoprzebiegowy podajnik dokumentów (SPF) umożliwiający automatyczne podawanie jednostronnych oryginałów lub opcjonalny dwustronny jednoprzebiegowy podajnik dokumentów (RSPF) umożliwiający automatyczne podawanie dwustronnych dokumentów znacznie usprawnią proces kopiowania lub skanowania. Wśród wyposażenia opcjonalnego, które pozwalają rozbudowywać urządzenie MX-M160D wraz z rozwojem firmy, należy wymienić moduł skanowania/drukowania sieciowego oraz faks pracujący w systemie Super G3.



Ogólne

- Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A4): -
- Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A4): **16**
- Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A3): -
- Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A3): **9**
- Format papieru: min.- maks.: **A6 - A3**
- Gramatura papieru (g/m²): **56-90 (Bypass 56-200)**
- Pojemność: standardowa (arkuszy): **350**
- Pojemność: maks. (arkuszy): **1100**
- Czas nagrzewania (w sekundach): **45**
- Pamięć ogólna min./maks. (MB): **48**
- Pamięć drukarki min./maks. (MB): **64/320**
- Twardy dysk: -
- Pojemność twardego dysku (GB): -
- Dupleks: **Std**
- Wymagania dotyczące źródła zasilania - sieciowe napięcie lokalne (Hz): **220-240V, 50/60Hz**
- Pobór mocy (kW): **1,2**
- Wymiary (mm): **590 x 574 x 437**
- Waga (kg): **28,1**

Kopiarka

- Format oryginału (maks.): **A3**
- Czas pierwszej kopii kolorowej (sek.): -
- Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.): **7,2**
- Sorter elektroniczny (standard)
- Kopiowanie ciągłe (maks. kopii): **999**
- Rozdzielczość skanowania w trybie cz.-b. (dpi): **600 x 600**
- Rozdzielczość skanowania w trybie kolorowym (dpi): **600 x 600**
- Rozdzielczość druku (dpi): **600 x 600**
- Gradacja (liczba odcieni) - tryb czarno-biały: **2**
- Gradacja (liczba odcieni) - tryb kolorowy: **256**
- Zakres regulacji skali (%): **25-400**
- Zaprogramowane skale kopiowania: **10**

Podajnik dokumentów

- Pojemność podajnika oryginałów (kartek): **40**

Skaner

- Skaner sieciowy (std./opcja): **Opt**
- Skanowanie w trybach "pull scan" i "push scan"
- Rozdzielczość w trybie "push scan" (dpi):
75,100,150,200,300,400,600
- Rozdzielczość w trybie "pull scan" (dpi):
75,100,150,200,300,400,600, 50-9600 custom
- Formaty plików: **TIFF, PDF, JPEG**
- Narzędzia skanera: **Button Manager , TWAIN, Sharpdesk**
- Skanowanie na pulpit
- Skanowanie do FTP, Email

Funkcja archiwizacji dokumentów

- Funkcja archiwizacji dokumentów (std./opcja): -
- Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - foldery główny i własny (liczba stron): -
- Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - folder tymczasowy (liczba stron): -
- Programowane zadania: -
- Foldery do przechowywania dokumentów: -

Drukarka

- Rozdzielczość (dpi): **600**
- Podwyższona rozdzielczość (dpi): -
- Drukarka sieciowa (std./opcja): **Opt**
- Interfejs standardowy/opcjonalny: **Std USB 2.0, Opt 10/100 BaseTX**
- Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo: **Win 2000/XP/Vista**
- Obsługiwane systemy operacyjne - opcjonalnie: **Windows Server 2003/2008; Mac OS 9.0-9.2/Mac OS X 10.2.8/10.3.9/10.4.11/10.5-10.5.6**
- Protokoły sieciowe: **TCP/IP,IPX/SPX (NetWare), NetBEUI, Ether Talk**
- Protokoły druku: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (drukowanie przez e-mail), HTTP, aplikacja Novell Printserver z NDS i Bindery, FTP do pobierania plików do druku, druk EtherTalk, IPP**
- Emulacja PDL std./opcja: **Standardowo SPLC (GDI z kompresją JBIG), opcjonalnie PCL5e/PCL6, opcjonalnie PostScript 3**
- Dostępne czcionki: **80 (PCL), 136 (PS3)**

Faks

- Faks (std./opcja): **Opt**
- System kompresji: **JBIG/MMR/MR/MH**
- Protokół komunikacyjny: **Super G3**
- Czas transmisji (w sekundach): **3**
- Szybkość modemu (b/s): **33.600 - 2.400**
- Rozdzielczość transmisji: **STD: 203,2 x 97,8 dpi/Super Fine: 406,4 x 391 dpi**
- Format dokumentu (min.): **A5**
- Format dokumentu (maks.): **A3**
- Pamięć (MB): **2/10**
- Poziomy szarości: **256**
- Programowanie połączeń; skrócone, szybkie: **300**
- Rozsyłanie (maks. liczba odbiorców): **200**

Opcje wykańczania

- Maksymalna wydajność wyjściowa: -
- Zszywanie (liczba arkuszy), maks.: -
- Przesunięcie offsetowe