

Czarno-białe urządzenie z funkcjami oszczędzania energii

MX-M465N

Produktywne urządzenie z możliwością obsługi usług w chmurze



- Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie, archiwizacja dokumentów
- Pojemność podajników papieru: 600 arkuszy standardowo; 6600 arkuszy maksymalnie
- 10,1-calowy kolorowy panel dotykowy z funkcjami wielopunktowego dotyku (zsuwanie i rozsuwanie) umożliwiającymi łatwą regulację wielkości podglądu
- Funkcje bezpieczeństwa w standardzie obejmują szyfrowanie i usuwanie zapisanych danych
- Prędkość w stronach na minutę: 46 w trybie czarno-białym
- Wysokiej jakości drukowanie z rozdzielczością 1200 x 1200 dpi oraz kolorowy skaner sieciowy
- 150-kartkowy szybki dwustronny podajnik dokumentów (DSPF) oraz szybkie skanowanie z prędkością 85 obrazów na minutę (1-stronne) w trybie cz.-b. i kolorowym
- Opcjonalne przeglądanie stron internetowych i drukowanie stron WWW z panelu LCD urządzenia wielofunkcyjnego

Dane techniczne

OGÓLNE

Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A4)	46
Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A3)	22
Format papieru: min.- maks.	A5R - A3W
Gramatura papieru (g/m ²)	55 - 300
Pojemność: standardowa (arkuszy)	600
Pojemność: maks. (arkuszy)	6,600
Czas nagrzewania (w sekundach)	12
Pamięć ogólna min./maks. (MB)	3 / 4
Twardy dysk	STD
Pojemność twardego dysku (GB)	320
Dupleks	STD
Wymagania dotyczące źródła zasilania - sieciowe napięcie lokalne (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Pobór mocy (kW)	1,84
Wymiary (mm)	618 x 713 x 843
Waga (kg)	78

PODAJNIK DOKUMENTÓW

Pojemność podajnika oryginałów (kartek)	150
-----------------------------------------	-----

FUNKCJA ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW

Funkcja archiwizacji dokumentów (std./opcja)	STD
Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - foldery główne i własne (liczba stron)	20.000
Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - folder tymczasowy (liczba stron)	10.000
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)	Opcja
System kompresji	MH / MR / MMR / JBIG
Protokół komunikacyjny	Super G3
Czas transmisji (w sekundach)	3
Szybkość modemu (b/s)	33.600 - 2.400
Rozdzielczość transmisji	203,2 x 97,8, 406,4 x 391
Format dokumentu (min.)	A5
Format dokumentu (maks.)	A3
Pamięć (MB)	1024
Poziomy szarości	256
Programowanie połączeń	2000
Rozsyłanie (maks. liczba odbiorców)	500

SIEĆ BEZPRZEWODOWA

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.)	A3
Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.)	3,9
Sorter elektroniczny (standard)	•
Kopiowanie ciągłe (maks. kopii)	999
Rozdzielczość skanowania w trybie cz.-b. (dpi)	600 x 600, 600 x 400, 600 x 300
Rozdzielczość skanowania w trybie kolorowym (dpi)	600 x 600
Rozdzielczość druku (dpi)	1200 x 1200
Gradacja (liczba odcieni) - tryb czarno-biały	2
Gradacja (liczba odcieni) - tryb kolorowy	256
Zakres regulacji skali (%)	25 - 400
Zaprogramowane skale kopiowania	10

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 - 9600
Formaty plików	XPS, TIFF, PDF, PDF / A, encrypted PDF, JPEG
Narzędzia skanera	Sharpdesk Mobile
Skanowanie na pulpit	•
Skanowanie do FTP, Email	•
Skanowanie do folderu sieciowego	•
Skanowanie do pamięci USB	•

DRUKARKA

Rozdzielczość (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600, 9,600 x 600
Podwyższona rozdzielczość (dpi)	1200 x 1200
Drukarka sieciowa (std./opcja)	Standard
Interfejs standardowy/opcjonalny	Standard USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo	Windows 8, 8.1, 10. Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019. Mac OS 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Protokoły sieciowe	TCP / IP (IPv4, IPv6), IPX / SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk)
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
PDL std./opcja	STD PCL 6 emulation, Adobe PostScript 3 Opt XPS
Dostępne czcionki	80 (PCL), 139 (PS3)

OPCJE WYKAŃCZANIA

Maksymalna wydajność wyjściowa	400 - 4000
Maks. liczba zsyw. Arkuszy	50
Zszywanie broszur	OPT
Przesunięcie offsetowe	STD
Dziurkacz	OPT

