

MX-B468F

Biurowe, czarno-białe urządzenie wielofunkcyjne A4 poziomego podstawowego oferujące wysoką wydajność i wyjątkową łatwość obsługi.



- Czarno-białe urządzenie wielofunkcyjne A4 o prędkości drukowania do 44 stron na minutę, rzeczywistej rozdzielczości 1200 x 1200 dpi oraz z 100-arkuszowym podajnikiem DSPF, który umożliwia skanowanie d
- Technologia szybkiego skanowania łączy się systemami cyfrowymi firmy dzięki prędkości skanowania wynoszącej 98 obrazów na minutę, dodatkowo opcjonalna funkcja optycznego rozpoznawania znaków (OCR)
- 4,3-calowy, w pełni płaski, kolorowy dotykowy panel LCD z funkcją odchylenia i łatwym trybem interfejsu użytkownika oraz intuicyjną obsługą oznacza, że nawet najbardziej złożone procedury są łatwe
- Możliwość rozszerzenia podawania papieru umożliwia drukowanie na wielu typach papieru i zwiększenie pojemności papieru do 2300 arkuszy
- Dostępny jest również opcjonalny moduł TPM (Trusted Platform Module) oferujący dodatkowe warstwy bezpieczeństwa
- Poufne dane pozostają bezpieczne dzięki identyfikacji użytkownika, szyfrowaniu, filtrowaniu portów i połączeń w celu ograniczenia dostępu.
- Drukowanie plików pakietu Microsoft Office oraz innych typów dokumentów i obrazów bezpośrednio z pamięci flash
- Łatwy dostęp do usług w chmurze publicznej umożliwia wygodne drukowanie z chmury lub skanować i przesyłać do niej

* Wymaga oddzielnego zasilania.

Dane techniczne

OGÓLNE

| | |
|---|-----------------|
| Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A4) | 44 |
| Format papieru: min.- maks. | A6 - A4 |
| Gramatura papieru (g/m ²) | 60 - 216 |
| Pojemność: standardowa (arkuszy) | 650 |
| Pojemność: maks. (arkuszy) | 2300 |
| Pamięć ogólna min./maks. (GB) | 2 |
| Twardy dysk | OPT |
| Pojemność twardego dysku (GB) | 500 |
| Dupleks | STD |
| Wymagania dotyczące źródła zasilania - sieciowe napięcie lokalne (Hz) | 220 - 240V |
| Pobór mocy (kW) | 0.554 |
| Wymiary (mm) | 479 x 450 x 514 |
| Waga (kg) | 21.2 |

PODAJNIK DOKUMENTÓW

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

DRUKARKA

| | |
|--|--|
| Rozdzielczość (dpi) | 1200 x 1200 |
| Drukarka sieciowa (std./opcja) | W standardzie |
| Interfejs standardowy/opcjonalny | USB 2,0 (host, wysoka prędkość), 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T |
| Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo | Windows 8.1, 10, 11, Windows Server 2012 R2, Server 2016, Server 2019, Server 2022, Mac OS 10.15, 11, 12 |
| Protokoły sieciowe | Protokół TCP / IP |
| Protokoły druku | LPD, Raw TCP (port 9100), ulepszony IP (port 9400), FTP, TFTP, IPP |
| PDL std./opcja | Emulacja PCL 5c / PCL 6, emulacja PostScript 3 |
| Dostępne czcionki | 94 czcionki do emulacji PCL, 163 czcionki do emulacji PostScript 3 |

OPCJE WYKAŃCZANIA

| | |
|--------------------------------|-----|
| Maksymalna wydajność wyjściowa | 250 |
|--------------------------------|-----|

WYDAJNOŚĆ TONERA

| | |
|---------------------------------|-------|
| Czarny (stron przy 5% pokryciu) | 31000 |
|---------------------------------|-------|

KOPIARKA

| | |
|---|-----------|
| Format oryginału (maks.) | A4 |
| Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.) | 6.0 |
| 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 |
| Zaprogramowane skale kopiowania | 6 |

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 |
| Formaty plików | TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, zsyfrowany PDF, XPS, kompaktowy PDF, JPEG, przeszukiwalny PDF, DOCX, XLSX, CSV, tekstowy (TXT), tekst sformatowany (RTF) |
| Skanowanie na pulpit | • |
| Skanowanie do FTP, Email | • |
| Skanowanie do folderu sieciowego | • |
| Skanowanie do pamięci USB | • |

FAKS

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Faks (std./opcja) | W standardzie |
| System kompresji | MH / MR / MMR / JBIG / JBIG2 / JPEG |
| Protokół komunikacyjny | Super G3 / G3 |
| Czas transmisji (w sekundach) | |
| Szybkość modemu (b/s) | 33,600 - 2,400 |
| Rozdzielczość transmisji | From Standard to Ultra Fine |
| Format dokumentu (min.) | A6 |
| Format dokumentu (maks.) | A4 |
| Pamięć (MB) | 18 |

SIEĆ BEZPRZEWODOWA

| | |
|---------------------------------|---|
| Sieć bezprzewodowa (std./opcja) | Opcja |
| Zgodność | IEEE802.11 a / ac / b / g / n |
| Tryb dostępu | Tryb infrastruktury, tryb Wi-Fi Direct |
| Zabezpieceni | WEP, WPA PSK, WPA EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP, WPA3 |

