

Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A3

MX-3561S

Biurowe urządzenie wielofunkcyjne z ulepszonymi funkcjami bezpieczeństwa i znakomitą funkcjonalnością zapewniającymi elastyczność pracy



- Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie, archiwizacja dokumentów
- Pojemność podajników papieru: 650 arkuszy standardowo; 6300 arkuszy maksymalnie
- Funkcja wydruku podążającego stwarza możliwość wysyłania i przechowywania dokumentów w pamięci głównego urządzenia wielofunkcyjnego w celu identyfikacji użytkowników i wydrukowania ich na dowolnym urz
- Krótki czas nagrzewania i czujnik ruchu gwarantują, że urządzenie jest zawsze gotowe do natychmiastowej pracy
- Prędkość w stronach na minutę: 35 w trybie mono i w kolorze
- Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 10,1 cala z regulacją pochylenia i funkcją szybkiej pomocy umożliwia wygodny dostęp do funkcji urządzenia
- Logowanie Single Sign-On otwiera dostęp do preferowanych usług przechowywania danych w chmurze
- Funkcja optycznego rozpoznawania tekstu (OCR) umożliwia konwertowanie skanowanych dokumentów do edytowalnych plików pakietu MS Office (pptx, xlsx, docx) oraz przeszukiwalnych plików PDF

Dane techniczne

OGÓLNE

| | |
|---|-------------------------|
| Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A4) | 35 |
| Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A4) | 35 |
| Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A3) | 18 |
| Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A3) | 18 |
| Format papieru: min.- maks. | A5R - SRA3 |
| Gramatura papieru (g/m ²) | 55 - 300 |
| Pojemność: standardowa (arkuszy) | 650 |
| Pojemność: maks. (arkuszy) | 6300 |
| 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) | 200 - 240 V, 50 / 60 Hz |
| Pobór mocy (kW) | 1.84 |
| Wymiary (mm) | 608 x 650 x 834 |
| Waga (kg) | 79 |

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) | Opcja |
| System kompresji | MH / MR / MMR / JBIG |
| Protokół komunikacyjny | Super G3 / G3 |
| Czas transmisji (w sekundach) | 2 |
| Szybkość modemu (b/s) | 33600 - 2400 |
| Rozdzielczość transmisji | STD 203.2 x 97.8 dpi / Ultra Fine 406.4 x 391 dpi |
| Format dokumentu (min.) | A5 |
| Format dokumentu (maks.) | A3 |
| Pamięć (GB) | 1 |
| Poziomy szarości | 256 |
| Programowanie połączeń; skrócone, szybkie | 2000 |
| Rozsyłanie (maks. liczba odbiorców) | 500 |

SIEĆ BEZPRZEWODOWA

| | |
|---------------------------------|---|
| Sieć bezprzewodowa (std./opcja) | Opcja |
| Zgodność | IEEE802.11 b / g / n |
| Tryb dostępu | Tryb infrastruktury, tryb Software AP |
| Bezpieczeństwo | WEP, WPA / WPA2-mieszany PSK, WPA / WPA2-mieszany EAP, WPA2-PSK, WPA2-EAP |

KOPIARKA

| | |
|---|------------------------------------|
| Format oryginału (maks.) | A3 |
| Czas pierwszej kopii kolorowej (sek.) | 6.7 |
| Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.) | 4.7 |
| Sorter elektroniczny (standard) | • |
| Kopiowanie ciągłe (maks. kopii) | 9,999 |
| Rozdzielczość skanowania w trybie cz.-b. (dpi) | 600 x 600, 600 x 400 |
| Rozdzielczość skanowania w trybie kolorowym (dpi) | 600 x 600 |
| Rozdzielczość druku (dpi) | 1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600 |
| 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 to 9600 |
| Formaty plików | TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, szyfrowany PDF, kompaktowy PDF, JPEG, XPS, przeszukiwalny PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), tekstowy (TXT), tekst sformatowany (RTF) |
| Skanowanie na pulpit | • |
| Skanowanie do FTP, Email | • |
| Skanowanie do folderu sieciowego | • |
| Skanowanie do pamięci USB | • |

DRUKARKA

| | |
|--|--|
| Rozdzielczość (dpi) | 1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600 |
| Drukarka sieciowa (std./opcja) | Standardowy interfejs Ethernet i WiFi 802.11 b / g / n |
| Interfejs standardowy/opcjonalny | USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T, opcjonalna obsługa drugiej sieci LAN |
| Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo | Windows 7, 8.1, 10, 11. Windows Server 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019. Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11 |
| Protokoły sieciowe | TCP / IP (IPv4, IPv6), WEP, WPA / WPA2-mieszany PSK, WPA / WPA2-mieszany EAP, WPA2 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, Adobe® PostScript® 3™ |
| Dostępne czcionki | 80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3) |

OPCJE WYKAŃCZANIA

| | |
|--------------------------------|------------|
| Maksymalna wydajność wyjściowa | 500 - 3000 |
| Maks. liczba zsyw. Arkuszy | 65 |
| Zsywanie broszur | OPT |
| Przesunięcie offsetowe | STD |
| Dziurkacz | OPT |

WYDAJNOŚĆ TONERA

| | |
|----------------------------------|-------|
| Czarny (stron przy 5% pokryciu) | 40000 |
| Cyan (stron przy 5% pokryciu) | 24000 |
| Magenta (stron przy 5% pokryciu) | 24000 |
| Żółty (stron przy 5% pokryciu) | 24000 |