

This is Why



- ▶ DRUKOWANIE, KOPIOWANIE, SKANOWANIE, FAKSOWANIE, ARCHIWIZACJA DOKUMENTÓW
- ▶ SZYBKOŚĆ W STRONACH NA MINUTĘ: 26 W TRYBIE CZARNO-BIAŁYM I 26 W TRYBIE KOLOROWYM
- ▶ POJEMNOŚĆ PODAJNIKÓW PAPIERU: 600 ARKUSZY STANDARDOWO; 5600 ARKUSZY MAKSYMALNIE
- ▶ DUŻY PANEL DOTYKOWY LCD „FINGER-SWIPE” O PRZEKĄTNEJ 10,1 CALA
- ▶ FUNKCJE ZAAWANSOWANEGO PODGLĄDU UMOŻLIWIAJĄ ŁATWE SPRAWDZANIE I EDYCJĘ ZESKANOWANYCH OBRAZÓW
- ▶ OPCJONALNA WYSUWANA KLAWIATURA UPRASZCZA WPROWADZANIE DANYCH
- ▶ OPCJONALNE PRZEGLĄDANIE STRON WWW UMOŻLIWIA DOSTĘP DO INTERNETU BEZPOŚREDNIO Z PANELU URZĄDZENIA WIELOFUNKCYJNEGO
- ▶ WIODĄCE NA RYNKU ROZWIĄZANIA ZABEZPIECZAJĄCE ZAPEWNIAJĄCE ZNAKOMITĄ OCHRONĘ DANYCH I DOKUMENTÓW

Nowy model MX-2610N - wprowadzony jako pierwsze na świecie urządzenie wielofunkcyjne wyposażone w panel dotykowy „finger-swipe” - to prawdziwa ewolucja konstrukcji, która szybko stanie się rynkowym standardem. Podobna technologia zrewolucjonizowała smartfony i tablety. Wystarczy dotknąć lub nacisnąć ekran i już można przesuwając końcem palca po powierzchni ekranu sterować dokumentami, funkcjami i ustawieniami. Urządzenia wielofunkcyjne następnej generacji obsługują najnowsze metody pracy. Możesz uzyskać pełny dostęp do internetu umożliwiając przeglądanie i drukowanie zawartości stron WWW. Najnowsza wersja platformy Sharp OSA umożliwia integrację z aplikacją typu „chmura” i uruchamianie aplikacji SaaS (Software as a Service - oprogramowanie jako usługa) dostarczanych przez partnerów technologicznych firmy Sharp. Dodatkowo praktyczna funkcja zdalnej kontroli dostępu umożliwia udzielanie pomocy personelowi w przeprowadzaniu konfiguracji i rozwiązywaniu problemów oraz pozwala na przeprowadzanie szkoleń na żywo poprzez sieć. Oznacza to, że zyskujesz wydajność, uniwersalność i wygodę, których potrzebuje każde nowoczesne biuro. Model MX-2610N (drukowanie z prędkością 26 stron na minutę) umożliwia szybkie wykonywanie najwyższej jakości kolorowych wydruków. Standardowo wyposażony jest w funkcje drukowania dwustronnego, kopiowania i skanowania oraz w solidne zabezpieczenia. Możesz skorzystać z bogatego wyposażenia dodatkowego zwiększając wydajność pracy całego biura. Instalacja oszczędzającego przestrzeń biura finiszera wewnętrznego z elektronicznym sortowaniem i offsetową separacją pionową lub finiszera siodłowego umożliwi tworzenie dokumentów o profesjonalnym wyglądzie w prosty sposób. Istnieje również możliwość dodania faksu, dodatkowych zabezpieczeń, opcjonalnych szuflad papieru z wygodnymi uchwytami i aplikacji niezależnych producentów do automatyzowania zadań biurowych. Model MX-2610N, posiadający certyfikat Energy Star, wykorzystuje opracowaną przez firmę Sharp najnowszą energooszczędną technologię, dzięki której charakteryzuje się niskim zużyciem energii - najniższym w tej klasie. Krótki czas nagrzewania, wydajne lampy LED zastosowane w skanerze, samoregulacja, zaprogramowane automatyczne wyłączenie oraz specjalne skanowanie w trybie Eco - pomagają obniżyć koszty i wspierają ochronę środowiska.

OGÓLNE

- ▶ Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A4): **26**
- ▶ Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A4): **26**
- ▶ Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A3): **14**
- ▶ Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A3): **14**
- ▶ Format papieru: min.- maks.: **A5R - A3W**
- ▶ Gramatura papieru (g/m²): **55 - 256**
- ▶ Pojemność: standardowa (arkuszy): **600**
- ▶ Pojemność: maks. (arkuszy): **5600**
- ▶ Czas nagrzewania (w sekundach): **20**
- ▶ Pamięć ogólna min./maks. (MB): **3072/4096**
- ▶ Twardy dysk: **STD**
- ▶ Pojemność twardego dysku (GB): **160**
- ▶ Dupleks: **STD**
- ▶ Wymagania dotyczące źródła zasilania - sieciowe napięcie lokalne (Hz): **200 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ Pobór mocy (kW): **1,84**
- ▶ Wymiary (mm): **583 x 658 x 834**
- ▶ Waga (kg): **74**

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, druk bezpośredni, 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): **2**
- ▶ 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.): **A3**
- ▶ Pamięć (MB): **1024**
- ▶ Poziomy szarości: **256**
- ▶ Programowanie połączeń; skrócone, szybkie: **2000**
- ▶ Rozsyłanie (maks. liczba odbiorców): **500**

KOPIARKA

- ▶ Format oryginału (maks.): **A3**
- ▶ Czas pierwszej kopii kolorowej (sek.): **8,1**
- ▶ Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.): **5,9**
- ▶ 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): **600 x 600 9600 x 600**
- ▶ 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, JPEG, PDF, encrypted PDF, compact PDF, PDF/A**
- ▶ Narzędzia skanera: **Network Scan Tool, Sharpdesk**
- ▶ 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): **Standard**
- ▶ Interfejs standardowy/opcjonalny: **Standard USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo: **Windows 2000/XP, Windows Server 2003/2008/2008R2, Windows Vista, Windows 7**
- ▶ Obsługiwane systemy operacyjne - opcjonalnie: **Mac OS 9.0 - 9.2.2 Mac OS X 10.2.8/10.3.9/10.4.11/10.5-10.5.8/10.6-10.6.5**
- ▶ Protokoły sieciowe: **TCP/IP (IPv4 i IPv6), IPX/SPX (NetWare), NetBEUI, 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: **Standard PCL6 OPT, emulacja PS3, opcja XPS**
- ▶ Dostępne czcionki: **80 (PCL), 136 (PS3)**

OPCJE WYKAŃCZANIA

- ▶ Maksymalna wydajność wyjściowa: **500 - 1000**
- ▶ Maks. liczba zszyw. Arkuszy: **50**
- ▶ Zszywanie broszur: **OPT**
- ▶ Przesunięcie offsetowe: **STD**
- ▶ Dziurkacz: **OPT**

www.sharp.pl

SHARP

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) GMBH SPÓŁKA Z O. O. ODDZIAŁ W POLSCE
UL. POLECZKI
33 BUDYNEK A2
02-822 WARSZAWA
TEL.: +48 22 545 81 00
FAKS: +48 22 545 81 00
FAKS: +48 22 545 81 05
WWW.SHARP.PL