

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: 650 ARKUSZY STANDARDOWO; 6 300 ARKUSZY MAKSYMALNIE
- ▶ KOLOROWY EKRAŃ DOTYKOWY Z REGULACJĄ POCHYLENIA I FUNKCJĄ SZYBKIEJ POMOCY UMOŻLIWIA WYGODNY DOSTĘP DO FUNKCJI URZĄDZENIA
- ▶ FUNKCJA WYDRUKU PODAJĄCEGO STWARZA MOŻLIWOŚĆ WYSYŁANIA I PRZECHOWYWANIA DOKUMENTÓW W PAMIĘCI GŁÓWNEGO URZĄDZENIA WIELOFUNKCYJNEGO, A NASTĘPNIE WYDRUKOWANIA ICH NA DOWOLNYM URZĄDZENIU PODŁĄCZONYM DO SIECI
- ▶ OPCJONALNE LOGOWANIE SINGLE SIGN-ON OTWIERA ŁATWY DOSTĘP DO PREFEROWANYCH USŁUG PRZECHOWYWANIA DANYCH W CHMURZE
- ▶ DOSTĘPNE W STANDARDZIE WIELOWARSTWOWE FUNKCJE ZABEZPIECZAJĄCE ORAZ OPCJONALNY MODUŁ OCHRONY DANYCH
- ▶ RÓŻNE PRZYJAZNE DLA ŚRODOWISKA FUNKCJE, TAKIE JAK TRYB ECO I AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA

Model MX-2630N to idealne urządzenie dla dynamicznych zespołów, które wymagają dużej wydajności, wysokiej jakości kolorów i uniwersalności. Model ten oferuje liczne innowacyjne funkcje poprawiające wydajność pracy - intuicyjny interfejs użytkownika oraz dostępną w standardzie funkcję druku podążającego, a także wysoki poziom bezpieczeństwa danych oraz różne sposoby komunikacji - poprzez chmurę oraz bezpośrednio z urządzeń mobilnych.

Dostępna w standardzie funkcja druku podążającego pozwala wysyłać i przechowywać dokumenty w urządzeniu głównym, które działa jako serwer, umożliwiając bezpieczny wydruk żądanych dokumentów na jednym z pięciu podłączonych do sieci urządzeń. Opcjonalne funkcje usprawniające zarządzanie wydrukiem obejmują zaawansowane logowanie do usług w chmurze - Single Sign-On, komunikację z urządzeniami mobilnymi przez Wi-Fi, NFC oraz bezpośredni wydruk plików pakietu MS Office z pamięci USB.

Dostępny w standardzie 7-calowy ekran dotykowy z funkcją rozpoznawania wielopunktowego dotyku oraz regulacją pochylenia pozwala wygodnie przeciągać ikony menu w celu szybszego dostępu do często używanych funkcji. Po prostu korzystaj z gestów zmniejszania i rozszerzania na ekranie dotykowym, żeby uzyskać natychmiastowy dostęp do poszczególnych funkcji i ustawień, włączając w to zaawansowany podgląd dokumentów.

Drukowanie i kopiowanie z prędkością do 26 str./min w kolorze i mono, wbudowany podajnik dokumentów dwustronnych o pojemności 100 arkuszy i prędkości skanowania do 80 obrazów na minutę pomogą zwiększyć wydajność i produktywność. Druk z rozdzielczością 600 x 600 dpi, automatyczne sterowanie procesem oraz system odświeżania dewelopera gwarantują natomiast stałą wysoką jakość obrazu. Podajniki o pojemności sięgającej 6 300 arkuszy mieszczą papier o maksymalnym formacie SRA3 i maksymalnej gramaturze 300 g/m², pozwalając sprostać nawet najbardziej wymagającym zadaniom. Z szerokiej gamy opcji wykańczania można wybrać takie opcje, jak broszurowanie, zszywanie ręczne albo zszywanie bezszywkowe.

Urządzenie MX-2630 pozwala wielowarstwowo chronić dane - w sposób niezawodny, a jednocześnie nieuciążliwy dla użytkownika - dzięki zastosowaniu standardów TSI /ISI /IPsec oraz filtrowaniu protokołów sieciowych. Pozostałe funkcje

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): **15**
- ▶ Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A3): **15**
- ▶ Format papieru: min.- maks.: **A5 - SRA3**
- ▶ Gramatura papieru (g/m²): **60 - 300**
- ▶ Pojemność: standardowa (arkuszy): **650**
- ▶ Pojemność: maks. (arkuszy): **6300**
- ▶ Czas nagrzewania (w sekundach): **20**
- ▶ Pamięć ogólna min./maks. (MB): **5120**
- ▶ Twardy dysk: **STD**
- ▶ Pojemność twardego dysku (GB): **250**
- ▶ Dupleks: **STD**
- ▶ Wymagania dotyczące źródła zasilania - sieciowe napięcie lokalne (Hz): **200 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ 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: **Copy, print, scan, fax transmission**
- ▶ Foldery do przechowywania dokumentów: **Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)**
- ▶ Przechowywanie faksów poufnych: ✓

FAKS

- ▶ Faks (std./opcja): **Opcja**
- ▶ System kompresji: **MH/MR/MMR/JBIG**
- ▶ Protokół komunikacyjny: **Super G3/G3**
- ▶ Czas transmisji (w sekundach): **3**
- ▶ 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 (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.): **6.7**
- ▶ Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.): **4.7**
- ▶ Sorter elektroniczny (standard): ✓
- ▶ Kopiowanie ciągłe (maks. kopii): **9999**
- ▶ 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 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, encrypted PDF, JPEG, XPS**
- ▶ Narzędzia skanera: **Sharpdesk**
- ▶ Skanowanie na pulpit: ✓
- ▶ Skanowanie do FTP, Email: ✓
- ▶ Skanowanie do folderu sieciowego: ✓
- ▶ Skanowanie do pamięci USB: ✓

DRUKARKA

- ▶ Rozdzielczość (dpi): **600 x 600, 9600 x 600**
- ▶ Drukarka sieciowa (std./opcja): **Standard**
- ▶ Interfejs standardowy/opcjonalny: **USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo: **Windows Server 2008/2008R2/2012/2012R2/2016, Windows 7, 8.1, 10, Mac OS X 10,6, 10,7, 10,8, 10,9, 10,10, 10,11, 10,12**
- ▶ Protokoły sieciowe: **TCP/IP**
- ▶ Protokoły druku: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (drukowanie e-maili), HTTP, FTP do pobierania plików do druku, IPP**
- ▶ PDL std./opcja: **W standardzie emulacja PCL 6; opcjonalnie Adobe® PostScript® 3™**
- ▶ Dostępne czcionki: **80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)**

OPCJE WYKAŃCZANIA

- ▶ Maksymalna wydajność wyjściowa: **500 - 3000**
- ▶ Maks. liczba zszyw. Arkuszy: **65**
- ▶ 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