

Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A3

BP-30C25

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



- Kompaktowa, sześcienna konstrukcja o najmniejszej zajmowanej powierzchni*¹ w klasie urządzeń A3
- Portal aplikacji firmy Sharp umożliwia sprawne aktualizacje najnowszego oprogramowania firmware i połączeń
- Zaawansowana ochrona danych i kontrola dostępu dzięki wykrywaniu włamań, zatwierdzonemu certyfikatowi SSL i białej liście
- Funkcja optycznego rozpoznawania znaków (OCR) umożliwia użytkownikom wygodne przetwarzanie zeskanowanych dokumentów do edytowalnych plików pakietu Microsoft® Office oraz przeszukiwalnych plików PDF*⁴
- Kolorowy dotykowy panel LCD o przekątnej 7 cali z trybem uproszczonego interfejsu użytkownika zapewnia łatwą, intuicyjną obsługę
- Przechowywanie dokumentów gotowych do wydruku z dowolnego urządzenia wielofunkcyjnego podłączonego do sieci, za pomocą oprogramowania Print Release*²
- Druk bezpośredni plików pakietu Microsoft® Office z pamięci USB*³
- W przypadku zeskanowania wielostronicowych dokumentów można wygenerować adres URL i udostępnić go poprzez e-mail

*¹ „Zajmowana powierzchnia” odnosi się do powierzchni podłogi lub biurka zajmowanej przez urządzenie w odniesieniu do kolorowych laserowych urządzeń wielofunkcyjnych A3 w momencie publikacji. *² Można skorzystać z jednego z pięciu urządzeń wielofunkcyjnych pracujących w sieci. *³ Wymagany jest opcjonalny moduł MX-PU10. Funkcja dostępna za pomocą technologii Qualcomm® DirectOffice™. *⁴ Wymagany jest opcjonalny moduł MX-EB20. *⁵ Wymagany jest opcjonalny moduł MX-AMX2. *⁶ Wymagany jest opcjonalny moduł MX-EB18.

Dane techniczne

OGÓLNE

| | |
|---|-------------------------|
| Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A4) | 25 |
| Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A4) | 25 |
| Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A3) | 14 |
| Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A3) | 14 |
| Format papieru: min.- maks. | A6 - A3W |
| Gramatura papieru (g/m ²) | 60 - 256 |
| Pojemność: standardowa (arkuszy) | 350 |
| Pojemność: maks. (arkuszy) | 1850 |
| Czas nagrzewania (w sekundach) | 28 |
| Pamięć ogólna min./maks. (GB) | 5 |
| SSD | STD |
| Pojemność SSD (GB) | 128 |
| Dupleks | STD |
| Wymagania dotyczące źródła zasilania - sieciowe napięcie lokalne (Hz) | 200 - 240 V, 50 / 60 Hz |
| Pobór mocy (kW) | 1.84 |
| Wymiary (mm) | 568 x 630 x 653 |
| Waga (kg) | 59 |

PODAJNIK DOKUMENTÓW

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

FUNKCJA ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW

| | |
|--|--|
| Funkcja archiwizacji dokumentów (std./opcja) | STD |
| Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - foldery główne i własny (liczba stron) | 5000 |
| Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - folder tymczasowy (liczba stron) | 5000 |
| 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 (Super G3 / JBIG) / 6 (G3 / ECM) |
| 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 potąceń; skrócone, szybkie | 2000 |
| Rozsyłanie (maks. liczba odbiorców) | 500 |

WYDAJNOŚĆ TONERA

| | |
|----------------------------------|-------|
| Czarny (stron przy 5% pokryciu) | 20000 |
| Cyan (stron przy 5% pokryciu) | 15000 |
| Magenta (stron przy 5% pokryciu) | 15000 |
| Żółty (stron przy 5% pokryciu) | 15000 |

znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Adobe i PostScript 3 są zarejestrowanymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Adobe Systems Incorporated w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Google Drive, Gmail, Android i Google Cloud Print są znakami towarowymi firmy Google LLC. Znak towarowy Google Drive wykorzystano za zgodą firmy Google LLC. Box est znakiem towarowym, znakiem usługowym lub zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Box, Inc. QR Code jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy DENSO WAVE INCORPORATED w Japonii i innych krajach. AirPrint i Mac są znakami towarowymi firmy Apple Inc., zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. PCL jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Hewlett-Packard Company. Qualcomm DirectOffice jest produktem firmy Qualcomm Technologies, Inc. i/lub jej filii. Qualcomm jest znakiem towarowym firmy Qualcomm Incorporated, zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. DirectOffice jest znakiem towarowym firmy CSR Imaging US, LP, zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Nazwy wszystkich pozostałych przedsiębiorstw, produktów i logo są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi należącymi do ich odpowiednich właścicieli. ©Sharp Corporation, marzec 2020 roku. Ref: BP-30C25 Datasheet. Wszystkie znaki towarowe zaznaczono. E&O.

KOPIARKA

| | |
|--|----------------------|
| Format oryginału (maks.) | A3 |
| Czas pierwszej kopii kolorowej (sek.) | 11 |
| Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.) | 8 |
| Sorter elektroniczny (standard) | . |
| Kopiowanie ciągłe (maks. kopii) | 9,999 |
| Rozdzielczość skanowania w trybie cz.-b. (dpi) | 600 x 600, 600 x 400 |
| Rozdzielczość druku (dpi) | 600 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 |
| 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) | 600 x 600 |
| Podwyższona rozdzielczość (dpi) | 9600 x 600 |
| Drukarka sieciowa (std./opcja) | Ethernet w standardzie |
| Interfejs standardowy/opcjonalny | USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T, opcjonalna obsługa drugiej sieci LAN |
| Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo | Windows 8.1, 10, Windows Server 2012 / 2012R2 / 2016 / 2019 |
| Obsługiwane systemy operacyjne - opcjonalnie | Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15 |
| 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; opcjonalnie Adobe® PostScript® 3™ |
| Dostępne czcionki | 80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3) |
| SIEĆ BEZPRZEWODOWA | |
| Sieć bezprzewodowa (std./opcja) | Opcja |
| Zgodność | IEEE802.11n / g / b |
| Tryb dostępu | Tryb infrastruktury, tryb Software AP |
| Bezpieczeństwo | WEP, WPA / WPA2-mieszany PSK, WPA / WPA2-mieszany EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP |