

Kolorowa drukarka wielofunkcyjna A4

BP-C542WD



- Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne o prędkości 42 str./min i rozdzielczości druku 1200 x 1200 dpi oferuje sprawną integrację z biznesowymi usługami przetwarzania w chmurze
- Szybkie i łatwe bezpieczne drukowanie z lub skanowanie do usługi przechowywania danych w chmurze publicznej dzięki jednorazowemu logowaniu
- Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 7 cali z uproszczonym trybem obsługi oraz funkcjami przeciągania i powiększania zawartości znaczenie usprawnia nawet najbardziej skomplikowane zadania
- Zabezpiecz swoje urządzenie, dane i sieć dzięki opcjonalnemu oprogramowaniu firmy Bitdefender zapobiegającemu instalacji złośliwego oprogramowania
- Znakomite rozwiązania ekologiczne zapewniają niższe zużycie energii w trybie czuwania oraz niski przeciętny pobór energii
- Wiodące na rynku funkcje ochrony systemu i danych, w tym zabezpieczenia oparte na systemie BIOS i standardowy moduł TPM (Trusted Platform Module) zapewniają bezpieczeństwo poufnych danych
- Wbudowane złącze Microsoft® Teams usprawnia współpracę, zapewniając bezpośredni i bezpieczny dostęp do drukowania lub skanowania z kanałów Microsoft® Teams
- Interakcja z urządzeniem wielofunkcyjnym bezpośrednio z urządzenia mobilnego poprzez Wi-Fi, AirPrint, Bluetooth, NFC i kod QR
- Zapewnij aktualność i zgodność urządzenia dzięki zdalnym aktualizacjom oprogramowania firmware i aplikacji poprzez portal aplikacji firmy Sharp
- Platforma sprzętowo-programowa wspierająca hybrydowe środowisko pracy
- Skanowanie z prędkością do 130 obrazów na minutę

Dane techniczne

OGÓLNE

Szybkość urządzenia, tryb kolorowy w str./min (A4)	42
Szybkość urządzenia, tryb cz.-b. w str./min (A4)	42
Format papieru: min.- maks.	A6 - A4
Gramatura papieru (g/m ²)	55 - 220
Pojemność: standardowa (arkuszy)	550
Pojemność: maks. (arkuszy)	2350
Czas nagrzewania (w sekundach)	16
Pamięć ogólna min./maks. (GB)	5
SSD	128 - 512
Dupleks	STD
Pobór mocy (kW)	1.84
Wymiary (mm)	491 x 610 x 692
Waga (kg)	42

PODAJNIK DOKUMENTÓW

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

FUNKCJA ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW

Funkcja archiwizacji dokumentów (std./opcja)	STD
Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - foldery główny i wtasny (liczba stron)	20,000
Pojemność funkcji przechowywania dokumentów - folder tymczasowy (liczba stron)	10,000
Przechowywanie faksów poufnych	•

FAKS

Faks (std./opcja)	W standardzie
System kompresji	MH, MR, MMR, JBIG
Protokół komunikacyjny	Super G3 / G3
Czas transmisji (w sekundach)	2
Format dokumentu (min.)	A5
Format dokumentu (maks.)	A4
Pamięć (GB)	4
Programowanie połączeń; skrócone, szybkie	2,000

WYDAJNOŚĆ TONERA

Czarny (stron przy 5% pokryciu)	24000
Cyan (stron przy 5% pokryciu)	8000
Magenta (stron przy 5% pokryciu)	8000
Żółty (stron przy 5% pokryciu)	8000

KOPIARKA

Format oryginału (maks.)	A4
Czas pierwszej kopii kolorowej (sek.)	6.5
Czas pierwszej kopii cz.-b. (sek.)	5.3
Kopiowanie ciągłe (maks. kopii)	9,999
Rozdzielczość skanowania w trybie cz.-b. (dpi)	600 x 600
Rozdzielczość skanowania w trybie kolorowym (dpi)	600 x 600
Rozdzielczość druku (dpi)	600 x 600, 9.600 (equivalent) x 600
Gradacja (liczba odcieni) - tryb czarno-biały	256
Zakres regulacji skali (%)	25 - 400 (OC), 25 - 200 (DSPF)

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, szzyfrowany PDF, kompaktowy PDF, JPEG, XPS, przeszukiwalny PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), TXT (UTF-8), 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 (equivalent) x 600
Drukarka sieciowa (std./opcja)	W standardzie
Interfejs standardowy/opcjonalny	USB2.0, USB3.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Obsługiwane systemy operacyjne - standardowo	Windows 10, 11, Windows Server 2012, Server 2012R2, Server 2016, Server 2019, Server2022. Mac OS 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12, 13
Protokoły sieciowe	Protokół TCP / IP
PDL std./opcja	STD: PCL6, Adobe PostScript 3

SIEĆ BEZPRZEWODOWA

Sieć bezprzewodowa (std./opcja)	W standardzie
Zgodność	IEEE802.11 a / ac / b / g / n
Bezpieczeństwo	WEP, WPA / WPA2-mieszany PSK, WPA / WPA2-mieszany EAP, WPA2-PSK, WPA2-EAP, WPA2 / WPA3-mieszany PSK / SAE, WPA3 SAE, WPA2 / WPA3-mieszany EAP, WPA3 EAP

