

Kolorowe drukarki wielofunkcyjne A3

# BP-10C20



- Kolorowe urządzenia wielofunkcyjne A3 poziomu podstawowego, o prędkości 20 stron na minutę i rozdzielczości drukowania 600 x 600 dpi
- Kompaktowa, sześcienna konstrukcja o najmniejszej zajmowanej powierzchni\*<sup>1</sup> wśród urządzeń A3 dostępnych na rynku
- Kolorowe skanowanie sieciowe z funkcją skanowania do wielu odbiorców
- Panel sterowania z regulowanym kątem pochylenia i 4-calowym, 5-liniowym czarno-białym wyświetlaczem LCD
- Czerwone i zielone wskaźniki LED informują użytkowników z odległości o stanie urządzenia/statusie zadania
- Standardowa kaseta na papier oraz uniwersalny podajnik boczny obsługują szeroką gamę formatów papieru, w tym A6 i A3W
- Port USB znajdujący się z przodu urządzenia wielofunkcyjnego ułatwia drukowanie z pamięci USB i skanowanie do pamięci USB
- Funkcja kopiowania kart identyfikacyjnych z dedykowanym przyciskiem umożliwia łatwe kopiowanie obu stron karty na jednej stronie kartki papieru
- Opcjonalna komunikacja bezprzewodowa zapewnia łatwy dostęp z urządzeń przenośnych i elastyczne rozmieszczenie urządzeń wielofunkcyjnych
- Aplikacja druku mobilnego Sharpdesk Mobile\*<sup>3</sup> umożliwia drukowanie plików z urządzenia przenośnego
- Bezpośrednie drukowanie plików PDF/TIFF/JPEG
- Kontroluj i zarządzaj drukarkami sieciowymi centralnie za pomocą programu SRDM (Sharp Remote Device Manager)

# Dane techniczne

## Ogólne

Prędkość: A4 kolor (str./min.)	20
Prędkość: A4 mono (str./min.)	20
Prędkość: SRA3 mono (str./min.)	12
Technologia	12
Format papieru: min.	A6
Format papieru: maks.	A3W
Gramatura papieru: min. (g/m <sup>2</sup> )	60
Gramatura papieru: maks. (g/m <sup>2</sup> )	256
Pojemność podajników na papier: std (ark.)	350
Pojemność podajników na papier: maks. (ark.)	1850
Czas nagrzewania (s)	29
Pamięć ogólna: maks. (GB)	2
Dupleks	Std.
Zasilanie: częstotliwość min. (Hz)	50
Zasilanie: częstotliwość maks. (Hz)	60
Pobór energii (kW)	1,84
Wymiary: szerokość modułu głównego (mm)	560
Wymiary: głębokość modułu głównego (mm)	560
Wymiary: wysokość modułu głównego (mm)	560
Waga (kg)	47
Zasilanie: napięcie min. (V)	220
Zasilanie: napięcie maks. (V)	240

## Wydajność tonerów

Czarny (stron przy 5% pokryciu)	18000
Cyan (stron przy 5% pokryciu)	10000
Magenta (stron przy 5% pokryciu)	10000
Yellow (stron przy 5% pokryciu)	10000

## Złącze bezprzewodowe

Złącze bezprzewodowe	Opt.
----------------------	------

## Drukowanie

Rozdzielczość (dpi)	600 x 600
Złącza: std	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Obsługiwane systemy: std	Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012R2, Windows Server 2016
Obsługiwane systemy: opcja	Mac OS X 10.10, Mac OS X 10.11, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.13, Mac OS X 10.14

## Kopiowanie

Format oryginałów: maks.	A3
Czas wykonania pierwszej kopii: mono (s)	8
Sortowanie elektroniczne	Std.
Kopiowanie seryjne (maks. kopii)	999
Rozdzielczość skanowania: mono (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Rozdzielczość skanowania: kolor (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Rozdzielczość drukowania (dpi)	600 x 600
Gradacja: mono (odpowiednio poziomów)	256
Zakres przeskalowania: min. (%)	25
Zakres przeskalowania: maks. (%)	400
Predefiniowane współczynniki kopiowania	10

## Skanowanie

Narzędzia skanowania	Network Scanner Tool
----------------------	----------------------

