

Dostawa urządzeń wielofunkcyjnych Konica Minolta bizhub C224e – 2 szt. (Załącznik nr 1 do umowy)

Urządzenia wyposażone w:

- Podstawa jezdna pod urządzenie
- Podajnik oryginałów z dupleksem na 100 arkuszy
- Komplet tonerów (nie startowych)
- Podajnik ręczny na papier 150 arkuszy oraz tacę odbiorczą
- 2x kaseła na papier formatu A6 – SRA3 łącznie na 1000 arkuszy
- Moduł sieci bezprzewodowej SX-600
- Drukowanie, kopiowanie, skaner
- Szafka zamykana w podstawie

Specyfikacja techniczna:

Proces kopiowania

Elektrostatyczne kopiowanie laserowe, Tandemowe, Pośrednie

System tonera Simitri HD® polymerised toner

Prędkość druku / kopiowania A4 w czerni 22 str./min.

Prędkość druku / kopiowania A4 w kolorze 22 str./min.

Prędkość druku / kopiowania A3 w czerni 14 str./min.

Prędkość druku / kopiowania A4 w kolorze 14 str./min.

Prędkość w dupleksie A4 w czerni 22 str./min.

Prędkość w dupleksie A4 w kolorze 22 str./min.

Czas pierwszej kopii / wydruku w czerni 6.9 sek.

Czas pierwszej kopii / wydruku w kolorze 8.3 sek.

Rozdzielczość kopiowania (dpi) 600 x 600

Skala szarości 256 odcieni

Kopiowanie wielokrotne 1-9,999

Format oryginału A5-A3

Skalowanie 25-400% w odstępach 0.1% ; automatyczne powiększenie

Funkcje kopiowania

Wstawianie rozdziałów, okładek i stron; kopia próbna

(drukowana i ekranowa); druk próbny do regulacji; funkcje grafiki cyfrowej; pamięć ustawień zadań;

tryb plakatowy; powtarzanie obrazu; nakładanie; pieczętowanie; ochrona przed kopiowaniem

Specyfikacja drukarki

Rozdzielczość drukowania (dpi) 1,800 x 600 1,200 x 1,200

Prędkość CPU kontrolera 800 MHz

Język opisu strony PCL6 (XL 3.0) PCL 5c PostScript 3 (CPSI 3016) XPS

Systemy operacyjne

Windows XP (32/64)

Windows VISTA (32/64)

Windows 7 (32/64)

Windows 8 (32/64)

Windows Server 2003 (32/64)

Windows Server 2008 (32/64)

Windows Server 2008 R2 (64)

Windows Server 2012 (64)

Macintosh OS X 10.x

Unix, Linux, Citrix

Czcionki drukarki 80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin

Funkcje drukowania Bezpośredni druk plików PCL, PS, TIFF, XPS, PDF oraz zaszyfrowanych plików PDF i OOXML (docx, xlsx, pptx); Mixmedia i Mixplex; programowanie zadań "Easy Set"; nakładanie; znak wodny; ochrona przed kopiowaniem, druk w trybie "Carbon copy" / "Samokopiujący"

Rozdzielczość skanowania (dpi) Maks.: 600 x 600

Tryby skanowania

Skanowanie na adres e-mail (Scan-to-Me), do SMB (Scan-to-Home), do FTP, do skrzynki (HDD), do USB, do WebDAV, do DPWS, sieciowe TWAIN

Formaty plików JPEG; TIFF; PDF; kompaktowy PDF; szyfrowany PDF; XPS; kompaktowy XPS; PPTX;

Miejsca docelowe skanowania 2100 (pojedynczo + grupowo); obsługa LDAP

Funkcje skanowania Adnotacje (tekst/czas/data) do PDF; do 400 programów zadań; podgląd skanu w czasie rzeczywistym

SYSTEM

Standardowa pamięć systemu (MB) 2,048

Standardowy dysk twardy (GB) 250

Standardowe interfejsy 10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet USB 2.0

Protokoły sieciowe TCP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP

Rodzaje ramek Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP

Automatyczny (duplex) podajnik dokumentów Do 100 oryginałów; A6-A3; 35-163 g/m²

Rozmiar papieru A6-SRA3, własny format papieru;

Gramatura papieru (g/m²) 52-300 g/m²

Pojemność papieru (arkusze) Standardowa: 1,150

Standardowe podajniki papieru Taca 1: 500 arkuszy, A5-A3, 52-256 g/m²

Taca 2: 500 arkuszy, A5-SRA3, 52-256 g/m²

Podajnik ręczny: 150 arkuszy, A6-SRA3, własny format,

Automatyczny dupleks A5-SRA3; 52-256 g/m²