

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Najem urządzenia wielofunkcyjnego A4 kolorowego

Parametr	Wymagane minimalne parametry techniczne
Rok produkcji urządzenia	Urządzenie używane, rok produkcji nie wcześniejszy niż 2016
Stan urządzenia	Przebieg nie większy niż 70 000 stron
Typ urządzenia	Kolorowe laserowe urządzenie wielofunkcyjne A4
Prędkość kopiowania/druku	Jednostronnie: do 35 str./min
Czas uzyskania pierwszej kopii (w czerni/w kolorze)	Obraz monochromatyczny: 5,1 s Obraz kolorowy: 6,9 s
Pamięć	3 GB pamięci RAM; HDD 250 GB
Panel sterowania	Kolorowy panel dotykowy LCD TFT WSVGA o przekątnej 25,6 cm (10,1 cala)
Wejściowa obsługa papieru	co najmniej 1 kaseta o pojemności nie mniejszej niż 550 arkuszy każda, taca ręczna o pojemności nie mniejszej niż 100 arkuszy, opcjonalna możliwość rozbudowy do 2 300 arkuszy
Formaty papieru	A4, B5, A5 Format niestandardowy: Min. 98 x 148 do 216 x 355,6 mm
Gramatura papieru	60 do 226 g/m ²
Automatyczny podajnik dokumentów	Jednoprzebiegowy podajnik dokumentów z dupleksem o pojemności co najmniej 100 ark. 80 g/m ²
Prędkość skanowania	Mono/kolor: Min. 100 obr./ min (300 dpi)
Rozdzielczość kopiowania i skanowania	nie mniejsza niż 600 dpi
Rozdzielczość drukowania	nie mniejsza niż 1200x1200 dpi
Język opisu strony	PCL6, Adobe® PostScript®3TM
Interfejsy	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n); USB 2.0 (host) x 1, USB 3.0 (host) x 1, USB 2.0 (urządzenie) x 1
Funkcje skanera	E-mail/FAKS internetowy (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, skrzynka pocztowa
Wyjściowe formaty plików skanera	TIFF, JPEG, PDF (kompaktowe, z możliwością wyszukiwania, optymalizacja na potrzeby sieci Web, PDF A/1-b), XPS (kompaktowe, z możliwością wyszukiwania), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows XP*1/Vista/8/8.1/7/10/11/Server 2003/Server 2003 R2/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Windows Server 2012 R2
Szafka pod urządzenie	Wymagana, na kółkach.
Dane techniczne zabezpieczeń	Dane: Standardowo: moduł TPM (Trusted Platform Module), blokowanie dysku twardego przy użyciu hasła, wymazywanie dysku twardego, ochrona skrzynki pocztowej hasłem, szyfrowanie dysku twardego (FIPS140-2), certyfikat Common Criteria (DIN ISO 15408)10 Sieć: Standardowo: filtrowanie adresów IP/Mac, IPsec, szyfrowana komunikacja TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, uwierzytelnianie SMTP, uwierzytelnianie POP przed SMTP, S/MIME