**Urządzenie wielofunkcyjne (1 sztuka).**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametry minimalne** | | **Parametr oferowany**  **(należy wypełnić)** | Pełna nazwa oferowanego urządzenia z wskazaniem producenta oraz modelu  **(należy wypełnić)** |
| **Drukowanie** |  |  |  |
| Szybkość drukowania | 20 str./min |  |
| Czas pierwszego wydruku | Maks. 5 sekund |  |
| Rozdzielczość | 1200 x 1200 dpi |  |
| Języki druku | PCL5e, PCL6(XL), IBM-PPR, Epxon-FX, XPS |  |
| **Skanowanie** | |  |
| Rozdzielczość skanowania | 600 x 600 dpi |  |
| Szybkość skanowania | Do 6 s/stronę w kolorze i 2 s/stronę w trybie monochromatycznym |  |
| Podawanie dokumentów | Automatyczny podajnik dokumentów wraz z duplexem na 50 arkuszy, skaner płaski |  |
| Format | M-TIFF, PDF, XPS, JPEG, GIF, PNG |  |
| Skanowanie do | FTP, HTTP, E-mail, TWAIN, CIFS, pamięci USB |  |
| **Kopiowanie** | |  |
| Czas wykonania pierwszej kopii | 10 sekund |  |
| Szybkość kopiowania | do 37 kopii/min |  |
| Rozdzielczość kopiowania | do 600 x 600dpi |  |
| Zmniejszanie/powiększanie | Zoom 25-400% |  |
| **Faksowanie** | |  |
| Złącza | RJ11 x 2 (Line/Tel), PSTN, Linia PBX |  |
| Szybkość | ITU-T G3(Super G3) do 33,6kbps, do 2 s/str. |  |
| Szybkie wybieranie | 40 numerów w wybieraniu jednodotykowym, 100 numerów szybkiego wybierania |  |
| **Interfejs i oprogramowanie** | |  |
| Złącza | Port USB 2.0, Ethernet 10/100/1000BaseTX |  |
| Komunikacja bezprzewodowa | Nie |  |
| Kompatybilność z systemami operacyjnymi | Windows 7 (32-bit & 64-bit), Windows 8 (32-bit & 64-bit), Windows 8.1 (32-bit & 64-bit), Windows Server 2003 (32-bit & 64-bit), Windows Vista (32-bit & 64-bit), Windows Server 2008 (32-bit & 64-bit), Windows Server 2008 R2 (64-bit), Windows Server 2012 (64-bit), Windows Server 2012 R2 (32 bit & 64 bit); Linux PPD; Mac OS 10.6.8 - 10.7, 10.8, 10.9 |  |
| Dodatkowe oprogramowanie | Oprogramowanie producenta drukarki lub równoważne do monitorowania wykorzystania urządzenia oraz nakładania ograniczeń posiadające następujące funkcje:  - funkcjonować w środowisku Windows;  - obsługiwać zarówno drukarki sieciowe (czyli podłączone do sieci Ethernet poprzez wbudowaną w drukarkę wewnętrzną kartę sieciową) jak i drukarki podłączone lokalnie (przez port USB i/lub LPT)  - podawać nazwy użytkowników (np. ich loginy) drukujących poszczególne wydruki;  - podawać nazwy drukowanych plików, liczbę stron, datę i godzinę przeprowadzenia danego wydruku;  - możliwość wpisania kosztów materiałów eksploatacyjnych, oraz kosztu użycia zwykłej kartki, folii i nalepek;  - podawać koszt przeprowadzonego wydruku z możliwością rozróżnienia wydruków o małym i dużym pokryciu (wymagane jest rozróżnianie przynajmniej 5 różnych poziomów pokrycia, i przyznawanie im odpowiednich kosztów);  - możliwość nakładania ograniczeń ilościowych na liczbę drukowanych stron oraz na koszty wydruku, w ujęciu dziennym, tygodniowym i miesięcznym. |  |
| **Podawanie papieru** | |  |  |
| Format papieru | Podajnik 1: A4, A5, B5, A6  Druk dwustronny: A4, B5, A5 |  |
| Gramatura papieru | Podajnik 1: 60 – 160 g/m2;  Druk dwustronny: 60 – 120 g/m2;  Podajnik uniwersalny: 60 – 160 g/m2  Podajnik skanera: 60 – 105 g/m2 |  |