**Urządzenie wielofunkcyjne (4 sztuki).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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/m2Podajnik skanera: 60 – 105 g/m2 |  |