

URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE – kolorowe – 2 szt.

1. technologia druku laserowa
2. uchylny kolorowy panel dotykowy
3. prędkość drukowania i kopiowania w kolorze 25 stron A4/min. i 15 stron A3/min oraz czarno-białego min. 25 stron A4 / min. i min. 15 stron A3 / min.
4. obsługiwany format papieru A6R – 320x460mm
5. rozdzielczość kopiowania i drukowania dokumentów czarno – białych min. odpowiednik 2400 x 600 dpi
6. rozdzielczość kopiowania i drukowania dokumentów w kolorze min. 600x600 dpi
7. zoom 50-200% co 1%
8. twardy dysk min.80GB
9. pojemność pamięci standardowej min. 1,5 GB
10. procesor min. 750 Mhz
11. podawanie papieru - w zaopierzonym i dostarczonym urządzeniu zasobniki papieru na min 1200 ark 80g/m2 (łącznie z podajnikiem bocznym na min. 100ark 80g/m2)
12. możliwość rozbudowy o podajnik dużej pojemności na min. 2500ark. (80g/m2) tak aby sumaryczna pojemność zasobników na papier wynosiła min3700 arkuszy (80g/m2)
13. automatyczny podajnik oryginałów z rewersem na min. 100 oryginałów o gramaturze 80g/m2, gramatura z podajnika w zakresie: 35-155 g/m2
14. moduł druku dwustronnego (dupleks) w standardzie
15. Możliwość wydruku na banerze o wymiarach 305x1200mm
16. możliwość rozbudowy urządzenia o moduł faksu
17. gramatura papieru z kaset 64 g/m2 – 256 g/m2
18. gramatura papieru z podajnika ręcznego 64 g/m2 – 280 g/m2
19. gramatura w duplesie 64 g/m2 – 256 g/m2
20. czas uzyskania pierwszej kopii :
 - czarno-białej maks. 6,5 sekundy
 - kolorowej maks. 8,5 sekundy
21. 1000 kodów departamentowych i 10000 kodów użytkowników
22. w standardzie funkcja skanowania sieciowego kolorowego:
 - prędkość skanowania min. 55 stron /min
 - typy plików: TIFF, PDF, JPEG, XPS
 - funkcje: skanowanie do pliku (SMB, FTP), do pamięci USB, e-mail
23. interfejsy: USB 2.0 hi-speed, 10BaseT/100BaseT, opcjonalnie możliwość rozbudowy o kartę WLAN (IEEE 802.11 b/g)
24. języki opisu strony: PCL, emulacja PS3, XPS
25. obciążenie miesięczne urządzenia min. 46 000 kopii/wydruków
26. Tonery o wydajnościach 29000 stron czarny i po 24000 każdy z kolorów CMY (przy 6% pokryciu strony)
27. urządzenie nowe, nieużywane, rok produkcji nie wcześniejszy niż 2010

Dostawca urządzenia winien posiadać aktualny certyfikat producenta lub przedstawiciela producenta na terenie RP potwierdzający, że posiada odpowiedni potencjał, wiedzę oraz doświadczenie do wykonywania serwisu oferowanych urządzeń