|  |
| --- |
| Przedmiot zamówienia - wymagania sprzętowe Zamawiającego |
| Drukarka laserowa, monochromatyczna |
| Prędkość drukowania: | Do 42 str/min - czarno-białe - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm)Do 40 str/min - czarno-białe - A4 (210 x 297 mm)Do 20 str/min - Dupleks czerń i biel - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm)Do 20 str/min - Dupleks czerń i biel - A4 (210 x 297 mm) |
| Wbudowane urządzenia: | Wyświetlacz LCD statusu |
| Interfejs: | USB 2.0, LAN, Wi-Fi(n) |
| Maksymalna Rozdzielczość (B&W): | 1200 x 1200 dpi |
| Dupleks: | Automatyczny |
| Czas pierwszego wydruku  | Max. 7.2 sek |
| Standardowe języki drukarki: | PCL 6, XPS, BR-Script3, IBM ProPrinter XL, EPSON FX-850, PDF 1.7 |
| Obługa nośników: | Podajnik papieru na 250 arkuszy, taca uniwersalna na 50 arkuszy |
| Procesor: | Min. 800 MHz |
| Zainstalowana pamięć RAM  | 256 MB |
| Typy nośników: | Koperty, etykiety, papier zwykły, papier bezdrzewny bond, papier makulaturowy, papier gruby, cienki papier |
| Klasa nośników: | A4/Legal |
| Max rozmiar nośnika: | Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm) |
| Minimalny format nośnika  | 76,2 mm x 127 mm |
| Maksymalny rozmiar nośnika  | 216 mm x 356 mm |
| Rozmiary nośników: | ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), Folio (216 x 330 mm) |
| Gramatura nośnika: | 60 g/m² - 200 g/m² |
| Całkowita pojemność nośników: | 300 arkusze |
| Podajniki nośników: | 1 x automatyczny - 250 arkusze - Legal (216 x 356 mm) waga: 60 g/m² - 120 g/m²1 x automatyczny - 50 arkusze - 215.9 x 355.6 mm waga: 60 g/m² - 200 g/m² |
| Pojemność tac wyjściowych: | 150 arkusze |
| Praca w sieci: | Serwer wydruków |
| Protokół zdalnego zarządzania: | SNMP 1, Telnet, SNMP 3, IPP, SNMP 2c, HTTP, HTTPS, TFTP, IPPS |
| Protokoły zabezpieczeń i charakterystyka: | Kerberos, SSL, TLS, IPsec, 802.1x, ARP, PEAP |
| Połączenia: | 1 x USB 2.0 - USB 4 pin Typ B1 x LAN - RJ-45 |
| Dołączone materiały eksploatacyjne: | 1 x Toner (czarny) - do 3000 stron |
| Zużycie energii w trybie aktywności: | 640 wat |
| Zużycie energii w stanie czuwania: | 32 wat |
| Zużycie energii w stanie uśpienia: | 6.5 wat |
| Wymagany system operacyjny: | Windows®: Windows 10®, Windows® 8, Windows® 7, Windows Vista®, Windows® XP Professional, Windows® XP Home Edition, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2012 |
| Certyfikaty | ENERGY STAR, Nordic Swan |
| Obsługa i wsparcie: | Gwarancja producenta 3 lata w miejscu instalacji |
| **Parametry środowiska** |
| Minimalna temperatura pracy: | 10 °C |
| Maksymalna temperatura pracy: | 32 °C |
| Dopuszczalna wilgotność: | 20–80% (niekondensująca) |
| Emisja dźwięku (w stanie czuwania): | 34 dBA |
| Emisja dźwięku (w czasie pracy): | 52 dBA |
| Emisja dźwięku (tryb cichy): | 50 dBA |
| **Wymiary i waga** |
| Szerokość: | 37.3 cm |
| Głębokość: | 38.8 cm |
| Wysokość: | 25.5 cm |
| Waga: | 10.7 kg |