

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Drukarka laserowa A4 – 1 szt.

Komponent	Charakterystyka
Technologia druku	Monochromatyczny druk laserowy.
Praca w sieci	Wbudowana karta sieci przewodowej.
Druk dwustronny	Duplex (automatyczny druk dwustronny).
Prędkość druku	A4 w czerni: minimum do 40 str./min. Czas wydruku pierwszej strony w czerni: W ciągu zaledwie 7,5 s z trybu gotowości.
Procesor	Minimum. 540 MHz, Motorola ColdFire® V5
Pamięć	Minimum 128 MB. Możliwość rozbudowy do 640 MB przez jedno standardowe, 144-stykowe gniazdo DIMM.
Rozdzielczość druku	1200 x 1200 dpi.
Ekonomiczne drukowanie	Tryb Economode (oszczędność tonera), powrót do trybu Powersave po wykonaniu zadania dzięki użyciu grzałki utrwalającej o natychmiastowym działaniu (oszczędność energii), druk dwustronny oraz druk kilku zmniejszonych stron na 1 arkuszu (oszczędność papieru)
Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4)	Do 100000 stron.
Marginesy wydruku	górnny: 6 mm, lewy: 5 mm, prawy: 5 mm, dolny: 6 mm.
Nośniki	Papier (typu bond, kolorowy, firmowy, zwykły, wstępnie zadrukowany, dziurkowany, ekologiczny, szorstki), koperty, etykiety, kartony, folia do przezroczycy, zdefiniowany przez użytkownika.
Obsługa nośników	Podajnik 1: liczba ark.: 100, koperty: 10, folie do przezroczycy: 75. Od 60 do 199 g/m ² (prosta ścieżka prowadzenia papieru dla nośników specjalnych). Format: A4, A5, A6, B5 (JIS), koperty, letter, legal, executive; od 76 x 127 do 216 x 356 mm.. Podajnik 2: liczba arkuszy: 500..Od 60-120 g/m ² Format: A4, A5, A6, B5 (JIS), letter, legal, executive; od 105 x 148 do 216 x 356 mm.
Interfejsy	Port Hi-Speed USB 2.0; wbudowany serwer druku Jetdirect Ethernet 10/100/1000 Base-TX; 1 gniazdo EIO; 1 port USB 2.0 hosta (na panelu frontowym); 2 dodatkowe moduły wewnętrzne (umożliwiające podłączenie rozwiązań producenta drukarki lub firm partnerskich).
Obsługiwane systemy operacyjne	Microsoft® Windows® 2000 (SP4), XP Home, XP Professional, Server 2003, Server 2008; Windows Vista®, x64; Mac OS X v10.3.9, v10.4.3, v10.5, v 10.6; Novell® NetWare; RED HAT Linux 7.x lub nowszy; SUSE Linux 8.x lub nowszy; Linux

	Opcjonalnie: Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Windows Vista®; OS/2; UNIX; Linux
Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne	Microsoft® Windows® 2000, Server 2003, Server 2008, XP Home, XP Professional, 2003 64-bitowy, 2008 64-bitowy, XP 64-bitowy; Windows Vista® 64-bitowy (dla IPv6 zgodnego z Microsoft® Windows® 2003, XP, Server 2008; Windows Vista®); Novell® 5.1 lub nowszy; Mac OS X v10.3, v10.4, v10.5 lub nowsze; RED HAT Linux 7.x lub nowszy; SUSE Linux 8.x lub nowszy; Linux ; HP-UX 10.20, 11.x, 11.i; Solaris® 2.5 lub nowszy (tylko systemy SPARC®); IBM® AIX 3.2.5 lub nowszy; MPE-iX; Citrix® MetaFrame Server; Usługi Windows® Terminal Services.
Panel sterowania	4-wierszowy wyświetlacz LCD min. 2,29 x min. 5,33 cm, 3 diody LED (Gotowość, Dane, Uwaga), przyciski (10 przycisków numerycznych, Informacja, Powrót, Stop/Anuluj, OK. Przełączanie w górę/w dół).
Certyfikacje produktu	Certyfikacje zasad bezpieczeństwa i zgodności z przepisami: IEC 60950-1 (międzynarodowe); EN 60950-1+A11 (UE); IEC 60825-1+A1+A2; Licencja GS (Europa); EN60825-1+A1+A2 (urządzenie laserowe/LED klasy 1) GB4943-2001; dyrektywa dotycząca urządzeń niskonapięciowych 2006/95/EC ze znakiem CE (Europa); inne certyfikaty bezpieczeństwa zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach.
Waga	Minimum 15 kg. Maksimum 16 kg.
Inne	Bezpośredni druk PDF. Płyta instalacyjna ze sterownikami i oprogramowaniem, kabel zasilający. Kolor: Biało-czarny, szaro-grafitowy.
Gwarancja	12 miesięcy gwarancji z serwisem w miejscu instalacji.