

Maksymalna wydajność,
minimalne koszty



Szybkość, wydajność, jakość

Według niezależnych organizacji badawczych, koszt druku dokumentów może wynosić nawet do 3% rocznych obrotów firmy. Zatem by utrzymać ją na najniższym możliwym poziomie, wymagane są ekonomiczne i nowoczesne urządzenia. Nowa kolorowa drukarka Nashuatec SPC420DN została tak skonstruowana, by utrzymać całkowite koszty użytkowania na jak najniższym poziomie. Co więcej, jakość wydruków oraz ogólna produktywność tego urządzenia wyznacza nowe standardy w tej klasie urządzeń.

Kolorowa, laserowa drukarka Nashuatec SPC420DN to:

- najwyższa wydajność: 30 stron na minutę mono/kolor i ultrakrótki czas otrzymania pierwszej strony
- bardzo niskie koszty eksploatacji
- wyjątkowo szeroka gama obsługiwanych typów nośników
- doskonała jakość i wierność wydruków kolorowych
- intuicyjna i łatwa obsługa



Obniż swoje koszty

Drukarka Nashuatec SPC420DN oferuje najniższe całkowite koszty posiadania w swojej klasie:

- dzięki możliwości drukowania na szerokim zakresie typów nośników nie jest konieczne zlecenie prac na zewnątrz
- urządzenie może przenosić duże obciążenia miesięczne
- wysokowydajne materiały eksploatacyjne zapewniają najniższe koszty eksploatacji
- wbudowany moduł automatycznego druku dwustronnego pozwala na obniżenie zużycia papieru

Zwiększ tempo drukowania

- czas nagrzewania urządzenia wynosi maksymalnie 30 sekund, czas uzyskania wydruku monochromatycznego to 10 sekund, a wydruku kolorowego 15 sekund
- szybkość drukowania zarówno w trybie kolorowym, jak i monochromatycznym wynosi 30 stron na minutę
- szybkość drukowania dwustronnego to 30 obrazów na minutę, zarówno w trybie kolorowym, jak i monochromatycznym
- duża pojemność podajników papieru pozwala na drukowanie obszernych prac bez konieczności przerw na dokładanie papieru
- możliwość drukowania plików PDF poprzez bezpośrednie wysyłanie ich do urządzenia bez konieczności korzystania ze sterownika i przetwarzania wydruku w komputerze



30 stron na minutę

SPC420DN





Ułatw sobie pracę i obsługę

- intuicyjny panel użytkownika z czteroliniowym, czytelnym wyświetlaczem LCD
- wydajne i błyskawiczne drukowanie dzięki językowi druku RPCS i intuicyjnemu sterownikowi z ikonami
- informacje o stanie drukarki mogą być wysyłane za pomocą wiadomości poczty elektronicznej
- krótka ścieżka papieru w urządzeniu zmniejszająca znacznie szanse na zacięcia



Sprostaj każdemu zadaniu

- możesz drukować na papierze o gramaturze 216g/m² wykorzystując do tego nie tylko podajnik ręczny, ale również wszystkie kasety
- urządzenie można wyposażyć w trzy dodatkowe kasety na papier
- szeroka gama obsługiwanych nośników: papier zwykły, papier z recyklingu, folie, etykiety, koperty
- obsługa papieru wodoodpornego i powlekanego



Zabezpiecz swoje dane

- szyfrowanie przesyłanych do urządzenia danych
- zaawansowane funkcje kontroli dostępu i autoryzacji użytkowników
- funkcje szyfrowania i maskowania plików zapisanych na opcjonalnym dysku twardym urządzenia
- zabezpieczenie wydruków przed skopiowaniem poprzez zastosowanie technologii znaku wodnego

DRUKARKA

Technologia	laserowa, 4 bębny ustawione tandemowo, tonery dwuskładnikowe
Szybkość drukowania	30 stron na minutę mono/kolor
Czas nagrzewania	mniej niż 30 sekund
Czas uzyskania pierwszej strony	mono: mniej niż 10 sekund kolor: mniej niż 15 sekund
Wymiary	446 x 589,5 x 487mm
Waga	mniej niż 50kg
Zasilanie	220 – 240V, 50-60Hz
Pobór mocy	maksymalnie 1,2kW, 6W w trybie uśpienia

KONTROLER

Procesor	800MHz
Języki drukarki	RPCS, PCL5c, PCL6, Adobe Postscript 3, PDF Direct Print
Rozdzielczość	1200dpi
Pamięć	256MB, maksymalnie 512MB opcjonalny dysk twardej 60GB
Czcionki	PCL5c/PCL6: 35 czcionek intelli, 10 czcionek true type, 1 czcionka bitmap, 13 czcionek międzynarodowych Postscript 3: 136 czcionek Adobe typu 1

POŁĄCZENIA SIECIOWE

Protokoły sieciowe	TCP/IP (v.4 i v.6), IPX/SPX, AppleTalk
Systemy operacyjne	Windows® 2000/XP/Server 2003/Vista, Novell® NetWare® 3.12/3.2/4.1/4.11/5.0/5.1/6/6.5, UNIX Sun® Solaris 2.6/7/8/9, HP-UX 10.x/11.x/11v1/11i, SCO OpenServer 5.0.6, RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise, IBM® AIX v4.3 & 5L v5.1/5.2, Macintosh 8.6 – 9.2.x, Macintosh X v.10.1 lub późniejszy (tryb natywny), UNIX
Interfejsy	Ethernet 10/100, USB 2.0, USB Host, opcjonalnie dwukierunkowy port LPT, Wireless LAN (a, b, g), Bluetooth, Gigabit Ethernet
Oprogramowanie sieciowe	DeskTop Binder™ Lite, SmartDevice Monitor™ for Admin/Client, Printer Utility for Macintosh, Font Manager 2000

OBSŁUGA PAPIERU

Pojemność podajników papieru	standardowo kasetą na 550 arkuszy i podajnik ręczny na 100 arkuszy, maksymalnie 2300 arkuszy
Pojemność tacy odbiorczej	500 arkuszy
Formaty papieru	A4, A5, A6, B5, B6
Formaty kopert	Com 10, Monarch, C5, C6, DL, niestandardowe
Gramatura papieru	simpleks: 52 – 216g/m ² dupleks: 60 – 157g/m ²
Typy papieru	papier standardowy, papier gruby, papier cienki, papier z recyklingu, papier wodoodporny, papier powlekany, etykiety, koperty, papier kolorowy, nagłówki, folie, papier błyszczący, brystol

OPCJE

128MB lub 256MB dodatkowej pamięci
Dysk twardej o pojemności 60GB
Dwukierunkowy port LPT
Wireless LAN (IEEE802.11a/b/g)
Bluetooth
Gigabit Ethernet
Karta bezpośredniego drukowania z aparatów cyfrowych
Karta Java Virtual Machine
Moduł szyfrowania dysku twardego
Moduł zabezpieczenia wydruku przed nieuprawnionym kopiowaniem
Do trzech dodatkowych kaset na papier, każda o pojemności 550 arkuszy

