

**Szybkie i profesjonalne
urządzenia wielofunkcyjne**



Funkcjonalne narzędzia optymalizacji przepływu dokumentów w Twoim biurze

Nowoczesne i szybkie urządzenia wielofunkcyjne Nashuatec MP4000 i MP5000 po raz kolejny podnoszą poprzeczkę biurowej wydajności i funkcjonalności. Elastyczne w konfiguracji stanowią kombinację doskonałego zarządzania dokumentami z wydajnością i wyjątkowo intuicyjną i łatwą obsługą. Co więcej, możesz liczyć na bogate możliwości dotyczące skanowania i elektronicznej dystrybucji dokumentów – a to przełoży się na zwiększenie wydajności Twojego biura.

Cechy urządzeń Nashuatec MP4000:

- Szybkość kopiowania i drukowania do 40 str./min.
- Przyjazny użytkownikowi panel sterowania
- Szeroki zakres możliwości personalizacji urządzenia
- Różnorodność opcji wykańczania dokumentów
- Skanowanie kolorowe dostępne w opcji

Cechy urządzeń Nashuatec MP5000:

- Szybkość kopiowania i drukowania do 50 str./min.
- Łatwa i intuicyjna obsługa
- Ogromna ilość możliwości konfiguracji opcji wykańczania dokumentów
- Skanowanie kolorowe dostępne w opcji



MP4000/5000

Wydajność i jakość

W dzisiejszym biurze przepływ dokumentów nie kończy się wyłącznie na drukowaniu lub kopiowaniu. To właśnie dlatego urządzenia Nashuatec MP4000 oraz MP5000 skonstruowane zostały pod kątem łatwości obsługi oraz bogactwa funkcji wykańczania dokumentów. To również dlatego opcjonalnie wyposażone są w serwer dokumentów i zaawansowane funkcje elektronicznej dystrybucji dokumentów.

Unikalne cechy skanowania i dystrybucji dokumentów

W celu zaoszczędzenia czasu i obniżenia kosztów, dokumenty można dystrybuować w środowisku biurowym w sposób elektroniczny. Możesz wysyłać zeskanowane, kolorowe dokumenty za pomocą wielorakich funkcji skanowania. Jeśli wybierzesz wersję urządzenia z wbudowanym serwerem dokumentów z opcją konwertera formatów plików, możesz używać urządzenia Nashuatec MP4000 lub MP5000 jak dwukierunkowego serwera, pozwalającego na sieciowe współdzielenie wszystkich dokumentów w jednym urządzeniu.

* skanowanie w kolorze dostępne jest w urządzeniach w wersji CSP



Profesjonalne funkcje faksu

- Automatyczne przekierowanie nadchodzących faksów do folderu sieciowego lub na wskazany adres e-mail
- Możliwość bezpośredniego wysyłania faksów z komputera z wykorzystaniem funkcji LAN Fax
- Obniżenie kosztów wysyłania faksów za granicę dzięki funkcji faksu przez Internet lub faksu przez IP/VOIP



Zaawansowane opcje zabezpieczeń poufnych informacji

W celu ochrony Twoich poufnych informacji urządzenia Nashuatec MP4000 i MP5000 wyposażone są w zaawansowane funkcje zabezpieczeń poufnych dokumentów i informacji. Składają się na nie opcje szyfrowania przesyłanych danych, filtrowania adresów IP oraz różnych typów autoryzacji. Moduł DOS umożliwia ochronę danych na dysku serwera dokumentów, a moduł ochrony kopiowanych danych nie pozwala na wykonanie kopii dokumentu, który został odpowiednio oznaczony.



Bogate możliwości wykańczania dokumentów

Dzięki bogatej ofercie finiszów współpracujących z urządzeniami Nashuatec MP4000 i MP5000 uzyskujesz możliwość profesjonalnej obróbki dokumentów, w tym dziurkowania, wielozycyjnego zszywania, a również składania i broszurowania. Decydując się na wykorzystanie finiszera całkowita pojemność odbiorników na papier może sięgać nawet 3750 arkuszy.



Łatwa i intuicyjna obsługa

- Czytelny, kolorowy, dotykowy wyświetlacz o przekątnej 8,5 cala
- Ułatwiająca obsługę opcja wyświetlania podstawowych funkcji urządzenia
- Animowane przewodniki użytkownika wyświetlane w momencie wystąpienia problemu z urządzeniem
- Wygodne w użyciu i ergonomiczne kasety na papier



Szeroki zakres obsługiwanych nośników

Urządzenia Nashuatec MP4000 i MP5000 obsługują różnorodne typy nośników o wymiarach od B6 do A3. Można stosować papier o gramaturze dochodzącej do 220 g/m². Całkowita pojemność papieru w urządzeniu może wynosić nawet 4400 arkuszy. Nie będziesz zatem tracił czasu na ciągłe uzupełnianie papieru w kasetach.

Unikalne cechy serwera dokumentów

Korzystając z opcji serwera dokumentów możesz uzyskać dostęp do wielu zaawansowanych opcji. Serwer dokumentów służy przede wszystkim do przechowywania skanów, faksów oraz często używanych wydruków. Dzięki funkcjonalności druku poufnego, użytkownicy mogą zwalniać swoje wydruki dopiero w momencie podejścia do urządzenia i zalogowania się - dzięki temu chronią swoje dokumenty przed niepożądanym dostępem. Funkcja serwera dokumentów daje również możliwość podglądu bezpośrednio na ekranie urządzenia wszystkich zapisanych plików na dysku serwera.

Spełnij potrzeby dnia dzisiejszego, sprostaj wyzwaniom jutra

Jak możesz wpłynąć na przyśpieszenie pracy Twojego biura i spowodować wzrost produktywności? Urządzenia Nashuatec MP4000 oraz MP5000 stanowią konstruktywną odpowiedź. Oferują możliwość pełnego dostosowania do wymagań klienta oferując wiele nowych i przydatnych funkcji oraz cech:

- Skanowanie w kolorze (wersja CSP)
- Wysoką produktywność i wydajność
- Wyjątkowo niskie koszty eksploatacji
- Doskonałe i unikatowe funkcje dystrybucji dokumentów, w tym również faksów
- Zaawansowane funkcje ogromnie ułatwiające zachowanie poufności danych

Wysoka produktywność

Jako, że wymagania wciąż rosną, musisz zapewnić sobie odpowiedni zapas wydajności i produktywności. A zapas ten oferują urządzenia Nashuatec serii MP4000 i MP5000. Ich szybkość drukowania i kopiowania wynosi odpowiednio 40 i 50 obrazów na minutę, bez względu na to, czy są to wydruki lub kopie jedno- lub dwustronne. Zredukowany został również czas nagrzewania wynoszący zaledwie 13 sekund, a czas uzyskania pierwszej strony to nie więcej, niż 4,1 lub w przypadku urządzenia MP5000 3,5 sekundy.

Pełna wielofunkcyjność

Teraz wszystkie funkcjonalności kopiowania, drukowania, skanowania i faksowania możesz zintegrować w jednym wydajnym, oszczędnym i łatwym w obsłudze urządzeniu. Wraz z nim otrzymujesz bogate możliwości integracji z wieloma typami systemów sieciowych oraz oprogramowanie wspierające zarówno obieg dokumentów, jak i zarządzanie urządzeniem. Za pomocą przeglądarki internetowej i dodatkowego oprogramowania sieciowego możesz dokonywać ciągłej kontroli urządzeń.



Elastyczna konfiguracja

Wraz z urządzeniami Nashuatec MP4000 i MP5000 zyskujesz możliwość idealnego dopasowania maszyny do swoich potrzeb, można wybierać spośród opcji finiszów, dodatkowych tac odbiorczych czy podajników. Co więcej, podobna elastyczność dotyczy również funkcji elektronicznych, w tym drukarki, skanera, faksu, a również opcji zabezpieczeń oraz serwera dokumentów. Zawsze istnieje również możliwość późniejszego wyposażenia urządzenia w potrzebną w danej chwili opcję.

KOPIARKA

| | |
|--|--|
| Proces kopiowania | elektrostatyczny, suchy, pojedyncza wiązka laserowa |
| Szybkość kopiowania | 40 lub 50 stron na minutę |
| Rozdzielczość kopiowania | 600dpi |
| Wielokrotne kopiowanie | do 999 kopii |
| Czas nagrzewania | 13 sekund |
| Czas uzyskania pierwszej strony | 4,1/3,5 sekundy (MP4000/MP5000) |
| Skalowanie | 25 – 400% (w krokach co 1%) |
| Pamięć | standardowo: 256MB maksymalnie: 768MB + dysk twardy 40GB |
| Pojemność podajników papieru | standardowo: kasety na papier 2x550 arkuszy, podajnik ręczny na 100 arkuszy maksymalnie: 4400 arkuszy |
| Pojemność odbiorników papieru | standardowo: 500 arkuszy maksymalnie: 3750 arkuszy |
| Formaty papieru | B6 – A3 |
| Gramatura papieru | kasety na papier/dupleks: 60 – 169 g/m ² podajnik ręczny: 52 – 220 g/m ² |
| Wymiary | 670 x 677 x 910mm (z podajnikiem oryginałów) |
| Waga | mniej niż 97kg |
| Źródło zasilania | 220 – 240V, 50/60Hz |
| Pobór mocy | maksymalnie 1,5kW |

DRUKARKA (opcja)

| | |
|----------------------------|--|
| Szybkość drukowania | 40 lub 50 stron na minutę |
| Języki druku | zależnie od wybranej opcji: RPCS™, PCL5e, PCL6, Adobe® Postscript® 3™ |
| Rozdzielczość | 600dpi |
| Interfejsy | zależnie od wybranej opcji: USB 2.0, Ethernet 10/100, dwukierunkowy port LPT IEEE1284, Wireless LAN (IEEE802.11a/g), Bluetooth, Gigabit Ethernet |
| Pamięć | maksymalnie: 768MB + dysk twardy 40GB |
| Protokoły sieciowe | TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk |
| Obsługiwane systemy | Windows® 95/98/Me/NT4.0/2000/XP/Vista/Server 2003 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 / 10 HP-UX 10.x / 11.x / 11iv2 SCO OpenServer 5.0.6 / 5.0.7/6.0 RedHat® Linux 6.6.x / 7.x / 8.x / 9.x / Enterprise IBM® AIX V4.3 & 5L Version 5.1/5.2 / 5.3 Macintosh 8.6 lub późniejszy (OS X Classic) Macintosh X v10.1 lub późniejszy (tryb natywny) SAP® R/3® 3.x i mySAP ERP2004 (lub późniejsze) NPDS Gateway Netware IBM® iSeries/AS400 przy użyciu OS400 Host Print Transform |

SKANER (opcja)

| | |
|------------------------------|--|
| Typ skanera | monochromatyczny kolorowy (tylko w wersji CSP) |
| Szybkość skanowania | 50/29 oryginałów na minutę mono/kolor |
| Rozdzielczość | 600dpi, 1200dpi poprzez interfejs TWAIN |
| Rozmiar oryginału | A5 – A3 |
| Dołączone sterowniki | sieciowy TWAIN |
| Skanowanie do e-mail | SMTP, TCP/IP |
| Adresy docelowe | maksymalnie 500 na pracę (maksimum 2000 przechowywanych) |
| Książka adresowa | przez LDAP lub lokalnie na dysku twardym |
| Skanowanie do folderu | SMB, FTP, NCP (z logowaniem) |
| Foldery docelowe | maksimum 50 folderów na pracę |

FAKS (opcja)

| | |
|-----------------------------|--|
| Typ linii | PSTN, PBX |
| Kompatybilność | G3, Internet Fax, IP Fax |
| Szybkość modemu | maksymalnie 33,6 Kbps |
| Rozdzielczość | 200x100, 200x200, opcjonalnie 400x400dpi |
| Metody kompresji | MH, MR, MMR, JBIG |
| Szybkość skanowania | 56 oryginałów na minutę (200x100dpi, A4) |
| Pamięć | 8MB pamięci SAF + 4MB pamięci Page Memory, maksymalnie 24MB pamięci SAF + 8MB Page Memory |
| Podtrzymanie pamięci | Tak |

OPROGRAMOWANIE

| |
|-------------------------|
| SmartDevice Monitor™ |
| WebSmartDevice Monitor™ |
| Web ImageMonitor™ |
| DeskTop Binder™ Lite |

OPCJE

| |
|---|
| Pokrywa oryginałów |
| Automatyczny podajnik dokumentów na 100 arkuszy |
| Kasety na papier o pojemności 2x550 arkuszy |
| Kaseta masowa w postaci piedestału o pojemności 2000 arkuszy |
| Kaseta masowa o pojemności 1200 arkuszy |
| Dodatkowa taca odbiorcza o pojemności 125 arkuszy |
| Finiszier o pojemności 1000 arkuszy |
| Finiszier broszurujący o pojemności 2000 arkuszy |
| Finiszier o pojemności 3000 arkuszy |
| Moduł dziurkacza 2/4 dziurki |
| Moduł faksu |
| Dodatkowy, drugi port faksu |
| Moduł nadpisywania danych na dysku twardym |
| Moduł ochrony kopiowanych dokumentów |
| Konwerter formatów plików |
| Moduł rozszerzenia ilości kont użytkowników |
| Moduł przeglądarki |
| Moduł skanera mono |
| Moduł drukarki RPCS™ |
| Karta VM |
| Moduł ułatwienia dostępu do skanera |
| Moduł szyfrowania danych na dysku twardym |
| Dysk twardy kopiarki |
| Moduł rozszerzający kontroler drukarki o język druku PCL oraz serwer dokumentów |



Adobe PostScript® 3



Wszystkie produkty Nashuatec spełniają normy jakości ISO 9001 oraz ochrony środowiska naturalnego ISO 14001. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzenia zmian w specyfikacji technicznej oraz wyglądzie produktów. Pełna gama produktów pokazana w tej publikacji może nie być zawsze dostępna. Wszystkie marki, nazwy i znaki towarowe należą do ich prawnych właścicieli.

www.nashuatec.pl