



Urządzenie wielofunkcyjne



MP171
MP171F
MP171SPF



[Pobierz folder PDF »](#)

Praktyczna i ekonomiczna funkcjonalność dla biur

W celu spełnienia wysokich wymagań użytkowników biurowych i niewielkich grup roboczych Nashuatec stworzył nowe urządzenia wielofunkcyjne serii MP171/MP171F/MP171SPF. Pierwsze z nich przeznaczone jest do wydajnego kopiowania, drugie do kopiowania i faksowania, natomiast trzecie udostępnia takie opcje, jak kopiowanie, sieciowe drukowanie, faksowanie oraz sieciowe skanowanie w kolorze. Urządzenia serii MP171 dzięki intuicyjnemu panelowi użytkownika cechują się łatwością obsługi, a wymiana materiałów eksploatacyjnych zajmuje zaledwie kilka chwil.

Bezkompromisowa wydajność

Nowe urządzenia wielofunkcyjne z serii MP171 cechują się wysoką wydajnością, która przekłada się na skrócenie oczekiwania użytkowników na kopie, wydruki, czy wysłanie faksów. Szybkość drukowania oraz kopiowania wynosi 17 stron A4 na minutę. Czas oczekiwania na pierwszą stronę wydruku to zaledwie 7,5 sekundy. Do dodatkowych zalet maszyn tej serii należą duża pojemność papieru - mogąca wynosić nawet 1350 arkuszy oraz automatyczny odwracający podajnik oryginałów (MP171SPF).

Elektroniczny obieg dokumentów

Dzięki kolorowemu skanerowi oraz bogatym funkcjom zarządzania dokumentami w postaci elektronicznej, takimi jak skanowanie do FTP, folderu czy do poczty e-mail, urządzenie MP171SPF zapewnia zwiększenie efektywności pracy oraz pozwala na znaczne ograniczenie kosztów druku oraz zużycia papieru. Możemy również skorzystać z opcji przekierowania faksów i faksu przez IP. Kolorowy, sieciowy skaner pozwala na archiwizację dokumentów w środowisku sieciowym. Jako opcja dostępna jest możliwość skanowania na przenośne dyski USB oraz na nośniki SD.



Pełne bezpieczeństwo

Kiedy wymagamy pełnego bezpieczeństwa dokumentów, możemy wykorzystać funkcje szyfrowania danych transmitowanych w sieci lokalnej, co zapobiega możliwości ich przechwycenia przez osoby niepowołane. W urządzeniach serii MP171 zaimplementowano kontrolę nieuprawnionego użycia poprzez kody użytkowników, oraz autoryzację Windows, lub też z wykorzystaniem protokołu LDAP. Jeśli zdecydujesz się na korzystanie z opcjonalnego dysku twardego (MP171SPF), możesz również skorzystać z funkcjonalności druku bezpiecznego i druku zatrzymanego.

Szybkie faksowanie

Zastosowanie szybkiego faksu zgodnego z najnowszym standardem G3 zapewnia wygodną i wydajną obsługę wysyłanych dokumentów. Przesyłanie faksów może odbywać się bezpośrednio z komputera bez konieczności drukowania dokumentu. Dzięki wbudowanej pamięci, przychodzące dokumenty faksowe nie muszą być drukowane - zamiast tego można je przesyłać w postaci elektronicznej na zdefiniowany adres poczty elektronicznej.

Zaawansowane oprogramowanie

Dołączone oprogramowanie pozwala na zarządzanie oraz kontrolę urządzeń podłączonych do sieci lokalnej. WebImage Monitor udostępnia informacje dotyczące ilości papieru w kasetach oraz ilości tonera. Pozwala również na zmianę ustawień konfiguracyjnych urządzenia oraz zarządzanie książką adresową. Aplikacja ta działa poprzez interfejs przeglądarki internetowej.

Oprogramowanie Web SmartDevice Monitor ułatwia pracę administratorom sieci, umożliwiając automatyczną konfigurację urządzeń w taki sposób, by odpowiadała potrzebom poszczególnych użytkowników, czy również grup roboczych. Co więcej, aplikacja ta umożliwia informowanie użytkowników o statusie urządzeń sieciowych.



Kopiarka cyfrowa

Proces kopiowania elektrostatyczny, suchy, dwuskładnikowy

Szybkość kopiowania 17 kopii A4 na minutę

Rozdzielczość 600dpi

Wielokrotne kopiowanie do 99 kopii

Czas nagrzewania MP171: mniej niż 10 sekund
MP171F/MP171SPF: mniej niż 30 sekund

Czas oczekiwania na pierwszą kopię mniej niż 7,5 sekundy

Skalowanie 50 - 200% (w krokach co 1%)

Pamięć MP171: 16MB
MP171F: 256MB
MP161SPF: 640MB + opcjonalny dysk twardy 80GB

Pojemność kaset na papier kasetę na 250 arkuszy + podajnik ręczny na 100 arkuszy(1), maksymalnie 1350 arkuszy

Rozmiary nośników standardowa kasetę na papier: A5 - A4
dodatkowe kasety na papier: A4
podajnik ręczny: A6 - A4(2)
drukowanie dwustronne: A5 - A4

Gramatura nośników kasety na papier: 60 - 90g/m²

podajnik ręczny: 60 - 157g/m²

drukowanie dwustronne: 64 - 90g/m²

Drukowanie dwustronne standard

Wymiary maksymalnie 485 x 450 x 481mm

Waga mniej niż 29 kg (z podajnikiem ARDF)

Źródło zasilania 220 - 240V, 50 - 60Hz

Zużycie energii maksymalnie 900W

Drukarka laserowa

(MP171SPF)

Procesor drukarki RM5231 400MHz

Szybkość druku 17 stron A4 na minutę

Języki druku PCL5e, PCL6, opcjonalnie Adobe PostScript3

Interfejsy standardowe USB 2.0, Ethernet 10/100

Interfejsy opcjonalne Wireless LAN, LPT, Bluetooth, Gigabit Ethernet

Protokoły sieciowe TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX, SMB, Apple Talk

Systemy operacyjne Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008

Macintosh 8.6 - 9.x (OS X Classic)

Macintosh X v10.1 lub późniejszy (tryb natywny)

Sun Solaris 2.6/7/8/9/10

HP-UX 10.x/11.x/11iv2/11iv3

RedHat Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise

SCO Open Server 5.0.6/5.0.7/6.0

IBM AIX v4.3/5L, v5.1/5L, v5.2/5L, v5.3

Novell NetWare 3.12/3.2/4.1/4.11/5.0/5.1/6.0/6.5

Skaner

(MP171SPF)

Szybkość skanowania do 22 oryginałów A4 na minutę

Rozdzielczość 100 - 600dpi

Formaty oryginałów A5 - A4

Formaty wyjściowe TIFF, PDF, JPEG

Sterowniki sieciowy, TWAIN

Skanowanie do e-mail SMTP, TCP/IP (IPv4)

Adresy docelowe maksymalnie 100 na pracę

Pamięć adresów docelowych maksymalnie 150

Książka adresowa przez panel użytkownika, LDAP

Skanowanie do folderu protokoły SMB, NCP lub FTP

Foldery docelowe maksymalnie 32 na pracę

Oprogramowanie

(MP171SPF)

WebImage Monitor, SmartDevice Monitor, DeskTop Binder Lite, Web SmartDevice Monitor

Faks

(MP171F/MP171SPF)

Typ linii PSTN, PBX

Standardy ITU-T G3

Szybkość 33,6kbps

Metody kompresji MH, MR, MMR, JBIG

Szybkość skanowania 2 sekundy

Pamięć faksu standardowo: 4MB (320 stron)

Podtrzymanie pamięci faksu 12 godzin

Wyposażenie dodatkowe

MP171 pokrywa oryginałów lub automatyczny podajnik dokumentów ARDF

MP171/MP171F/MP171SPF kaseeta na papier o pojemności 500 arkuszy (maksymalnie można zainstalować takie 2 kasety), dodatkowy uchwyt do kasety na papier, interfejs licznika

MP171SPF

dysk twardy o pojemności 80GB, interfejs Wireless LAN, moduł PostScript3, interfejs IEEE 1284 LPT, moduł nadpisywania danych tymczasowych, moduł szyfrowania danych na dysku twardym, karta VM (Java), skanowanie na nośniki USB Pendrive oraz SD, interfejs Gigabit Ethernet,

*1 - podajnik ręczny oraz moduł druku dwustronnego nie mogą pracować jednocześnie

*2 - ręczne podawanie arkuszy

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.