

DEVELOP

Dynamic balance

ineo 223

monochromatyczne | 22 str/min



INFORMACJE OGÓLNE

Budowa

Konsolowa (zintegrowany skaner)

Szybkość drukowania i kopiowania

- > A4: do 22 str./min.
- > A3: do 14 str./min.

System kopiowania

Laser

Skala szarości

256

Zasobniki papieru

- > Standard: 1,150 arkuszy, max. 3,650 arkuszy
- > 2 kasety na 500 arkuszy papieru (A5-A3, 60 - 90 g/m²)
- > Podajnik ręczny na 150 arkuszy papieru (A6-A3, 60-210 g/m²) dla papieru standardowego, kopert, OHP i papieru o wysokiej gramaturze

Format papieru

Max. 297 x 432 mm

Obszar wydruku

Max. 291 x 424.8 mm

Czas nagrzewania

Mniej niż 25 sekund

Wymiary

623 x 700 x 794 mm

Waga

Około 66 kg (standardowa konfiguracja)

Zasilanie

220-240 V/50Hz

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Kontroler

Standard: wbudowany kontroler 667 MHz

Pamięć

Kontroler standardowy wykorzystuje pamięć urządzenia (2GB RAM)
Dysk twardy 250GB jako opcja

Rozdzielczość

Max. 1,800 x 600 dpi

Protokoły sieciowe

TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, SMB, NetBEUI, LPD, SNMP, HTTP, IPP

Emulacja

PCL 5e/c, PCL6, PCLXL wersja 3.0, PostScript 3

Interfejs

Ethernet 10/100/1000 BaseT, USB 2.0

Sterowniki

Windows 2000/2003/2008/XP/XP64
Windows Vista32/Vista64, Windows 7
Mac OS 9.x/10.x, Unix

SPECYFIKACJA SKANERA

Rodzaje skanowania

Skanowanie do E-mail/FPT/SMB/USB /WebDAV, Twain-Scan, Scan-to-me, Network Twain-Scan (przez TCP/IP), Scan-to-Box (z HDD)

Rozdzielczość

Max. 600 x 600 dpi

Szybkość skanowania

Max. 70 str./min.

Rozmiar oryginałów

Max. A3+

Formaty skanowania

PDF, JPEG, TIFF, Compact-PDF, Szyfrowany PDF, XPS, Compact XPS

Adresy skanowania

do 2.000

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Automatyczny podajnik dokumentów

- > Dwustronny podajnik dokumentów (opcja)
- > A6 - A3
- > 100 arkuszy, max. 128g/m²

Wielokrotność kopiowania

1 - 9999

Pomniejszenie / powiększenie

25 - 400% krokowo co 0,1%

Czas uzyskania pierwszej kopii A4

4.2 sekundy

Pamięć urządzenia

2 GB RAM

Dysk twardy

250 GB jako opcja

Rozdzielczość

Druk: 1,800 x 600 dpi

SPECYFIKACJA FAXU (OPCJA)

Kompatybilność

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM, Z opcjonalnym HDD: iFax i iPFax

Wielkość i szybkość transferu

33,6 kBits/s, < 3 s ITU-No.1

Pamięć

240 MB

OPCJE

- > Podajnik dokumentów (100 arkuszy)
- > Pokrywa oryginałów
- > Wewnętrzny finiszier z wielopozycyjnym zszywaniem 50 arkuszy. Pojemność tacy wyjścia max 300 arkuszy
- > Finiszier zszywający do 50 arkuszy: Pojemność tacy wyjścia do 3,200 arkuszy, opcjonalny moduł broszurujący, dziurkacz (4 otwory) oraz separator prac
- > Separator prac, pojemność do 200 arkuszy (150/50) (taca 1 - wyjście z przesunięciem)
- > Kasetka na papier (500 arkuszy)
- > Kasetka na papier (2 x 500 arkuszy)
- > Bank papieru na 2,500 arkuszy
- > Podstawa
- > Dysk twardy 250 GB
- > Moduł Faksu
- > Moduł zabezpieczający
- > Mocowanie klawiatury
- > Interfejs USB
- > Interfejs USB z bluetooth
- > Stół roboczy
- > Czytnik biometryczny
- > Czytnik kart zbliżeniowych
- > Karty Mifare do czytnika
- > Znacznik dokumentów wychodzących
- > i-Option (dodatkowe funkcje)

OPROGRAMOWANIE I ROZWIĄZANIA

- > Enterprise Device Manager
- > Enterprise Account Manager (opcja)
- > Enterprise Authentication Manager (opcja)
- > Enterprise My Panel Manager (opcja)
- > dots Pilot 2 imposition (opcja)
- > Print Pool Manager load balancing (opcja)
- > System Elektronicznej Archiwizacji Workware (opcja)
- > Data Administrator (zarządzanie kontami użytkowników oraz ustawieniami urządzenia)
- > System kontroli dostępu (opcja)
- > Jtman 4 jobticket (opcja)
- > Kompatybilność z systemami Linux / Unix, IBM AS/400
- > NDPS Gateway
- > Rozszerzenie EMS

DEVELOP
with us

Aby uzyskać obszerne i wyczerpujące informacje dotyczące szczegółów prosimy o kontakt

