

DEVELOP

Dynamic balance

ineo 654e

monochromatyczne | 65 str./min



INFORMACJE OGÓLNE

Szybkość drukowania i kopiowania

- > A4: max. 65 str./min.
- > A3: max. 33 str./min.

System kopiowania

Laser

Gradacja

256

Zasobniki papieru

- > Standard: 3,650 arkuszy, max. 6,650 arkuszy
- > Dwie kasety po 500 arkuszy papieru każda (A5-SRA3, 52-256g/m²)
- > Podajnik ręczny na 150 arkuszy papieru (A6-SRA3, oraz baner, 52-300g/m²) dla papierów standardowych, kopert, OHP oraz papierów o wysokiej gramaturze
- > Kaseeta na 1,000 oraz 1,500 arkuszy papieru (A4, 52-256g/m²)

Format papieru

Max. 320 x 457 mm

Max. 297 x 1,200 mm dla papieru banerowego

Czas nagrzewania

Mniej niż 22 sekundy

(w zależności od środowiska pracy)

Wymiary

650 x 1,155 x 799 mm (bez opcji)

Waga

Okolo 201 kg (bez opcji)

Zasilanie

220-240 V, 50/60 Hz

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Kontroler

Wbudowany kontroler 1.2 GHz

Pamięć

Standardowa pamięć systemu 2 GB RAM

Standardowy dysk twardy 250 GB

Rozdzielczość

Max. 1,800 x 600 dpi (z wygładzaniem)

Tryb wysokiej jakości: 1,200 x 1,200 dpi

Protokoły sieciowe

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

Interfejs

Ethernet 10/100/1000 BaseT,
USB 2.0

Emulacja

PCL 6, PCL 5, PS 3, XPS, OOXML

Sterowniki

Windows XP/Vista/7/8, Windows
Server 2003/2008/2012,
Mac OS 9.2/10.4 lub późniejszy, Linux

SPECYFIKACJA SKANERA

Rodzaje skanowania

Skanowanie do E-mail/FPT/Box/SMB
/WebDAV/Me/Home/Twain/iFAX

Rozdzielczość

Max. 600 x 600 dpi

Szybkość skanowania

Max. 180 obrazów/min. w kolorze i czerni

Rozmiar oryginałów

Max. A3

Formaty skanownia

TIFF, PDF, PDF kompaktowy, JPEG, XPS,
XPS kompaktowy, PPTX, PDF linearyzowany,
Opcjonalnie: PDF/A (1a/1b), Przeszukiwalny
PDF, PPTX/DOCX/XLSX

Adresy skanowania

2,100, wsparcie LDAP

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Automatyczny podajnik dokumentów

- > A6 - A3; max. 210 g/m²
- > Do 150 arkuszy

Wielokrotność kopiowania

1 - 9,999

Pomniejszenie / powiększenie

25 - 400% krokowo co 0,1%

Czas uzyskania pierwszej kopii A4

3.7 sekundy

Pamięć urządzenia / HDD

2 GB RAM / 250 GB

Rozdzielczość

1,800 x 600 dpi (z wygładzaniem)

SPECYFIKACJA FAXU (OPCJA)

Kompatybilność

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM,
IPFax (iFax jako standard)

Wielkość i szybkość transferu

33.6 kBits/s, <3 s ITU-No.1

Pamięć

Korzysta z pamięci urządzenia

OPCJE

- > Finiszier zszywający do 100 arkuszy, pojemność tacy wyjścia do 3,200 arkuszy
- > Opcjonalnie dla finiszera zszywającego do 100 arkuszy: moduł broszurujący (składanie na trzy i na pół), moduł dziurkujący (2/4 otwory), separator prac, post inserter, moduł składający na Z z dziurkaczem
- > Finiszier zszywający do 50 arkuszy: Pojemność tacy wyjścia do 3,200 arkuszy, opcjonalny moduł dziurkujący (2/4 otwory)
- > Finiszier zszywający do 50 arkuszy z modułem broszurującym do 20 arkuszy: Pojemność tacy wyjścia do 2,200 arkuszy, opcjonalny moduł dziurkujący (2/4 otwory)
- > Taca wyjścia (250 arkuszy)
- > Bank papieru na 3,000 arkuszy (A4, 52-256g/m²)
- > Bank papieru na 2,500 arkuszy (A4-SRA3, 52-256g/m²)
- > Klawiatura numeryczna
- > Podajnik na banery
- > Moduł Faksu
- > Moduł zabezpieczający
- > Mocowanie klawiatury
- > Interfejs USB / Interfejs USB z bluetooth
- > Stół roboczy
- > Czytnik biometryczny
- > Czytnik kart zbliżeniowych
- > Znacznik dokumentów wychodzących
- > i-Option (dodatkowe funkcje)
- > Adapter WLAN

OPROGRAMOWANIE I ROZWIĄZANIA

- > store+find (opcja), convert+share (opcja)
- > Personal Applications (opcja)
- > Enterprise Device Manager Suite (opcja)
- > Data Administrator (konta użytkowników i koszty)
- > Rozwiązania dla kart zbliżeniowych (opcja)
- > Wsparcie Linuxa, Unixa oraz SAP
- > Jtman/Jtweb jobticket (opcja)

DEVELOP



Wszystkie dane dotyczące ilości papieru obsługiwanej przez podajniki dokumentów, akcesoria wykańczające oraz kasety odnoszą się do papieru o gramaturze 80g/m², chyba że wyraźnie wskazano inną gramaturę.

Wszystkie dane dotyczące prędkości drukowania, skanowania lub faksowania odnoszą się do papieru formatu A4 i gramaturze 80g/m², chyba że wyraźnie wskazano inny format i gramaturę.

Wszystkie dane dotyczące gramatury papierów odnoszą się do papierów rekomendowanych przez Develop.

Wszystkie dane techniczne zamieszczone w folderze oparte są o wiedzę dostępną w chwili przekazania folderów do druku. Develop zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji