

DEVELOP

Dynamic balance

ineo+650

drukowanie w kolorze 50 stron na minutę

drukowanie monochromatyczne 65 stron na minutę



ineo+ 650

INFORMACJE OGÓLNE

Budowa

> Konsolowa

Szybkość drukowania i kopiowania

> A4: maks. 65 str./min w czerni
> A4: maks. 50 str./min w kolorze
> A3: maks. 32 str./min w czerni
> A3: maks. 25 str./min w kolorze

System kopiowania

> Laser

Skala szarości

> 256

Zasobniki papieru

> Standard: 3650 arkuszy papieru, maks. 6650 arkuszy papieru
> Kasetka na 2x500 arkuszy papieru (A5 - A3+, 60 - 256 g/m²)
> Kasetka na 1500 arkuszy papieru (A4, 60 - 256 g/m²)
> Kasetka na 1000 arkuszy papieru (A4, 60 - 256 g/m²)
> Podajnik ręczny 150 arkuszy papieru (A6 - A3+, 60 - 300 g/m²)

Moduł Dupleksu (Standard)

> 64 - 256 g/m²

Format papieru

> Maks. 311 x 457 mm

Obszar wydruku

> Maks. 305 x 449 mm

Czas nagrzewania

> Mniej niż 85 s

Wymiary

> 650 x 777 x 1155 mm (bez opcji)

Waga

Około 190 kg (bez opcji)

Zasilanie

> 220 - 240 V / 50 Hz

SPECYFIKACJA FAXU (OPCJA)

Kompatybilność

> G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM, SIP/FAX, IPFax (iFax w standardzie)

Wielkość i szybkość transferu

> 33,6 kBit/s, < 3 sec. ITU-No.1

Pamięć

> Wykorzystuje pamięć urządzenia

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Podajnik dokumentów

> Automatyczny dwustronny podajnik dokumentów
> 100 arkuszy papieru, max. 210 g/m²
> A5 - A3

Wielokrotność kopiowania

> 1 - 9999

Pomniejszenie / Powiększenie

> 25 - 400% krokowe co 0,1 %

Czas uzyskania pierwszej kopii A4

> 8,5 / 5,9 s (w kolorze / w czerni)

Pamięć urządzenia

> 1024 MB RAM

Dysk twardy

> 60 GB

Rozdzielczość

> maks. 1800 x 600 dpi

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Kontroler

> Standardowy taktowany zegarem 867 MHz
> Opcja: Fiery IC-409 2,8 GHz

Pamięć

> Kontroler standardowy wykorzystuje pamięć urządzenia
> Fiery: 512 MB, dysk twardy 60 GB

Rozdzielczość

> Maks. 1800 x 600 dpi

Emulacja

> Standard: PCL 5c/6, PostScript 3
> Opcja Fiery: Adobe PS3, PCL 6c

Protokoły sieciowe

> TCP/IP, IPX/SPX(NDS), SMB(NetBEUI), LPD, SNMP, HTTP, IPP

Interfejs

> Ethernet 10/100/1000 BaseT, USB 2.0

Sterowniki

Windows 2000/2003/XP/XP64/, Linux, Unix, Mac OS 9.x/10.x

SPECYFIKACJA SKANERA

Rodzaj skanowania

> Skanowanie TWAIN
> Skanowanie do e-mail / FTP
> Skanowanie na dysk twardy urządzenia (BOX)
> Faks internetowy (iFAX)
> Skanowanie do folderów zdalnych (SMB)

Rozdzielczość

> Maks. 600 dpi

Szybkość skanowania

> 75 str. / min.

Rozmiar oryginałów

> Maks. A3

Format skanowania

> PDF, JPEG, TIFF, Compact PDF, Encrypted PDF

OPCJE

> Finiszier broszurujący
> Finiszier zszywający 50 arkuszy papieru
> Finiszier zszywający 100 arkuszy papieru
> Moduł dziurkacza
> Moduł folderujący (składanie listów)
> Dodatkowa taca odbioru
> Post Inserter
> Bank papieru na 3000 arkuszy papieru
> Moduł Faxu / MultiLine Fax
> SC-503
> Kontroler druku Fiery
> Karta USB Host
> Moduł czytnika biometrycznego
> Moduł czytnika kart
> Podstawa czytników

OPROGRAMOWANIE I ROZWIĄZANIA

> Fiery Profiler Color Management (opcjonalnie)
> dots Pilot 2 imposition (opcjonalnie)
> Print Pool Manager load balancing (opcjonalnie)
> Workware document management (opcjonalnie)
> Data Administrator
> Card solutions (opcjonalnie)
> Jtman 3 jobticket (opcjonalnie)
> NMU, Network Device Management
> Unix/Linux support
> SAP support
> IBM AS/400 support
> NDPS Gateway
> EMS Plug-in

DEVELOP
with as



Aby uzyskać obszerne i wyczerpujące informacje dotyczące szczegółów prosimy o kontakt