

DEVELOP

Dynamic balance

www.developpomorze.pl

ineo⁺ 308

drukowanie w kolorze | 30 stron na minutę

drukowanie monochromatyczne | 30 stron na minutę





ineo⁺ 308



INFORMACJE OGÓLNE

Szybkość drukowania i kopiowania
> A4: max. 30 str./min. (kolor/mono)
> A3: max. 15 str./min. (kolor/mono)



System druku
Laser



Gradacja
256



Zasobniki papieru
> Standard: 1,150 arkuszy, max. 6,650 arkuszy
> Kasety uniwersalna na 500 ark. (A5-A3, 52-256 g/m²)
> Kasety uniwersalna na 500 ark. (A5-SRA3, 52-256 g/m²)
> Podajnik ręczny na 150 ark. (A6-SRA3, papier banerowy, 60-300 g/m²)



Format papieru
A6-SRA3, format własny, papier banerowy, max. 1,200 x 297 mm



Obszar zadruku
Max. 307.1 x 437.1 mm (SRA3)
Max. 291 x 1,193 mm (papier banerowy)



Czas nagrzewania
20 sekund lub mniej



Wymiary
615 x 779 x 685 mm (bez opcji)



Waga
Około 85 kg (bez opcji)



Zasilanie
220-240 V, 50/60 Hz



SPECYFIKACJA DRUKARKI

Kontroler
Wbudowany kontroler 1.2 GHz

Pamięć
Pamięć standardowa 2 GB
Standardowy dysk twardy 250 GB

Rozdzielczość
1,800 x 600 dpi (z technologią wygładzania)
Tryb wysokiej precyzji: 1,200 x 1,200 dpi

Protokoły sieciowe
TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, SMB, NetBEUI, LPD, SNMP, HTTP/HTTPS, IPP, AppleTalk, EtherTalk, LDAP

Emulacja
PCL5c; PCL6; PostScript 3; XPS

Interfejsy
Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, USB 2.0, Wi-Fi 802.11b/g/n (opcja)

Sterowniki
Windows Vista/7/8/8.1, Server 2003 (32/64)
Windows Server 2003R2/2008/2008R2 (32/64)
Windows Server 2012/2012R2 (64)
Macintosh OS X 10.x, Unix, Linux, Citrix

Druk mobilny
AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (opcja); WiFi Direct (opcja); ineoPrint (iOS & Android)

SPECYFIKACJA SKANERA

Typy skanowania
Skanowanie do: e-mail/FTP/BOX (HDD)/SMB/ WebDAV/Me/Home/USB/DPWS/Twain Sieciowy

Rozdzielczość
Max. 600 dpi

Prędkość skanowania
Max. 160 obrazów / minutę (kolor/mono)

Rozmiar oryginałów
Max. A3

Formaty skanowania
TIFF, PDF, Kompaktowy PDF, JPEG
Opcjonalnie: PDF/A (1a/1b), Przeszukiwalny PDF/PPTX/DOCX/XLSX/PDF/A, Szyfrowany PDF, Linearyzowany PDF, XPS, Kompaktowy XPS, PPTX

Adresy skanowania
2,100, wsparcie LDAP

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Podajnik dokumentów
> Dwustronny podajnik dokumentów (opcja)
> 100 arkuszy, max. 128 g/m²
> A6 do A3
> Podajnik typu dual scan (opcja)
> 100 arkuszy, max. 163 g/m²
> A6 do A3

Wielokrotność kopiowania
1 - 9,999

Zoom
25-400% co 0.1%

Czas uzyskania pierwszej kopii A4
5.6 / 7.3 sekundy (kolor / mono)

Pamięć
2 GB RAM

HDD
250 GB

Rozdzielczość
600 x 600 dpi

SPECYFIKACJA FAKSU (opcja)

Kompatybilność
G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM, IPFax (iFAX standard)

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

Pamięć faksu
Wykorzystuje pamięć systemową

OPCJE

- > Automatyczny podajnik dokumentów (100 arkuszy)
- > Podajnik typu dual scan (100 arkuszy)
- > Pokrywa oryginałów
- > Wewnętrzny finiszier zszywający do 50 arkuszy z tacą wyjścia o pojemności do 500 arkuszy oraz opcjonalnym dziurkowaniem (2/4 otw.)
- > Finiszier zszywający do 50 arkuszy z tacą wyjścia o pojemności do 3,300 arkuszy i opcjonalnym dziurkowaniem (2/4 otw.)
- > Finiszier zszywający broszurujący z tacą wyjścia o pojemności do 2,300 arkuszy i opcjonalnym dziurkowaniem (2/4 otw.)
- > Moduł przekazujący
- > Separator prac, max. pojemność 200 arkuszy (150/50)
- > Kasety uniwersalna na 500 ark.
- > Kasety uniwersalna na 2x500 ark.
- > Kasety dużej pojemności na 2,500 ark.
- > Podstawa
- > Klawiatura numeryczna
- > Stolik roboczy
- > Podajnik banerów
- > Faks
- > Moduł bezpieczeństwa
- > Mocowanie klawiatury
- > Dodatkowy port USB
- > Dodatkowy port USB z Bluetooth LE
- > WiFi
- > Moduł autoryzacji biometrycznej
- > Czytniki kart zbliżeniowych
- > Znacznik dokumentów wychodzących
- > i-Opcje
- > Adapter WLAN
- > Zestaw zdalnej kontroli przez Androida
- > Zestaw do zabezpieczenia kopii HDD

OPROGRAMOWANIE

- > store+find (opc.), convert+share (opc.), Personal Applications (opc.), Enterprise Suite (opc.), Data Administrator, Rozwiązania powiązane z czytnikami kart (opc.), wsparcie Unixa/Linuxa, wsparcie SAP, EveryonePrint (opc.), Pcounter (opc.)

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