

DEVELOP

Dynamic balance

www.agapo.pl



PC-NET
Rafał Latacz
Częstochowa
Słonecznikowa 6B

Agnieszka: 660 486 906 agnieszka@pc-net.pl

Piotr: 794 900 078 handlowiec@pc-net.pl

Ilona: 793 900 878 biuro@pc-net.pl

ineo+ 659

- > Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne A3
- > Do 65 str./min



Specyfikacja systemu

| | |
|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pamięć systemowa / HDD | 4,096 MB / 250 GB |
| Interfejsy | 10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcja) |
| Protokoły sieciowe | TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP |
| Podajnik dokumentów | Do 300 oryginałów; A6–A3; 35–210 g/m ² ; Dualscan ADF |
| Format papieru | A6–SRA3, formaty nietypowe; papier banerowy max. 1,200 x 297 mm |
| Obsługiwana gramatura | 52–300 g/m ² |
| Pojemność kaset | Standard: 3,650 arkuszy Max.: 6,650 arkuszy |
| Kasety (std) | 1x500 ark., A5–SRA3, 52–256 g/m ² 1x500 ark., A5–SRA3, 52–256 g/m ² 1x1000 ark., A5–A4, 52–256 g/m ² 1x1500 ark., A5–A4, 52–256 g/m ² |
| Banki papieru (opcja) | 1x3,000 ark., A4, 52–256 g/m ² 1x2,500 ark., A4–SRA3, 52–256 g/m ² |
| Podajnik ręczny | 150 ark., A6–SRA3, rozmiary nietypowe, baner, 52–300 g/m ² |
| Dupleks | A6 pionowo, A5–SRA3; 52–256 g/m ² |
| Wykańczanie prac (opcja) | Przesuwanie kompletów, grupowanie, sortowanie, dziurkowanie, zszywanie, składanie na pół, składanie na Z, składanie na trzy, broszurowanie, wstawianie stron |
| Pojemność tacy wyjścia (z finiszerm / bez finiszera) | Max.: 3,300 ark. / 250 ark. |
| Zużycie energii | 220–240 V / 50/60 Hz; mniej niż 2,1 kW |
| Wymiary systemu (W x D x H) | 670 x 938 x 1232 mm (bez opcji) |
| Waga urządzenia | Ok. 219 kg |

Specyfikacja kopiarki

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------------------|
| Proces kopiowania | Laser |
| Rodzaj tonera | Toner polimeryzowany HD |
| Prędkość kopiowania / druku | Do 65 str. A4/min Do 32 str. A3/min |
| Automatyczny dupleks | Do 65 str./min |
| FCOT (mono/kolor) | 3.7/4.9 s |
| Czas nagrzewania | Około 22 s w mono; 35 s w kolorze |
| Rozdzielczość | 600 x 600 dpi |
| Gradacja | 256 |
| Wielokrotność kopiowania | 1–9,999 |
| Format oryginału | A5–A3; rozmiary nietypowe |
| Powiększenie | 25–400% krokowo co 0.1%; skalowanie automatyczne |

Specyfikacja skanera

| | |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Prędkość (mono / kolor) | Do 240 obr./min (przy skanowaniu dwustronnym) |
| Rozdzielczość | Max.: 600 x 600 dpi |
| Tryby skanowania | E-mail (Skan do mnie), SMB (Do folderu domowego), FTP, Box, USB, WebDAV, DPWS, URL, TWAIN |
| Formaty plików | JPEG; TIFF; PDF; kompaktowy PDF; szyfrowany PDF; XPS; kompaktowy XPS; PPTX Opcjonalnie: przeszukiwalny PDF; linearyzowany PDF; PDF/A 1a i 1b; przeszukiwalny DOCX/PPTX/XLSX |
| Miejsca docelowe | 2,100 (pojedyncze + grupowe); wsparcie LDAP |

Specyfikacja drukarki

| | |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Rozdzielczość | 1,800 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi |
| Język opisu strony | PCL6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS |
| Systemy operacyjne | Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64) Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Macintosh OS X 10.8 lub późniejszy; Unix; Linux |
| Druk mobilny | AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (opcja), ineoPRINT (iOS, Android, Win10 mobile), Autoryzacja i parowanie NFC (iOS/Android) |

Specyfikacja faksu

| | |
|-----------------|------------------------------------------|
| Fax standard | Super G3 (opcja) |
| Fax transmisja | Analogowy, i-Fax, Kolorowy i-Fax, IP-Fax |
| Rozdzielczość | Max.: 600 x 600 dpi |
| Typ kompresji | MH; MR; MMR; JBIG |
| Modem | Up to 33.6 Kbps |
| Adresy docelowe | 2,100 (pojedyncze + grupowe) |

Opcje

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| LK-102v3 rozszerzenie PDF | PDF/A (1b); szyfrowany PDF; podpis cyfrowy |
| LK-105v4 OCR | Generowanie przeszukiwalnych PDF i PPTX |
| LK-106 | Wsparcie natywnego druku kodów kreskowych |
| LK-107 | Wsparcie natywnego druku unikodów |
| LK-108 OCR A i B | Wsparcie natywnego druku czcionek OCR A i B |
| LK-110v2 pakiet konwersji | Generowanie formatów plików: DOCX, XLSX i PDF/A |
| LK-111 klient ThinPrint | Kompresja danych drukowanych w celu zmniejszenia obciążenia sieci |
| LK-114 | Wydruk podążający nie wymagający serwera druku |
| LK-115v2 aktywacja TPM | Trusted Platform Module zabezpieczający proces szyfrowania i odszyfrowywania danych |
| FK-516 | Super G3 fax, funkcjonalność faksu cyfrowego |
| SX-BR-4600 | Przyłącze sieci bezprzewodowej do gniazda sieciowego |
| AU-102 | Skaner biometryczny |
| UK-215 | Sieć bezprzewodowa i tryb punktu dostępowego |
| EK-610 / EK-611 | Port USB do podłączenia klawiatury / z Bluetooth |
| IC-418 + VI-510 | Kontroler druku EFI Fiery + płyta połączeniowa |
| WT-513 | Stół roboczy do zmiany położenia wyświetlacza |
| WT-506 | Stół roboczy do montażu czytnika kart zbliżeniowych |
| KP-101 | Dodatkowa klawiatura numeryczna |
| UK-501 | Moduł wykrywający pobór podwójnych kartek |
| SC-508 | Funkcja bezpiecznego kopiowania (wymagane 2 moduły) |
| HD-524 | Kopia zapasowa dysku twardego |
| LU-303 | A4; 3,000 arkuszy; 52–256 g/m ² |
| LU-205 | A4-SRA3; 2,500 arkuszy; 52–256 g/m ² |
| OT-508 | Taca wyjścia |
| FS-536 finiszers zszywający | Zszywanie do 50 ark.; Taca wyjścia na 3,200 ark. |
| FS-536SD finiszers broszurujący | Zszywanie do 50 ark.; Broszurowanie do 20 ark.; Taca wyjścia na 2,200 ark. |
| FS-537 finiszers zszywający | Zszywanie do 100 ark.; Taca wyjścia do 3,200 ark. |
| FS-537SD finiszers broszurujący | Zszywanie do 100 ark.; Broszurowanie do 20 ark.; Taca wyjścia na 2,700 ark. |
| PK-520 / PK-523 | Moduł dziurkujący dla finiszera (2 lub 4 otwory) |
| ZU-609 dla FS-537 | Składanie wydruków A3 na Z |
| JS-602 dla FS-537 | Separacja prac (druk, kopia, faks) |
| PI-507 dla FS-537 | Wstawianie okładek, wykańczanie wcześniej wydrukowanych prac |



Agnieszka: 660 486 906 agnieszka@pc-net.pl
Piotr: 794 900 078 handlowiec@pc-net.pl
Ilona: 793 900 878 biuro@pc-net.pl



DEVELOP W POLSCE

dane kontaktowe

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 technicznej urządzeń.