



Серија i-SENSYS X 1800P

ПЕЧАТАЧИ ЗА ГОЛЕМ ОБЕМ СО ГОЛЕМА БРЗИНА И ОДЛИЧНА БЕЗБЕДНОСТ



РАЗНОВИДНИ ОПЦИИ
ЗА ПЕЧАТЕЊЕ



ЗАШТИТА ОД
ЗАКАНИ



КОНТРОЛА И
ОДРЖУВАЊЕ



ЗГОЛЕТЕ ЈА
ЕФИКАСНОСТА

Canon

Серија i-SENSYS X 1800P

РАЗНОВИДНИ ОПЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ

- Благодарение на разновидните опции за печатење со шест различни конфигурации со изборни фахови за хартија и подножја, i-SENSYS X 1800P може да се користи како стандарден уред за на работна маса или како голема и самостојна работна станица. Поддржува различни големини на медиуми, па затоа може да се приспособи кон сите компании

КОНТРОЛА И ОДРЖУВАЊЕ

- Флексибилни решенија за управување со корисници наменети за деловни администратори и ИТ-оддели. Далечинскиот пристап до уредот овозможува контрола на функциите, а алатката за статус на тонерот го намалува времето на неактивност

ЗАШТИТА ОД ЗАКАНИ

- Безбедноста од 360 степени овозможува потполна безбедност на документите, уредите и мрежата. Безбедносните функции опфаќаат шифрирано безбедно печатење, проверка на системот при вклучување и мрежна заштита

ЗГОЛЕМЕТЕ ЈА ЕФИКАСНОСТА

- Печатете големи количини на документи со изборни дополнителни касети за хартија што нудат максимален капацитет за 4.300 листови

БРЗИ ФАКТИ

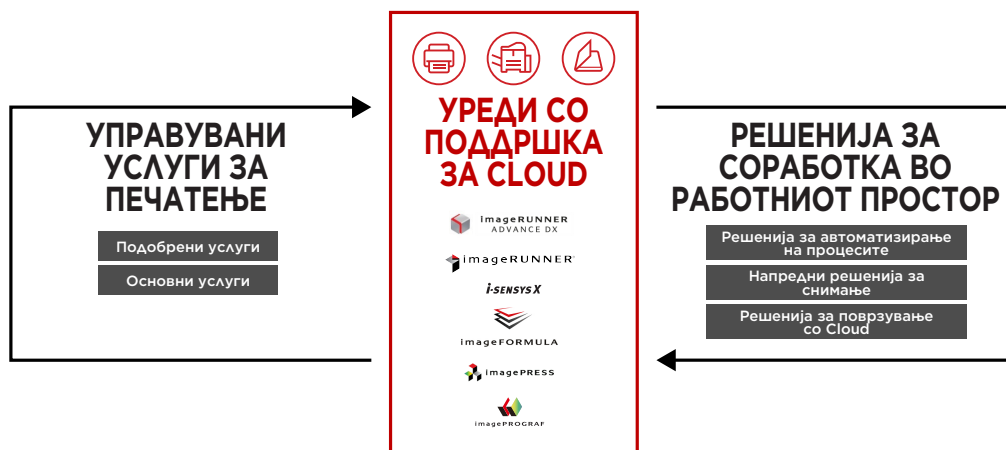
i-SENSYS X 1861P

- Брзина на печатење: 61 стр./мин. (A4)
- Резолуција на печатење: до 1200 x 1200 dpi
- Автоматско двострано печатење
- uniFLOW Online Express
- Поврзување преку мрежа, USB и Wi-Fi
- Стандарден влезен капацитет за хартија: 650 листови

i-SENSYS X 1871P

- Брзина на печатење: **71 стр./мин. (A4)**
- Резолуција на печатење: до 1200 x 1200 dpi
- Автоматско двострано печатење
- uniFLOW Online Express
- Поврзување преку мрежа, USB и Wi-Fi
- Стандарден влезен капацитет за хартија: 650 листови

ПРИЛАГОДЕНИ РЕШЕНИЈА ЗА НАДМИНУВАЊЕ НА СИТЕ ПРЕДИЗВИЦИ



Услугите за дигитална трансформација (DTS) на Canon ги обединуваат нашите врвни хардверски делови и софтвери во интегриран екосистем за технологија којшто е дизајниран да ви понуди поддршка при вашата дигитална трансформација. Оваа понуда нуди комбинација од управувани услуги за печатење и решенија за соработка во работниот простор што ќе ви овозможат транспарентност и контрола врз целиот работен циклус на документите.

Canon

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија i-SENSYS X 1800P

МАШИНА ЗА ПЕЧАТЕЊЕ

Брзина на печатење

i-SENSYS X 1861P
Еднострано: до 61 стр./мин. (A4)
До 100 стр./мин. (A5 хоризонтално)
Двострано: до 50,9 слики/мин. (A4)

i-SENSYS X 1871P:
Еднострано: до 71 стр./мин. (A4)
До 115 стр./мин. (A5 хоризонтално)
Двострано: до 58,7 слики/мин. (A4)

Метод на печатење

Црно-бело печатење со ласерски зраци

Резолуција на печатење

До 1200 x 1200 dpi

Потребно време за загревање

Се прикажува порака за подготвеност за печатење:
Прибл. 2 секунди од моментот на вклучување или помалку

Потребно време до излегување на првата страница

Црно-бело: прибл. 4,9 секунди

Препорачан месечен обем на печатење

i-SENSYS X 1861P: 3.000-16.000 страници

i-SENSYS X 1871P: 4.000-20.000 страници

Работен циклус

i-SENSYS X 1861P: макс. 420.000 страници¹

i-SENSYS X 1871P: макс. 450.000 страници¹

Маргини на печатење

5 mm - горе, долу, лево и десно

Напредни функции за печатење

Безбедно печатење
Печатете од USB мемориски уреди (JPEG/TIFF/PDF/XPS)
Печатење баркодови²
iOS: AirPrint, апликација Canon PRINT Business
Android: сертификат за Mopria, дополнителна компонента Canon Print Service, апликација Canon PRINT Business
Microsoft Universal Print

РАБОТА СО МЕДИУМИ

Внес на хартија (стандарден)

Касета за 550 листови
Повеќенаменски фах за 100 листови

Внес на хартија (опција)

Касета за 550 листови x 4 (механизам за снабдување со хартија PF-J1)
Касета за 2.000 листови (магацин за хартија PD-H1)
Касети за пликови за 75 листови (додаток за снабдување со пликови EF-B1)

Максимален капацитет за внес на хартија

4.300 листови

Излезно лежиште за хартија

500 листови

Типови на медиуми

Повеќенаменски фах: обична хартија, рециклирана хартија, тешка хартија, тенка хартија, хартија во боја, обложена хартија, однапред издулчена хартија, меморандуми, поштенски картички, пликови
Касета: обична хартија, рециклирана хартија, тешка хартија, тенка хартија, етикети, хартија во боја, обложена хартија, однапред издулчена хартија, меморандуми

Големина на медиуми

Касета (стандардна):
A4, A5, A5 (хоризонтално), A6, B5, B6, правни, писма, извршни, извештаи, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, канцелариска хартија, прилагодени големини: мин. 99 x 148 mm макс. 216,0 x 355,6 mm.

Повеќенаменски фах:
A4, A5, A5 (хоризонтално), A6, B5, B6, правни, писма, извршни, извештаи, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, канцелариска хартија, индекс. Плик (COM10, No10, Monarch, C5, DL), прилагодени големини: мин. 76,2 x 127 mm макс. 216,0 x 355,6 mm.

Касета (изборна):
A4, A5, A5 (хоризонтално), A6, B5, B6, правни, писма, извршни, извештаи, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, канцелариска хартија, прилагодени големини: мин. 99 x 148 mm макс. 216,0 x 355,6 mm

Тежина на медиуми

Додаток за снабдување со пликови (изборен):
Пликови (COM10, No10, Monarch, C5, DL)

Касета (стандардна и изборна): 60 до 135 g/m²
Додаток за снабдување со пликови (изборен): 80 до 100 g/m²
Повеќенаменски фах: 60 до 199 g/m²

Двострано печатење

Автоматски
Касета:
A4, A5, B5, правни, писма, извршни, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, канцелариска хартија, F4A, 16K
Прилагодена големина - мин. 148 x 210 mm макс. 216 x 355,6 mm
60 до 120 g/m²

ОПШТИ КАРАКТЕРИСТИКИ

Потреби за напојување

220-240V(±10%) 50/60Hz (±2Hz)

Потрошувачка на енергија

Максимум: прибл. 1500 W или помалку
Активен режим: прибл. 771,49 W или помалку
Режим на подготвеност: прибл. 13,69 W или помалку
Режим на мирување: прибл. 1,0 W или помалку
Типична потрошувачка на електрична енергија (TEC):
1861P = 0,61kWh/неделно³
1871P = 0,73kWh/неделно³
За детални информации за регулативата Lot26, ве молиме одете на: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Ниво на шум

i-SENSYS X 1861P:
Моќност на звукот³
Активен режим: еднострано 70 dB или помалку
двострано 71 dB или помалку

Режим на подготвеност: нечуен³
Звучен притисок³
Активен режим: 55 dB или помалку
Режим на подготвеност: нечуен³

i-SENSYS X 1871P
Моќност на звукот³
Активен режим: 72 dB или помалку
Режим на подготвеност: нечуен³
Звучен притисок³
Активен режим: 56 dB или помалку
Режим на подготвеност: нечуен³

430 mm x 465 mm x 370 mm

Прибл. 20 kg

Температура: 10 до 30°C (50 до 86°F)
Влажност: 20 до 80% RH (без кондензација)

5-линиски LCD екран, 5 LED индикатори (онлајн, подготвено, порака, задача и заштеда на енергија), копчиња, нумеричка тастатура со 10 копчиња

Димензии (Ш x Д x В)

Тежина

Работни услови

Контролен панел

КОНТРОЛОР

Брзина на процесорот

1,6 GHz x 2

Меморија

2 GB

Простор за складирање

32 GB eMMC (слободен простор 15 GB)

Јазичи на печатачот

UFRII (извонредно брзо прикажување), PCL5e⁴, PCL6, Adobe[®] PostScript3

Фонтови

93 PCL-фонтови
(93 Roman, 10 Bitmap-фонтови, 2 OCR-фонтови)
Andalé Mono WT J/K/S/T (јапонски, корејски, едноставен и традиционален кинески)*⁵
Фонтови за баркодови*²
136 PostScript-фонтови

Интерфејс и поврзување

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, директна безжична врска

Мрежен протокол

Печатење: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD)
Управување: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4,IPv6)
Безбедност: TLS1.3, IPsec, филтрирање на IP/Мас-адреса, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), поддршка за две мрежи
Сигурност (безжична врска):
Режим на инфраструктура:
WEP(64/128 бита), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES)
WEP (64/128 бита), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)
WPA2-PSK (AES)
Режим Wi-Fi Direct:
WPA2-PSK (AES)

Софтвер и управување со печатачот

Remote User Interface (RUI), Department ID Management, Toner Status Tool, iW Enterprise Management Console: софтвер базиран на сервер за централизирано управување со голем број на уреди
eMaintenance: вградениот RDS овозможува користење на далечински услуги од eMaintenance како што е снимање со бројач, автоматско управување со потрошни материјали и далечинско дијагностицирање. Систем за испорака на содржини: платформата на серверот овозможува автоматско ажурирање на фирмверот на уредот.
Компатибилност со uniFLOW online / uniFLOW online Express / uniFLOW

Компатибилност со оперативни системи

Windows[®] 11 / Windows[®] 10 / Windows[®] 8.1 / Server[®] 2022 / Server[®] 2019 / Server[®] 2016 / Server[®] 2012R2 / Server[®] 2012 / Mac OS X верзија 10.12 и понова верзија Linux[®]

ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ

Сè-во-едно картици

ТОНЕР T15 црна боја (42.000 страници*)

ДОПОЛНИТЕЛНА ОПРЕМА/ ОПЦИИ

Делови

Механизам за снабдување со хартија PF-J1 (касета за 550 листови) x 4
Магацин за хартија PD-H1 (касета за 2.000 листови)
Додаток за снабдување со пликови EF-B1 (касета за додатокот за снабдување со пликови)
Комплет за печатење баркодови-D1 (овозможува печатење на баркодови)
Комплет PCL-фонтови-A1 (овозможува печатење на Unicode кај SAP и нуди поддршка за фонтот Andale)
MiCard Multi (читач на картички за идентификација со RFID или магнетни картички со uniFLOW)
MiCard Plus (читач на картички за идентификација со RFID или магнетни картички со uniFLOW)

Забелешки:

¹ Работниот циклус е дефиниран како максимален број на отпечатени страници при максимална употреба во еден месец. Секое користење над препорачаниот работен циклус може да го намали работниот век на производот.

² Потребна е дополнителна опрема - Комплет за печатење баркодови-D1

³ Декларирана емисија на шум во согласност со ISO 9296

⁴ Не се испорачува PCL5e-драјвер од Canon, но уредот поддржува PCL5e-команди.

⁵ Потребна е дополнителна опрема - КОМПЛЕТ PCL-ФОНТОВИ-A1E

⁶ Дистрибуција само преку интернет. Драјверот ќе биде достапен во 2-та половина на 2022 година

⁷ Врз основа на ISO/IEC 19752

⁸ Според US ENERGY STAR[®] верзија 3.0.

⁹ Нечујно значи дека нивото на звучен притисок од позиција на набљудувач е помало од апсолутниот стандард за шум во заднина во согласност со ISO 7779



Софтвер и решенија



Компатибилност



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Macedonian edition
© Canon Europa N.V., 2022