



Seriya i-SENSYS X 1800P

BRZI ŠTAMPAČI ZA ZADATKE VELIKOG OBIMA SA ROBUSTNOM BEZBEDNOŠĆU



SVESTRANO
ŠTAMPANJE



ZAŠTITA OD
PRETNJI



KONTROLA I
ODRŽAVANJE



POVEĆAJTE
EFIKASNOST

Canon

Seriya i-SENSYS X 1800P

SVESTRANO ŠTAMPANJE

- Svestrano štampanje sa do šest različitih opcionih konfiguracija fioka za papir i postolja i-SENSYS X 1800P može da radi kao standardni stoni uređaj ili da postane velika slobodnostojeća radna stanica. Zahvaljujući mnoštvu podržanih veličina medija, moguće ga je prilagoditi za svako preduzeće

ZAŠTITA OD PRETNJI

- Sveobuhvatna bezbednost garantuje potpunu bezbednost dokumenata, uređaja i mreže. Bezbednosne funkcije obuhvataju šifrovano bezbedno štampanje, proveru sistema prilikom pokretanja i zaštitu mreže

KONTROLA I ODRŽAVANJE

- Fleksibilna rešenja za upravljanje korisnicima namenjena poslovnim administratorima i IT odeljenjima. Daljinski pristup funkcijama za kontrolu uređaja, uz alatku za status tonera, skraćuje vreme neoperativnosti

POVEĆAJTE EFIKASNOST

- Štampajte velike količine dokumenata sa opcionim dodatnim kasetama za papir do maksimalnog kapaciteta od 4.300 listova

BRZE ČINJENICE

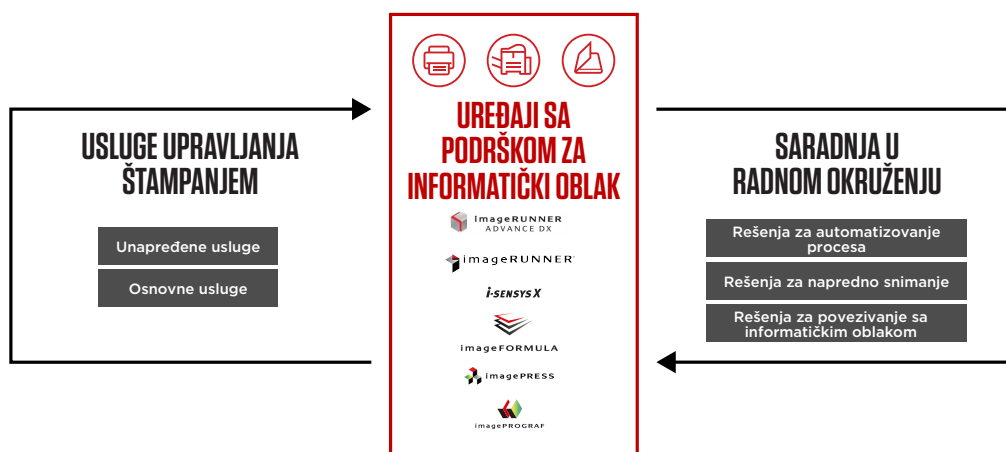
i-SENSYS X 1861P

- Brzina štampe: 61 stranica u minuti (A4)
- Rezolucija štampe: do 1.200 x 1.200 tpi
- Automatsko dvostrano štampanje
- uniFLOW Online Express
- Mrežna, USB i Wi-Fi veza
- Standardni ulaz za papir: 650 listova

i-SENSYS X 1871P

- Brzina štampe: **71 stranica u minuti (A4)**
- Rezolucija štampe: do 1.200 x 1.200 tpi
- Automatsko dvostrano štampanje
- uniFLOW Online Express
- Mrežna, USB i Wi-Fi veza
- Standardni ulaz za papir: 650 listova

REŠENJA PRILAGOĐENA SVAKOM IZAZOVU



Digital Transformation Services (DTS) kompanije Canon objedinjuju naš vodeći hardver i softver u integrisani tehnološki ekosistem koji je napravljen tako da vam pruži podršku na putu transformacije. Ova ponuda kombinuje rešenja za upravljanje štampanjem i Workspace Collaboration, kako biste dobili veću transparentnost i kontrolu nad čitavim životnim ciklusom dokumenta.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya i-SENSYS X 1800P

PROCESOR ŠTAMPAČA

Brzina štampe

i-SENSYS X 1861P
Jednostrano: Do 61 stranica u minuti (A4)
Do 100 stranica u minuti (A5 položeno)
Dvostrano: do 50,9 slika u minuti (A4)

i-SENSYS X 1871P:
Jednostrano: Do 71 stranica u minuti (A4)
Do 115 stranica u minuti (A5 položeno)
Dvostrano: do 58,7 slika u minuti (A4)

Način štampanja

Rezolucija štampe

Vreme zagrevanja

Prikazuje se poruka Print ready (Spreman za štampanje):
Približno 2 s ili manje od uključivanja

Vreme do prvog otiska

Crno-belo: približno 4,9 s

Preporučeni mesečni obim štampe

i-SENSYS X 1861P: 3.000-16.000 stranica
i-SENSYS X 1871P: 4.000-20.000 stranica

Radni ciklus

i-SENSYS X 1861P: Maks. 420.000 stranica¹
i-SENSYS X 1871P: Maks. 450.000 stranica¹

Margine za štampu

5 mm - gore, dole, levo, desno

Napredne funkcije štampanja

Bezbedno štampanje
Štampanje sa USB memorijskog uređaja (JPEG/TIFF/pdf/XPS)
Štampanje bar-kodova²
iOS: AirPrint, aplikacija Canon PRINT Business
Android: sertifikat Mopria, dodatna komponenta
Canon Print Service, aplikacija Canon PRINT Business
Microsoft Universal Print

RAD SA MEDIJIMA

Ulaz za papir (standardni)

Kaseta za 550 listova
Višenamensko ležište za 100 listova

Ulaz za papir (opcija)

Kaseta kapaciteta 550 listova x 4 (Jedinica za uvlačenje papira - PF-J1)
Kaseta kapaciteta 2.000 listova (Magacin za papir - PD-H1)
Kaseta za kovertne kapaciteta 75 listova (Dodatak za uvlačenje koverti - EF-B1)

Maksimalni ulazni kapacitet papira

4.300 listova

Izlaz za papir

500 listova

Tipovi medija

Višenamensko ležište: običan papir, recikliran papir, težak papir, tanak papir, papir u boji, premazan papir, unapred izbušen, memorandum, razglednica, koverta
Kaseta: običan papir, recikliran papir, težak papir, tanak papir, nalepnica, papir u boji, premazan papir, unapred izbušen, memorandum

Veličine medija

Kaseta (standardna):
A4, A5, A5 (položeno), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, prilagođene veličine: min. 99 x 148 mm maks. 216 x 355,6 mm.

Višenamensko ležište:
A4, A5, A5 (položeno), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, indeks.
Koverta (COM10, br. 10, Monarch, C5, DL), prilagođene veličine: min. 76,2 x 127 mm maks. 216 x 355,6 mm.

Kaseta (opcionalna):
A4, A5, A5 (položeno), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, prilagođene veličine: min. 99 x 148 mm maks. 216 x 355,6 mm

Dodatak za uvlačenje koverti (opciono):
koverta (COM10, br. 10, Monarch, C5, DL)

Težine medija

Kaseta (standardna i opcionalna): 60 do 135 g/m²
Dodatak za uvlačenje koverti (opciono): 80 do 100 g/m²
Višenamensko ležište: 60 do 199 g/m²

Dvostrano štampanje

Automatsko
Kaseta:
A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K
Prilagođena veličina - min. 148 x 210 mm maks. 216 x 355,6 mm
60 do 120 g/m²

OPŠTE KARAKTERISTIKE

Energetski zahtevi

220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

Potrošnja energije

Maksimalna: približno 1.500 W ili manje
U toku rada: približno 771,49 W ili manje
U stanju pripravnosti: približno 13,69 W ili manje
Režim mirovanja: približno 1 W ili manje
Tipična potrošnja struje (TEC):
1861P = 0.61kWh nedeljno⁸
1871P = 0.73kWh nedeljno⁸
Detaljne informacije u vezi sa propisom Lot26 potražite na: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Nivo buke

i-SENSYS X 1861P:
Jačina zvuka³
U toku rada: Jednostrano 70 dB ili manje
Dvostrano 71 dB ili manje
U stanju pripravnosti: nečujno⁹
Zvučni pritisak²
U toku rada: 55 dB ili manje
U stanju pripravnosti: nečujno⁹

i-SENSYS X 1871P
Jačina zvuka³
U toku rada: 72 dB ili manje
U stanju pripravnosti: nečujno⁹
Zvučni pritisak²
U toku rada: 56 dB ili manje
U stanju pripravnosti: nečujno⁹

Dimenzije (Š x D x V)

430 x 465 x 370 mm

Težina

Približno 20 kg

Radno okruženje

Temperatura: 10 do 30 °C (50 do 86 °F)
Vlažnost od 20 do 80% RV (bez kondenzacije)

Kontrolna tabla

LCD ekran sa 5 redova, 5 LED indikatora (na mreži, spremno, poruka, zadatak i ušteda energije), dugmad, numerička tastatura sa 10 tastera

KONTROLER

Brzina procesora

1,6 GHz x 2

Memorija

2 GB

Skладиštenje

32 GB eMMC (dostupni prostor 15 GB)

Jeziči štampača

UFRIL (Ultra Fast Rendering), PCL5e⁴, PCL6, Adobe® PostScript³

Fontovi

93 PCL fonta
(93 Roman, 10 rasterskih fontova, 2 OCR fonta)
Andalé Mono WT J/K/S/T (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski)¹⁵
Fontovi za bar-kodove²
136 PostScript fontova

Interfejs i povezivanje

Brza USB 2.0 veza, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, bežična veza 802.11b/g/n, Wireless Direct Connection

Mrežni protokol

Štampanje: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD)
Upravljanje: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)
Bezbednost: TLS1.3, IPsec, filtriranje IP/Mac adresa, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), podrška za dva tipa mreže
Bezbednost (bežična veza):
Infrastrukturni režim:
WEP (64/128-bitno), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES)
Režim pristupne tačke:
WPA2-PSK (AES)
Režim Wi-Fi Direct:
WPA2-PSK (AES)

Softver i upravljanje štampačem

Remote User Interface (RUI),
Department ID Management,
Toner Status Tool,
iW Enterprise Management Console: serverski softver za centralizovano upravljanje sistemom uređaja
eMaintenance: Ugrađeni RDS omogućava daljinske usluge eMaintenance, poput očitavanja brojača, automatskog upravljanja potrošnim materijalom i udaljene dijagnostike.
Content Delivery System: serverska platforma omogućava automatsko ažuriranje firmvera uređaja. Kompatibilnost sa uniFLOW online / uniFLOW online Express / uniFLOW

Kompatibilnost sa operativnim sistemima

Windows® 11 / Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012 R2 / Server® 2012 / Mac OS X verzija 10.12 i novije Linux®

POTROŠNI MATERIJAL

Višenamenski kartridži

TONER T15 crna (42.000 stranica⁷)

DODATNA OPREMA/ OPCIONA OPREMA

Stavke

Jedinica za uvlačenje papira - PF-J1 (kaseta za 550 listova) x 4
Magacin za papir - PD-H1 (kasetni dek kapaciteta 2.000 listova)
Dodatak za uvlačenje koverti - EF-B1 (kaseta za uvlačenje koverti)
Komplet za štampanje bar-kodova - D1 (omogućava štampanje bar-kodova)
Komplet PCL fontova - A1 (mogućnost Unicode štampanja u sistemu SAP i podrška za font Andale)
MiCard Multi (čitač kartica za identifikaciju putem tehnologije RFID ili magnetnih kartica koje koriste uniFLOW)
MiCard Plus (čitač kartica za identifikaciju putem tehnologije RFID ili magnetnih kartica koje koriste uniFLOW)

Napomene:

¹ Radni ciklus se definiše kao maksimalni broj odštampanih stranica tokom meseca sa najvećim obimom posla. Svaka upotreba koja prevazilazi preporučeni radni ciklus može da skрати radni vek proizvoda

² Potrebna je dodatna oprema, Komplet za štampanje bar-kodova - D1

³ Deklarisana emisija buke u skladu sa standardom ISO 9296

⁴ Upravljački program Canon PCL5e se ne isporučuje, ali su komande PCL5e podržane na uređaju.

⁵ Potrebna je dodatna oprema - KOMPLET PCL FONTOVA - A1E

⁶ Dostupno je samo putem interneta. Upravljački program će biti dostupan u drugoj polovini 2022. godine.

⁷ Na osnovu ISO/IEC 19752

⁸ U skladu sa US ENERGY STAR® verzija 3.0.

⁹ Nečujno znači da je emitovani nivo zvučnog pritiska iz pozicije prolaznika niži od apsolutnog standarda za pozadinski buku, u skladu sa ISO 7779

Softver i rešenja



Kompatibilnost



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Izdanje na srpskom jeziku
© Canon Europa N.V., 2022.