



Seriya i-SENSYS X C1530P II

JEDAN OD NAJBEZBEDNIJIH, NAJODRŽIVIJIH I NAJPRODUKTIVNIJIH ŠTAMPAČA SA JEDNOM FUNKCIJOM IZ ASORTIMANA i-SENSYS X.



PRODUKTIVNOST



BEZBEDNOST



POVEZIVANJE



KOMPAKTAN DIZAJN



UPRAVLJANJE
I ODRŽAVANJE



ODRŽIVOST

Canon

Seriya i-SENSYS X C1530P II

PRODUKTIVNOST

- Velike brzine štampanja i skeniranja
- Automatsko dvostrano štampanje
- Ulazni kapacitet papira do 2,300 listova

BEZBEDNOST

- Ugrađena potvrda identiteta korisnika štiti pristup uređaju
- Funkcija bezbednog šifrovanog štampanja sprečava neovlašćeno pregledanje odštampanog materijala
- Sistem provere pri pokretanju poboljšava integritet uređaja

POVEZIVANJE

- Povežite se na informatički oblak direktno sa uređaja radi lakog rešenja za skladištenje ili putem softvera uniFLOW Online kompanije Canon za bezbedne napredne radne procese skeniranja
- Štampanje i skeniranje sa mobilnih uređaja, gde god da se nalazite

KOMPAKTAN DIZAJN

- Male dimenzije, idealne za stonu konfiguraciju
- Kartridž sve-u-jednom sa povećanim učinkom tonera
- Opcione kasete za veći ulazni kapacitet
- Lak pristup za zamenu potrošnog materijala

KONTROLA I ODRŽAVANJE

- Upravljanje otiscima zasnovano na informatičkom oblaku, za centralizovanu kontrolu
- Fleksibilna rešenja za upravljanje korisnicima
- Daljinski pristup funkcijama za upravljanje uređajem
- Alatka za status tonera skraćuje vreme neoperativnosti

ODRŽIVOST

- Niska tipična potrošnja struje (TEC) smanjuje potrošnju energije radi uštede energije i smanjivanja troškova rada
- Režim mirovanja i toner sa niskom tačkom topljenja dodatno smanjuju potrošnju energije
- Funkcija automatskog obostranog štampanja smanjuje papirni otpad

DETALJI SERIJE i-SENSYS X C1530P II

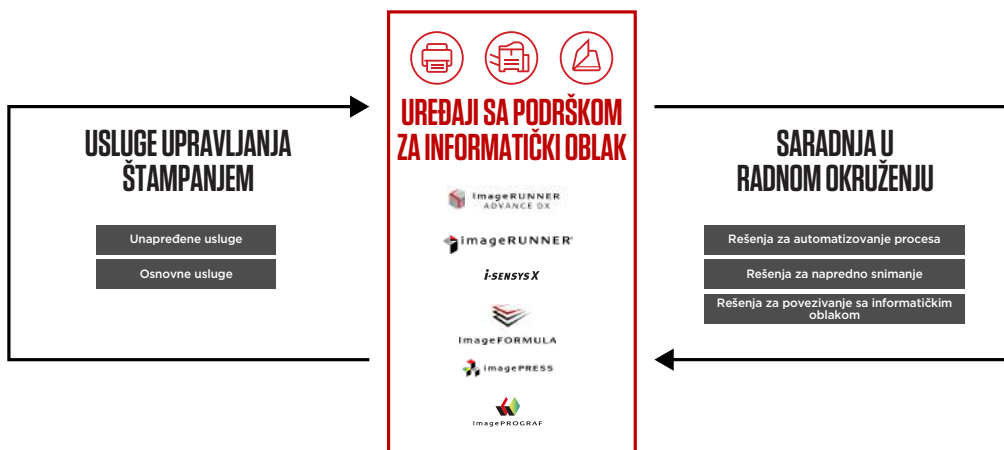
i-SENSYS X C1533P II:

- Brzina štampe: 33 stranice u minuti (A4)
- Automatsko obostrano štampanje
- uniFLOW kompatibilnost
- Maks. ulazni kapacitet papira: 650-2.300 listova

i-SENSYS X C1538P II:

- Brzina štampe: 38 stranica u minuti (A4)
- Automatsko obostrano štampanje
- uniFLOW kompatibilnost
- Maks. ulazni kapacitet papira: 650-2.300 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.

PROCESOR ŠTAMPAČA

Brzina štampe

i-SENSYS X C1533P II:
Jednostrano: Do 33 stranica u minuti (A4)
Do 55 stranica u minuti (A5 položeno)
Dvostrano: do 33 slike u minuti (A4)

i-SENSYS X C1538P II:
Jednostrano: Do 38 stranica u minuti (A4)
Do 59 stranica u minuti (A5 položeno)
Dvostrano: do 38 slika u minuti (A4)

Način štampanja

Lasersko štampanje u boji

Rezolucija štampe

Do 1.200 x 1.200 tpi

Vreme zagrevanja

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

Vreme do prvog otiska

U boji: približno 6,3 s
Crno-belo: približno 5,3 s

Preporučeni mesečni obim štampe

i-SENSYS X C1533P II: 1.000-5.000 stranica
i-SENSYS X C1538P II: 1.500-5.000 stranica

Radni ciklus

i-SENSYS X C1533P II: 40.000 stranica
i-SENSYS X C1538P II: 50.000 stranica

Margine za štampu

4 mm - gore, dole, levo, desno

Napredne funkcije štampanja

Šifrovano bezbedno štampanje
Bezbedno štampanje
Štampanje sa USB memorijskog uređaja (JPEG/TIFF/PDF/XPS)
Štampanje bar-kodova¹
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 (opciona)

Kaseta kapaciteta 550 listova x 3 (Jedinica za uvlačenje papira - PF-D1)
Kaseta kapaciteta 550 listova (Kasetni mehanizam za uvlačenje papira - AV1)

Maksimalni ulazni kapacitet papira

2.300 listova

Izlaz za papir

200 listova

Tipovi medija

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

Veličine medija

Kaseta (standardna):
A4, A5, A5 (položeno), A6, B5, B6, Letter, Executive, Statement, GLTR, 16K, prilagođene veličine: min. 101,6 x 148 mm maks. 216 x 297 mm.
Višenamensko ležište:
A4, A5, A5 (položeno), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, 16K, razglednica, koverta (COM10, Monarch, C5, DL), prilagođene veličine: min. 76,2 x 127 mm maks. 216 x 355,6 mm

Težine medija

Kaseta (standardna i opciona): 60 do 163 g/m²
Višenamensko ležište: 60 do 216 g/m²

Dvostrano štampanje

Automatsko
Kaseta:
A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, F4A, 16K
Prilagođena veličina - min. 148 x 210 mm maks. 216 x 355,6 mm
60 do 163 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:

i-SENSYS X C1533P II približno 640 W ili manje

i-SENSYS X C1538P II približno 640 W ili manje

U stanju pripravnosti: približno 30,1 W ili manje

Režim mirovanja: približno 0,9 W ili manje

Tipična potrošnja struje (TEC): 7

i-SENSYS X C1533P II: 0,34 kWh nedeljno

i-SENSYS X C1538P II: 0,39 kWh nedeljno

Detaljne informacije u vezi sa propisom Lot26 potražite na:
http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Nivo buke

i-SENSYS X C1533P II:

Jačina zvuka²

U toku rada: jednostrano 65 dB ili manje (crno-belo) / 65 dB ili manje (u boji)
dvostrano 67 dB ili manje (crno-belo) / 67 dB ili manje (u boji)

U stanju pripravnosti: 48 dB ili manje

Zvučni pritisak²

U toku rada: jednostrano 50 dB ili manje (crno-belo) / 51 dB ili manje (u boji)
dvostrano 52 dB ili manje (crno-belo) / 52 dB ili manje (u boji)

U stanju pripravnosti: 33 dB ili manje

i-SENSYS X C1538P II:

Jačina zvuka²

U toku rada: jednostrano 65 dB ili manje (crno-belo) / 66 dB ili manje (u boji)
dvostrano 67 dB ili manje (crno-belo) / 68 dB ili manje (u boji)

U stanju pripravnosti: 48 dB ili manje

Zvučni pritisak²

U toku rada: jednostrano 50 dB ili manje (crno-belo) / 51 dB ili manje (u boji)
dvostrano 52 dB ili manje (crno-belo) / 52 dB ili manje (u boji)

U stanju pripravnosti: 33 dB ili manje

458 x 464 x 388 mm

Približno 25 kg

Temperatura: 10 do 30 °C (50 do 86 °F)

Vlažnost od 20 do 80% RV (bez kondenzacije)

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

Dimenzije (Š x D x V)

Težina

Radno okruženje

Kontrolna tabla

KONTROLER

Brzina procesora

1,6 GHz x 2

Memorija

2 GB

Memorija

32 GB eMMC (dostupni prostor 15 GB)

Jeziči štampača

UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c³, PCL6, Adobe® PostScript²

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)^{4*}

Fontovi za bar-kodove⁴¹

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 veza

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 (LAN/WLAN), SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), podrška za dve 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)

Remote User Interface (RUI),

Remote Operation Viewer,

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.

uniFLOW online / uniFLOW kompatibilnost

Windows® 10 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Mac OS X verzija 10.13 i novije

Linux®/Citrux

Kompatibilnost sa operativnim sistemima

POTROŠNI MATERIJAL

Višenamenski kartridži

TONER T10 crna (13.000 stranica⁶⁾
TONER T10 cijan (10.000 stranica⁶⁾
TONER T10 magenta (10.000 stranica⁶⁾
TONER T10 žuta (10.000 stranica⁶⁾
TONER T10L crna (6.000 stranica⁶⁾
TONER T10L cijan (5.000 stranica⁶⁾
TONER T10L magenta (5.000 stranica⁶⁾
TONER T10L žuta (5.000 stranica⁶⁾

DODATNA OPREMA/
OPCIONA OPREMA

Stavke

Jedinica za uvlačenje papira PF-D1 (kasetna za 550 listova) x 3
Kasetna jedinica za uvlačenje - AV1 (postolja za kasetu od 550 listova)
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)
Obično postolja - P2
Obično postolja - AA1
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] Potrebna je dodatna oprema, Komplet za štampanje bar-kodova - D1
^[2] Deklarisana emisija buke u skladu sa standardom ISO 9296
^[3] Canon PCL5c upravljački program se ne isporučuje, ali su PCL5c komande podržane na uređaju.
^[4] Potrebna je dodatna oprema - KOMPLET PCL FONTOVA - A1E
^[5] Dostupno je samo putem interneta. Upravljački program će biti dostupan u prvoj polovini 2024.
^[6] Na osnovu ISO/IEC 19798
^[7] U skladu sa US ENERGY STAR® verzija 3.2

Softver i rešenja



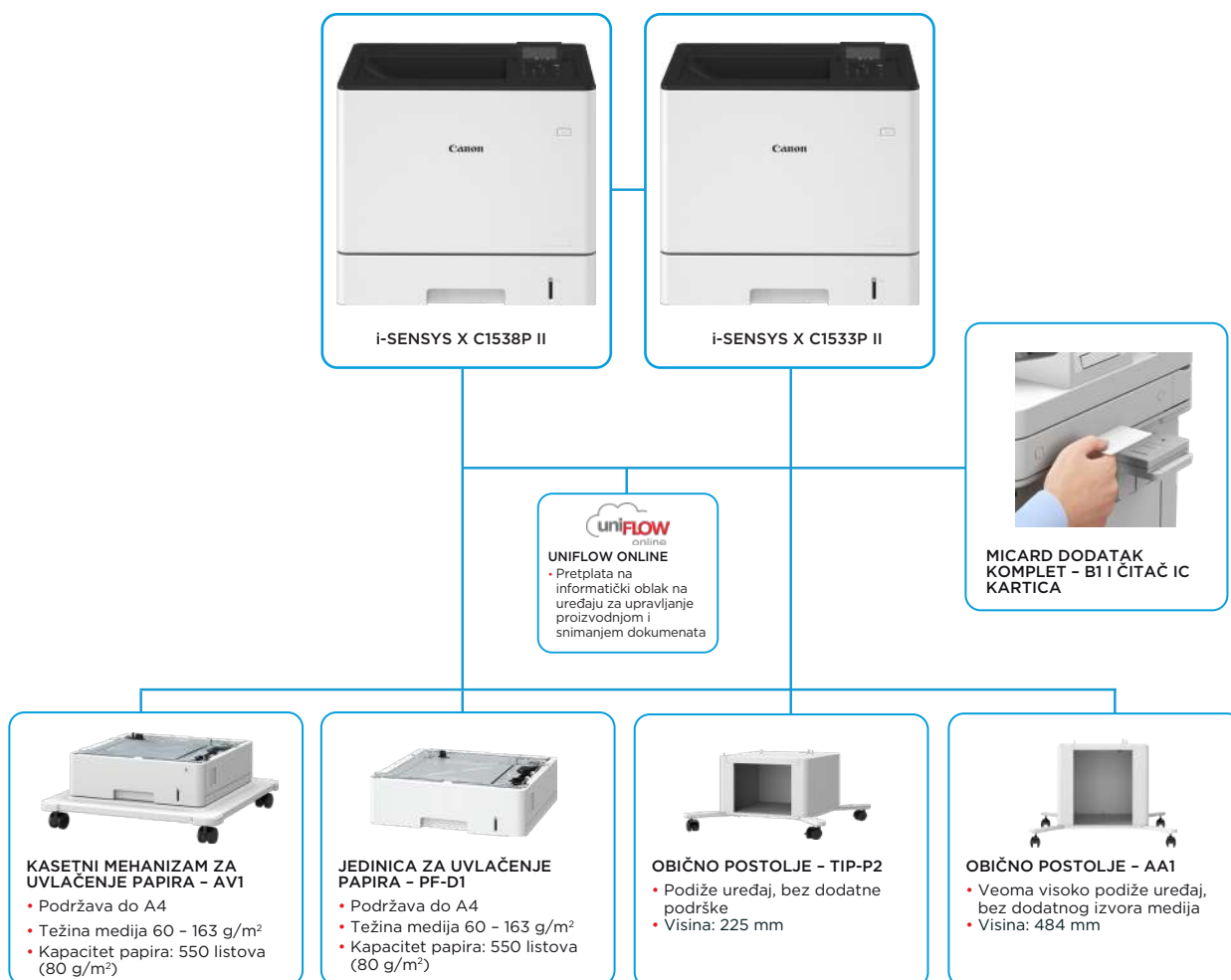
Kompatibilnost



Seriya i-SENSYS X C1530P II

JEDAN OD NAJBEZBEDNIJIH, NAJODRŽIVIJIH I NAJPRODUKTIVNIJIH ŠTAMPAČA SA JEDNOM FUNKCIJOM IZ ASORTIMANA i-SENSYS X

OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova jednostavna konfiguracija predstavlja samo ilustraciju. Kompletnu listu opcija i tačne podatke o kompatibilnosti potražite u [onlajn konfiguratoru proizvođača](#)