



Seriya i-SENSYS X C1333i

UBRZAJTE RAD

Veoma kvalitetni, kompaktni višefunkcionalni A4 štampači u boji sa povezivanjem na informatički oblak



PRODUKTIVNOST



**KONTROLA I
ODRŽAVANJE**



POVEZIVANJE



KOMPAKTAN DIZAJN



BEZBEDNOST



ODRŽIVOST

Canon

Seriya i-SENSYS X C1333i

PRODUKTIVNOST

- Veliki, dinamični ekran osetljiv na dodir
- Lako prilagođavanje funkcija uređaja
- Brzo pokretanje i štampanje
- Dvostrano štampanje kao standard
- Skeniranje u jednom prolazu, za brzu digitalizaciju papirnih dokumenata

POVEZIVANJE

- Daljinsko podešavanje i upravljanje uređajem pomoću aplikacije Canon Print Business
- 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
- Štampajte i skenirajte pomoću mobilnih uređaja, gde god da se nalazite

KONTROLA I ODRŽAVANJE

- Daljinska dijagnostika i pomoć svode vreme neoperativnosti na minimum
- Softverske opcije zasnovane na informatičkom oblaku i serveru centralizuju upravljanje sistemom
- Pristup funkcijama za kontrolu štampača pomoću računara ili mobilnih uređaja
- Laka zamena tonera

BEZBEDNOST

- Sistem provere pri pokretanju štiti funkcije uređaja
- Funkcija bezbednog šifrovanog štampanja sprečava neovlašćeno pregledanje odštampanog materijala
- Skenirajte i bezbedno šaljite dokumente uz opcioni režim za šifrovani PDF
- Unapređeni bezbednosni protokol uz TLS 1.3

KOMPAKTAN DIZAJN

- Kompaktni uređaji sa kartridžom sa tonerom sve-u-jednom
- Fleksibilna konfiguracija za uklapanje uređaja u svako kancelarijsko okruženje
- Lak pristup za zamenu potrošnog materijala

ODRŽIVOST

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

BRZE ČINJENICE

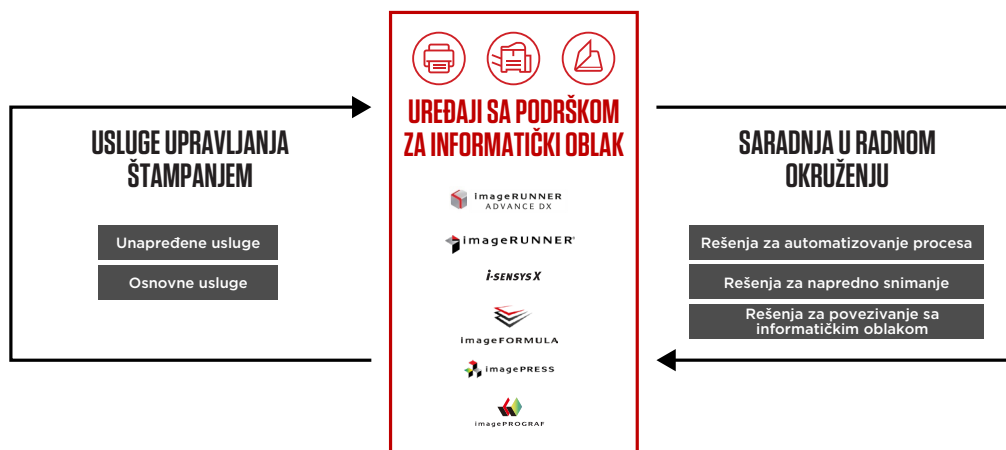
i-SENSYS X C1333i

- Štampanje, kopiranje, skeniranje i slanje
- TFT LCD ekran od 5 inča/12,7 cm osetljiv na dodir
- Brzina štampe: 33 stranice u minuti (A4)
- Rezolucija štampe: do 1.200 x 1.200 tpi
- Automatsko dvostrano štampanje
- Brzina skeniranja: do 100 slika u minuti
- Povezivanje pomoću mreže, Wi-Fi, USB i QR koda
- Maks. ulazni kapacitet papira: 850 listova

i-SENSYS X C1333iF

- Štampanje, kopiranje, skeniranje, slanje i razmena faksova
- TFT LCD ekran od 5 inča/12,7 cm osetljiv na dodir
- Brzina štampe: 33 stranice u minuti (A4)
- Rezolucija štampe: do 1.200 x 1.200 tpi
- Automatsko dvostrano štampanje
- Brzina skeniranja: do 100 slika u minuti
- Povezivanje pomoću mreže, Wi-Fi, USB i QR koda
- Maks. ulazni kapacitet papira: 850 listova

REŠENJA PRILAGOĐENA SVAKOM IZAZOVU



Digital Transformation Services (DTS) kompanije Canon objedinjuju naš vodeći hardver i softver u integrirani 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.

Canon

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya i-SENSYS X C1333i

Tip mašine	Višenamenski laserski uređaj u boji	FAKS	Samo i-SENSYS X C1333iF
Dostupne funkcije	i-SENSYS X C1333iF: štampanje, kopiranje, skeniranje i faks i-SENSYS X C1333i: štampanje, kopiranje i skeniranje	Brzina modema	33,6 kb/s (do 3 sekunde po stranici ³)
ŠTAMPAČ		Režim primanja	Samo faks, automatsko prebacivanje faks/telefon, režim odgovaranja, ručno
Brzina štampe	Jednostrano: do 33 stranice u minuti (A4); do 60 stranica u minuti (A5, položeno) Dvostrano: do 29,5 slika u minuti (A4)	Rezolucija faksa	Standardno: 200 x 100 tpi Fino: 200 x 200 tpi Superfino: 200 x 400 tpi Ultrafino: 400 x 400 tpi
Način štampanja	Lasersko štampanje u boji	Memorija faksa	Do 512 stranica ⁵
Rezolucija štampe	1.200 x 1.200 tpi	Brojevi za brzo biranje	Do 281 broj
Vreme zagrevanja	Približno 14 sekundi ili manje od uključivanja	Grupno biranje/odredišta	Maks. 299 brojeva / Maks. 299 odredišta
Vreme do prvog otiska	Približno 7,1 s ili manje	Sekvencijalni prenos	Maks. 310 odredišta
Jeziči štampača	UFR II, PCL 5c ² , PCL6, Adobe® PostScript3	Rezervna kopija memorije	Trajna rezervna kopija memorije faksa (Rezervna kopija pomoću fleš memorije)
Fontovi	93 PCL fonta 136 PostScript fontova	Dvostrano slanje faksova	Da (slanje i primanje)
Margine za štampu	5 mm – gore, dole, levo, desno 10 mm – gore, dole, levo, desno (koverta)	Ostale funkcije	Ime pošiljaoca (TTI), direktno slanje, pregledanje, TX izveštaj, sekvencijalno emitovanje
Režim štednje tonera	Da	RAD SA MEDIJIMA	
Napredne funkcije štampanja	Šifrovano bezbedno štampanje Bezbedno štampanje Štampanje sa USB memorijskog uređaja (JPEG/TIFF/PDF) Štampanje iz informatičkog oblaka ¹ : uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG) Podrška za Microsoft Universal Print Štampanje bar-kodova ² iOS: AirPrint, aplikacija Canon PRINT Business Android: sertifikat Mopria, dodatna komponenta Canon Print Service, aplikacija Canon PRINT Business	Tip skenera	Staklena površina, dvostrani ADF (u jednom prolazu)
MAŠINA ZA KOPIRANJE		Ulaz za papir (standardni)	Kaseta za 250 listova Višenamensko ležište za 50 listova ADF sistem za 50 listova
Brzina kopiranja	Jednostrano (A4): do 33 stranice u minuti Dvostrano (A4): do 29 slika u minuti	Ulaz za papir (opcija)	Kaseta za 550 listova
Vreme do prvog otiska (FCOT)	ADF (A4): U boji: približno 8,8 s ili manje Crno-belo: približno 7,6 s ili manje Staklena površina (A4): U boji: približno 9,4 s ili manje Crno-belo: približno 8,3 s ili manje	Izlaz za papir	150 listova
Rezolucija kopiranja	Do 600 x 600 tpi	Tipovi medija	Običan papir, recikliran papir, težak papir, tanak papir, papir u boji, premazan papir, nalepnica, razglednica, koverta
Režimi kopiranja	Tekst/fotografija/mapa (podrazumevano), tekst/fotografija/mapa (kvalitet), ođštampana slika, tekst	Veličine medija	Kaseta (standardna): A4, A5, A5 (položeno), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, razglednica, koverte (COM10, DL, C5), prilagođene veličine: min. 98 x 148 mm maks. 216 x 356 mm.
Dvostrano kopiranje	Obostrano na obostrano (automatski)		Višenamensko ležište: A4, A5, A5 (položeno), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, razglednica, kartica indeksa, koverte (COM10, DL, C5, Monarch), prilagođene veličine: min. 76,0 x 127 mm maks. 216 x 356 mm.
Više kopija	Do 999 kopija		Kaseta (opcionalna): A4, A5, A5 (položeno), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, razglednica, koverte (COM10, DL, C5), prilagođene veličine: min. 100 x 148 mm maks. 216 x 356 mm.
Umanjivanje/uvećavanje	25-400% u koracima od 1%		ADF: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, prilagođene veličine: min. 48 x 85 mm maks. 216 x 356 mm
Ostale funkcije	Brisanje okvira, uparivanje, 2 na 1, 4 na 1, kopiranje ID kartice, rezervirano kopiranje	Težine medija	Kaseta (standardna i opcionalna): 60 do 163 g/m ² (do 200 g/m ² uz premazani papir) Višenamensko ležište: 60 do 176 g/m ² (do 200 g/m ² uz premazani papir) ADF: 50 do 105 g/m ²
SKENER		Dvostrano štampanje	Automatsko Kaseta: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K Prilagođena veličina – min. 148 x 148 mm maks. 216 x 356 mm 60 do 200 g/m ²
Tip	U boji	INTERFEJS I SOFTVER	
Rezolucija skeniranja	Optička: do 600 x 600 tpi Poboljšana: do 9.600 x 9.600 tpi	Tip interfejsa	Brza USB 2.0 veza, 10BASE-T/100BASE-TX/ 1000Base-T, bežična veza 802.11b/g/n, Wireless Direct Connection
Brzina skeniranja	Jednostrano (crno-belo / u boji, 300 x 300 tpi): 50/40 slika u minuti Dvostrano (crno-belo / u boji, 300 x 300 tpi): 100/80 slika u minuti Jednostrano (crno-belo / u boji, 300 x 600 tpi): 40/20 slika u minuti Dvostrano (crno-belo / u boji, 300 x 600 tpi): 80/40 slika u minuti	Kompatibilnost sa operativnim sistemima	Windows® 11 / 10 / 8.1 / Server 2022 / Server 2019 / Server 2016 / Server 2012 R2 / Server / 2012 / Server 2008 R2 / Server 2008, Mac OS X (10.12 ili noviji), Linux ⁶
Dubina skeniranja u boji	24-bitno/24-bitno (ulaz/izlaz)	Mrežni protokol	Štampanje: TCP/IP (LPD/Port9100/IP/PPS/WSD) Skeniranje: Skeniranje sa otpremanjem: datoteka: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) E-pošta/I-faks: SMTP (slanje), POP3 (prijem) Skeniranje sa preuzimanjem: TCP/IP Upravljanje: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Bezbednost (žična veza): TLS 1.3, IPsec, filtriranje IP/MAC adresa, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Bezbednost (bežična veza): IEEE802.1X Infrastrukturni režim: WEP (64/128-bitno), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) Režim pristupne tačke: WPA2-PSK (AES)
Nijanse sive	256 nivoa		
Kompatibilnost	TWAIN , WIA, ICA		
Min. širina za skeniranje	216 mm		
Skeniranje u e-poštu	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/pretraživi PDF/Šifrovani PDF ⁴ /PDF (digitalni potpis) ⁴ /PDF A-1b		
Skeniranje na računar	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/pretraživi PDF/Šifrovani PDF ⁴ /PDF (digitalni potpis) ⁴ /PDF A-1b		
Skeniranje na USB memorijski uređaj	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/pretraživi PDF/Šifrovani PDF ⁴ /PDF (digitalni potpis) ⁴ /PDF A-1b		
Skeniranje na FTP	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/pretraživi PDF/Šifrovani PDF ⁴ /PDF (digitalni potpis) ⁴ /PDF A-1b		
Skeniranje u informatički oblak	TIFF/JPEG/PDF/PNG ⁵		
iFAX	ITU-T.37		

Softver i upravljanje štampačem

MF Scan Utility,
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.
Universal Log-in Manager / uniFLOW online /
uniFLOW online Express / uniFLOW kompatibilnost /
Application Library

OPŠTE KARAKTERISTIKE

Preporučeni mesečni obim
štampaња

750 do 4.000 stranica mesečno

Radni ciklus

Maks. 50.000 stranica mesečno⁹

Brzina procesora

1.200 MHz x 2

Memorija

1 GB

Kontrolna tabla

LCD ekran u boji osetljiv na dodir veličine 12,7 cm

Dimenzije sa ležištima
(Š x D x V)

425 x 461 x 430 mm

Prostor za instalaciju
(Š x D x V)

625 x 1.117 x 991 mm

Težina

C1333iF: približno 22 kg
C1333i: približno 21,7 kg

Radno okruženje

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

Izvor napajanja

220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

Potrošnja energije

Maksimalna: približno 1.380 W
Aktivno štampanje: približno 700 W
U stanju pripravnosti: približno 24 W
U režimu mirovanja: približno 1,0 W
Tipična potrošnja struje (TEC): 0,30 kWh nedeljno¹⁰
Detaljne informacije u vezi sa propisom Lot26
potražite na:
http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Nivoi šuma

Zvučni pritisak⁹:
U toku rada: jednostrano 51 dB / dvostrano
51 dB (crno-belo), 50 dB (u boji)
U stanju pripravnosti: 29 dB

Jačina zvuka⁹:
U toku rada: 65 dB ili manje
U stanju pripravnosti: 41 dB ili manje

POTROŠNI MATERIJAL

Kartridži

TONER T12 crna (7.400 stranica¹⁰)
TONER T12 cijan (5.300 stranica¹⁰)
TONER T12 magenta (5.300 stranica¹⁰)
TONER T12 žuta (5.300 stranica¹⁰)

DODATNA OPREMA/ OPCIONA OPREMA

Stavke

i-SENSYS X C1333iF:
Jedinica za uvlačenje papira PF-K1
(kaseta kapaciteta 550 listova)
Telefonski komplet 6 sa dugačkim kablom
(telefonska slušalica)
Komplet za štampanje bar-kodova – E1E
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)
MiCard komplet za montažu – B1
Komplet za slanje PDF datoteka sa
bezbednosnim funkcijama – E1
Čitač kartica – F1
Dodatak za čitač kartica – J1
Komplet za interfejs za upravljanje kopiranjem – C1

i-SENSYS X C1333i:
Jedinica za uvlačenje papira PF-K1
(kaseta kapaciteta 550 listova)
Komplet za štampanje bar-kodova – E1E
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)
Komplet za montažu MiCard – B1
Komplet za slanje PDF datoteka sa bezbednosnim
funkcijama – E1
Čitač kartica – F1
Dodatak za čitač kartica – J1
Komplet za interfejs za upravljanje kopiranjem – C1

Napomene:

- ^[1] Potrebna je pretplata na uniFLOW Online ili usluge treće strane
- ^[2] Podržane su samo komande. Potrebna je upravljački program treće strane ili mogućnost direktnog štampanja iz aplikacije.
- ^[3] Potrebna je dodatna oprema, Komplet za štampanje bar-kodova – E1E
- ^[4] Dodatna oprema – neophodan je komplet za slanje PDF datoteka sa bezbednosnim funkcijama – E1
- ^[5] Skeniranje pomoću softvera MF Scan Utility ili aplikacije Canon PRINT Business
- ^[6] Na osnovu standardnog grafikona ITU-T br. 1
- ^[7] Dostupno je samo putem Interneta. Samo podrška za štampanje za Linux.
- ^[8] 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
- ^[9] Deklarisana emisija buke u skladu sa standardom ISO 7779.
Na osnovu standarda ISO9296, slika ispod je drugačija – U toku rada: 62 dB ili manje
- ^[10] Na osnovu ISO/IEC 19798
- ^[11] U skladu sa US ENERGY STAR® verzija 3.0.

Softver i rešenja



Kompatibilnost



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition

© Canon Europa N.V., 2024.