



Serijska i-SENSYS X 1440i

S KOMPAKTNI, A ZMOGLJIVI VEČNAMENSKIMI NAPRAVAMI SPREMENITE POSTOPKE TISKANJA IN SKENIRANJA



PRODUKTIVNOST



VARNOST



POVEZLJIVOST



KOMPAKTNA ZASNOVA



NADZOR IN
VZDRŽEVANJE



TRAJNOST

Canon

Seriya i-SENSYS X 1440i

PRODUKTIVNOST

- Intuitiven zaslon z upravljanjem kot pri tabličnem računalniku
- Visoke hitrosti tiskanja in skeniranja
- Samodejno obojestransko tiskanje
- Največja kapaciteta papirja do 900 listov

POVEZLJIVOST

- Z oblakom se povežite neposredno iz naprave ter si zagotovite preproste rešitve shranjevanja ali vzpostavite povezavo prek Canonove programske opreme uniFLOW Online ter omogočite varne napredne poteke dela skeniranja
- Tiskajte in skenirajte iz mobilnih naprav od koder koli

NADZOR IN VZDRŽEVANJE

- Izhodni nadzor v oblaku za centralizirano upravljanje
- Prilagodljive rešitve za upravljanje uporabnikov
- Oddaljeni dostop do funkcij za upravljanje naprave
- Orodje za stanje tonerja skrajša čas nedelovanja

VARNOST

- Vgrajeno preverjanje pristnosti uporabnika varuje dostop do naprave
- Funkcija varnega tiskanja Secure Print preprečuje nepooblaščen ogledovanje natisnjenega gradiva
- Šifrirani PDF-ji varujejo vaše dokumente
- Sistem za preverjanje ob zagonu izboljšuje integriteto naprave

KOMPAKтна ZASNOVA

- Zavzame malo prostora, kar je idealno za namizno postavitev
- Kartuše 'vse v enem' s povečanim izkoristkom tonerja
- Možnost dodatnih kaset za večjo vhodno zmogljivost
- Enostaven dostop za zamenjavo potrošnega materiala

TRAJNOST

- Nizka TEC (običajna poraba električne energije) zmanjša porabo elektrike in tako prihrani energijo ter zniža stroške delovanja
- Način mirovanja in toner z nizkim tališčem dodatno zmanjšata porabo energije
- S samodejnim obojestranskim tiskanjem zmanjšate porabo papirja

PODATKI NA KRATKO

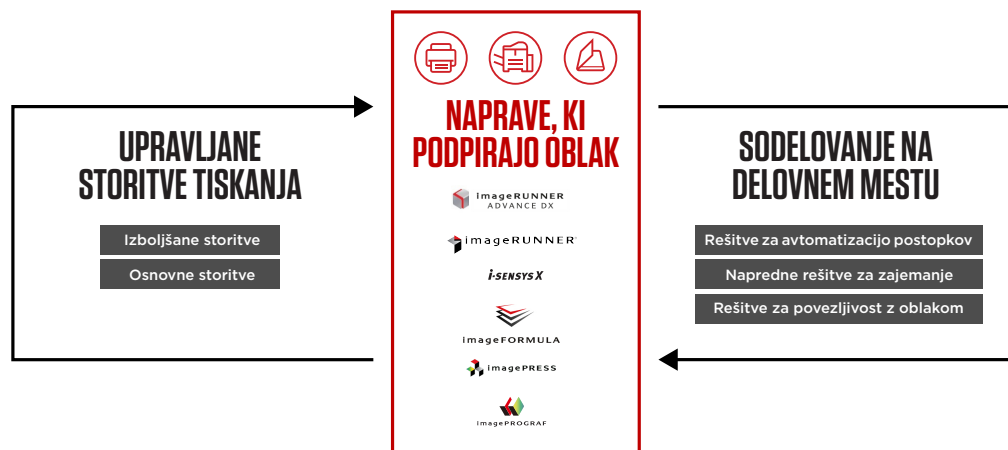
i-SENSYS X 1440iF:

- Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje in faksiranje
- 5-palčni/12,7-cm zaslon TFT LCD na dotik
- Hitrost tiskanja: 40 strani na minuto (A4)
- Samodejno obojestransko tiskanje
- Hitrost skeniranja: do 47 slik na minuto
- Združljivost programa uniFLOW
- Povezljivost z omrežjem, Wi-Fi-jem, USB-jem in kodami QR
- Največja vhodna kapaciteta za papir: 900 listov

i-SENSYS X 1440i:

- Tiskanje, kopiranje, skeniranje in pošiljanje
- 5-palčni/12,7-cm zaslon TFT LCD na dotik
- Hitrost tiskanja: 40 strani na minuto (A4)
- Samodejno obojestransko tiskanje
- Hitrost skeniranja: do 47 slik na minuto
- Združljivost programa uniFLOW
- Povezljivost z omrežjem, Wi-Fi-jem, USB-jem in kodami QR
- Največja vhodna kapaciteta za papir: 900 listov

PRILAGOJENE REŠITVE ZA VSAK IZZIV



Canonove storitve digitalne preobrazbe (DTS) združujejo našo vodilno strojno in programsko opremo v integriran tehnološki ekosistem, ki je zasnovan tako, da podpira vaše preoblikovanje. Ta ponudba združuje upravljanje storitve tiskanja in rešitve za sodelovanje v delovnem prostoru, s katerimi lahko pridobite preglednost in nadzor nad celotnim življenjskim ciklom dokumenta.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Seriya i-SENSYS X 1440i

IME IZDELKA

Vrsta naprave

Razpoložljive funkcije

Črno-bela laserska večnamenska naprava
i-SENSYS X 1440iF: tiskanje, kopiranje, skeniranje in faksiranje
i-SENSYS X 1440i: tiskanje, kopiranje, skeniranje

TISKALNIK

Hitrost tiskanja

Enostransko: do 40 strani na minuto (A4)
Do 65,4 strani na minuto (A5 – ležeče)
Obojestransko: do 33,6 slike na minuto (A4)

Način tiskanja

Črno-belo tiskanje z laserskim žarkom

Ločljivost tiskanja

Do 1200 × 1200 dpi

Čas ogrevanja

Pribl. 14 sekund ali manj po vklopu

Čas prvega natisa

Pribl. 5,0 sekunde

Jeziki tiskalnika

UFRII, PCL 5e², PCL6, Adobe® PostScript3

Pisave

93 pisav PCL
136 pisav PostScript

Robovi natisa

5 mm zgoraj, spodaj, levo in desno
10 mm zgoraj, spodaj, levo in desno (ovojnice)

Način varčevanja s tonerjem

Da

Funkcije naprednega tiskanja

Šifrirano varno tiskanje
Varno tiskanje
Tiskanje iz pomnilniškega ključa USB (JPEG/TIFF/PDF)
Tiskanje iz oblaka¹: UniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG)
Podpora za Microsoft Universal Print
Tiskanje črtnih kod²
iOS: AirPrint, aplikacija Canon PRINT Business
Android: potrdilo Mopria, aplikacija Canon PRINT Business, vtičnik Canon Print Service

KOPIRNI STROJ

Hitrost kopiranja

Enostransko (A4): do 40 strani na minuto
Obojestransko (A4): do 33,6 slike na minuto

Natis prve kopije

Pribl. 6,1 sekunde ali manj

Ločljivost kopiranja

Do 600 × 600 dpi

Načini kopiranja

Besedilo, besedilo/fotografije (privzeto), besedilo/fotografije (visoka kakovost), fotografije

Obojestransko kopiranje

2-stransko na 2-stransko (samodejno)

Več kopij

Do 999 kopij

Zmanjšanje/povečanje

Od 25 do 400 % v korakih po 1 %

Druge funkcije

Brisanje okvirja, zbiranje, 2 na 1, 4 na 1, kopiranje osebnih izkaznic

SKENER

Vrsta

Barvni

Ločljivost skeniranja

Optično: do 600 × 600 dpi
Izboljšano: do 9600 × 9600 dpi

Hitrost skeniranja

Enostransko črno-belo: 50 slik na minuto (300 × 300 dpi)
Enostransko barvno: 40 slik na minuto (300 × 300 dpi)
Obojestransko črno-belo: 100 slik na minuto (300 × 300 dpi)
Dvostransko barvno: 80 slik na minuto (300 × 300 dpi)
Enostransko črno-belo: 40 slik na minuto (300 × 600 dpi)
Enostransko barvno: 20 slik na minuto (300 × 600 dpi)
Obojestransko črno-belo: 80 slik na minuto (300 × 600 dpi)
Obojestransko barvno: 40 slik na minuto (300 × 600 dpi)

Globina barvnega skeniranja

24-bitna/24-bitna (vhod/izhod)

Sivine

256 odtenkov

Združljivost

TWAIN, WIA, ICA

Največja širina skeniranja

216 mm

Skeniranje v e-pošto

TIFF/JPEG/PDF/stisnjena datoteka PDF/PDF z možnostjo iskanja/šifrirana datoteka PDF⁴/PDF (digitalni podpis)⁴

Skeniranje v osebni računalnik

TIFF/JPEG/PDF/stisnjena datoteka PDF/PDF z možnostjo iskanja/šifrirana datoteka PDF⁴/PDF (digitalni podpis)⁴

Skeniranje v pomnilnik USB

TIFF/JPEG/PDF/stisnjena datoteka PDF/PDF z možnostjo iskanja/šifrirana datoteka PDF⁴/PDF (digitalni podpis)⁴

Skeniranje v strežnik FTP

TIFF/JPEG/PDF/stisnjena datoteka PDF/PDF z možnostjo iskanja/šifrirana datoteka PDF⁴/PDF (digitalni podpis)⁴

Skeniranje v oblak¹

TIFF/JPEG/PDF/PNG⁵

iFAX

ITU-T.37

POŠILJANJE FAKSOV

Hitrost modema

33,6 kb/s (do 3 sekunde na stran⁶)

Način sprejemanja

Samo faks, samodejni preklon med faksom in telefonom, odzivnik, ročno

Ločljivost faksa

Standardna: 200 × 100 dpi
Drobno: 200 × 200 dpi
Super visoka: 200 × 400 dpi
Ultra visoka: 400 × 400 dpi

Pomnilnik faksa

Do 512 strani⁶

Hitro izbiranje

Izbiranje skupin/ciljev

Zaporedno oddajanje

Rezervni pomnilnik

Pošiljanje obojestranskih faksov

Druge funkcije

Do 281 izbir

Najv. 299 izbirani/najv. 299 številki

Najv. 310 ciljev

Trajna varnostna kopija pomnilnika faksa (varnostno kopiranje s pomnilnikom flash)

Da (pošiljanje in sprejemanje)

Posredovanje faksov, dvojni dostop, oddaljeni sprejem, faksiranje iz osebnega računalnika (samo oddajanje), DRPD, ECM, samodejno ponovno izbiranje, poročila o aktivnosti faksa, poročila o rezultatih aktivnosti faksa, poročila o upravljanju aktivnosti faksa

DELO Z MEDIJI

Vrsta skenerja

Kopirno steklo, obojestranski samodejni podajalnik dokumentov (en prehod)

Vhod papirja (standardno)

Kaseta za 250 listov
Večnamenski pladenj za 100 listov
ADF za 50 listov

Vhod papirja (izbirno)

Kaseta za 550 listov

Največja zaloga papirja

900 listov

Izhod papirja

150 listov

Vrste medijev

Navadni papir, reciklirani papir, težki papir, tanki papir, nalepka, razglednica, ovojnica

Velikosti medijev

Kaseta (standardno in izbirno):
A4, A5, A5 (ležeče), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, velikosti po meri:
najm. 105 x 148 mm; najv. 216,0 x 355, 6 mm.

Večnamenski pladenj:
A4, A5, A5 (ležeče), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, indeksna kartica, ovojnica (COM10, Monarch, DL, C5), velikosti po meri:
najm. 76,2 x 127 mm, najv. 216,0 x 355,6 mm.

ADF:
A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, velikosti po meri: najm. 48 x 85,0 mm, najv. 216 x 355,6 mm

Kaseta (standardna in izbirna): od 60 do 120 g/m²
Večnamenski pladenj: od 60 do 199 g/m²
Samodejni podajalnik dokumentov: od 50 do 105 g/m²

A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, Foolsap, velikost po meri – najm. 210 x 279,4 mm, najv. 216,0 x 355,6 mm 60 do 120 g/m²

VMESNIK IN PROGRAMSKA OPREMA

Vrsta vmesnika

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, brezžično 802.11b/g/n, povezava Wi-Fi Direct

Združljivost z operacijskimi sistemi

Windows® 11/Windows® 10/Server® 2022/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012
Različica Mac OS X 10.13 in novejšje
Linux⁷

Omrežni protokol

Tiskanje:
TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)
Skeniranje:
Potisno skeniranje: datoteka: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP)
E-pošta/i-faks: SMTP (pošiljanje), POP3 (prejemanje)
Omrežno skeniranje: TCP/IP

Upravljanje:
SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Varnost:
TLS1.3, IPSec, filtriranje naslovov IP, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPSP)

Zaščita (brezžično):
Način z infrastrukturo:
WEP (64-/128-bitni), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES)
Način dostopne točke:
WPA2-PSK (AES)

Programska oprema in upravljanje tiskalnika

Pripomoček za skeniranje MF
Oddaljeni uporabniški vmesnik (RUI)
Programska oprema za upravljanje na daljavo, Upravljanje ID-jev oddelkov
Orodje za stanje tonerja
iW Enterprise Management Console: strežniška programska oprema za centralizirano upravljanje skupine naprav
eMaintenance: vgrajeni sistem RDS omogoča oddaljene storitve eMaintenance, kot so odčitavanje vrednosti, samodejno upravljanje potrošnega materiala in oddaljena diagnostika.
Univerzalni upravitelj prijav/združljivost s sistemom uniFLOW online/uniFLOW online Express/uniFLOW Knjižnica programov

OSNOVNE FUNKCIJE

Priporočena mesečna naklada	Od 750 do 4.000 strani na mesec
Delovni cikel	Najv. 80.000 strani na mesec ⁸
Hitrost procesorja	1.200 MHz
Pomnilnik	1 GB
Prostor za shranjevanje	4GB eMMC
Nadzorna plošča	12,7-centimetrski barvni zaslon LCD na dotik
Mere s pladnji (Š x G x V)	420 x 460 x 375 mm
Prostor za namestitev (Š x G x V)	689 x 1.081 x 824 mm
Teža	Pribl. 15,6 kg
Delovno okolje	Temperatura: 10–30 °C (50–86 °F) Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti (brez kondenzacije)
Napajanje	220–240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz)
Poraba	Največ: pribl. 1280 W Aktivno tiskanje: približno 480 W Stanje pripravljenosti: približno 8 W Način mirovanja: približno 0,9 W Vrednost TEC (običajna poraba električne energije): 0,32 kWh/teden ² Za več informacij o uredbi Lot26 obiščite: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Ravni hrupa	Hrupnost ⁹ : Med delovanjem: 53 dB V stanju pripravljenosti: neslišno ¹⁰ Zvočna moč ⁹ : Med delovanjem: obojestransko 68 dB/enostransko 67 dB V stanju pripravljenosti: neslišno ¹⁰
POTROŠNI MATERIAL	
Kartuše	TONER T13 (10.600 strani ¹¹)

DODATNA OPREMA/ MOŽNOSTI

Elementi	<p>i-SENSYS X 1440iF: Podajalni modul CST – AH1 (kaseta za 550 listov) Komplet TEL 6 z dolgim kablom (telefonska slušalka) Komplet za tiskanje črnih kod – E1E MiCard Multi (bralnik kartic za identifikacijo z radiofrekvenčnimi ali magnetnimi karticami s programsko opremo uniFLOW) MiCard Plus (bralnik kartic za identifikacijo z radiofrekvenčnimi ali magnetnimi karticami s programsko opremo uniFLOW) Komplet dodatka za kartico MiCard – B1 Komplet z varnostnimi funkcijami za pošiljanje dokumentov PDF – E1</p> <p>i-SENSYS X 1440i: Podajalni modul CST – AH1 (kaseta za 550 listov) Komplet za tiskanje črnih kod – E1E MiCard Multi (bralnik kartic za identifikacijo z radiofrekvenčnimi ali magnetnimi karticami s programsko opremo uniFLOW) MiCard Plus (bralnik kartic za identifikacijo z radiofrekvenčnimi ali magnetnimi karticami s programsko opremo uniFLOW) Komplet dodatka za kartico MiCard – B1 Komplet z varnostnimi funkcijami za pošiljanje dokumentov PDF – E1</p>
-----------------	--

Opombe:

- ^[1] Potrebna je naročilna na storitev uniFLOW Online in/ali storitve drugih ponudnikov storitev v oblaku.
- ^[2] Gonilnik Canon PCL5e ni priložen, naprava pa podpira ukaze PCL5e.
- ^[3] Zahtevana je dodatna oprema – komplet za tiskanje črnih kod – E1E.
- ^[4] Zahtevana je dodatna oprema – komplet z varnostnimi funkcijami za pošiljanje dokumentov PDF – E1.
- ^[5] Skeniranje s pripomočkom za skeniranje MF ali aplikacijo Canon PRINT Business.
- ^[6] Na osnovi standardne tabele ITU-T št. 1.
- ^[7] Samo spletna distribucija. Linux podpira samo tiskanje.
- ^[8] Delovni cikel je definiran kot največje število natisnjenih strani v enem mesecu visoke obremenitve. Vsaka uporaba nad priporočenim delovnim ciklom lahko skrajša življenjsko dobo izdelka.
- ^[9] Navedena emisija hrupa v skladu s standardom ISO 9296.
- ^[10] Neslišno pomeni, da je emisija hrupa za osebo v bližini nižja od absolutnega standarda za hrup v skladu s standardom ISO 7779.
- ^[11] Glede na ISO/IEC 19752.
- ^[12] V skladu s standardom US ENERGY STAR® 3.0.

Programska oprema in rešitve



Združljivost

