



Seriya i-SENSYS X 1238i II

PRILAGODLIVE IN KOMPAKTNE NAPRAVE, KI DOPOLNIJO VSAKO PISARNIŠKO OKOLJE, KJER OBSTAJA POTREBA PO TISKANJU

Črno-beli večfunkcijski tiskalniki A4, ki omogočajo povezovanje z mobilnimi napravami in oblakom



PRODUKTIVNOST



NADZOR IN VZDRŽEVANJE



POVEZLJIVOST



KOMPAKTNA ZASNOVA



VARNOST



TRAJNOST

Canon

Seriya i-SENSYS X 1238i II

PRODUKTIVNOST

- Intuitiven zaslon z upravljanjem kot pri tabličnem računalniku
- Knjižnica programov s prilagodljivimi funkcijami
- Samodejno obojestransko tiskanje
- Hitro obojestransko skeniranje s skeniranjem z enim prehodom

VARNOST

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

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.

KOMPAKTNA 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

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

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

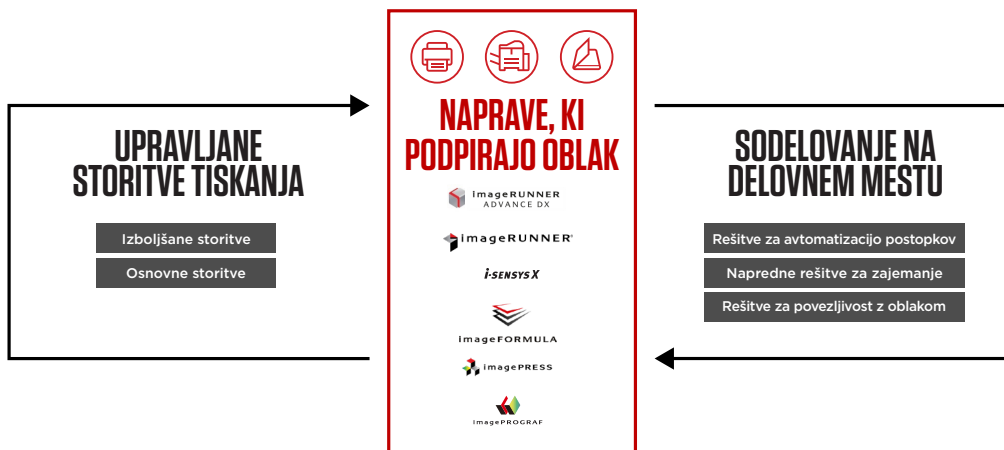
i-SENSYS X 1238i II

- Tiskanje, kopiranje, skeniranje in pošiljanje
- 5-palčni/12,7-cm zaslon TFT LCD na dotik
- Hitrost tiskanja: 38 strani na minuto (A4)
- Ločljivost tiskanja: do 1200 x 1200 dpi
- Samodejno obojestransko tiskanje
- Hitrost skeniranja: do 70 slik na sekundo
- Povezljivost z omrežjem, Wi-Fi-jem, USB-jem in kodami QR
- Največja vhodna kapaciteta za papir: 900 listov

i-SENSYS X 1238iF II

- Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje in **faksiranje**
- 5-palčni/12,7-cm zaslon TFT LCD na dotik
- Hitrost tiskanja: 38 strani na minuto (A4)
- Ločljivost tiskanja: do 1200 x 1200 dpi
- Samodejno obojestransko tiskanje
- Hitrost skeniranja: do 70 slik na sekundo
- 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 upravljane 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 1238i II

Vrsta naprave	Črno-bela laserska večnamenska naprava
Razpoložljive funkcije	1238iF II: tiskanje, kopiranje, skeniranje in faksiranje 1238i II: tiskanje, kopiranje, skeniranje
TISKALNIK	
Hitrost tiskanja	Enostransko: Do 38 strani na minuto (A4) Do 63,1 strani na minuto (A5 - ležeče)
Način tiskanja	Obojestransko: do 31,9 slike na minuto (A4)
Ločljivost tiskanja	Črno-belo tiskanje z laserskim žarkom
Čas ogrevanja	Do 1200 x 1200
Čas prvega natisa	Pribl. 14 sekund ali manj po vklopu
Jeziški tiskalnika	Pribl.: 5,5 sekunde ali manj
Pisave	UFRIL, PCL 5e ¹ , PCL6, Adobe® PostScript3 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	Varno tiskanje Tiskanje iz pomnilniškega ključa USB (JPEG/TIFF/PDF) Tiskanje črtnih kod ² Tiskanje iz oblaka ³ : UniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG) iOS: AirPrint, aplikacija Canon PRINT Business Android; potrdilo Mopria, aplikacija Canon PRINT Business, vtičnik Canon Print Service
KOPIRNI STROJ	
Hitrost kopiranja	Enostransko (A4): do 38 strani na minuto Obojestransko (A4): do 30,3 slike na minuto
Natis prve kopije	SPD (A4): pribl. 6,6 sekunde ali manj Kopirno steklo (A4): pribl. 6,4 sekunde ali manj
Ločljivost kopiranja	Do 600 x 600 dpi
Načini kopiranja	Besedilo, besedilo/fotografija (privzeto), besedilo/fotografija (kakovostno), fotografija
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 x 600 dpi Izboljšano: do 9600 x 9600 dpi
Hitrost skeniranja	Enostransko črno-belo: 38 slik na minuto (300 x 600 dpi) Enostransko barvno: 13 slik na minuto (300 x 600 dpi) Obojestransko črno-belo: 70 slik na minuto (300 x 600 dpi) Obojestransko barvno: 26 slik na minuto (300 x 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 PDF ³ /PDF (digitalni podpis) ³
Skeniranje v osebni računalnik	TIFF/JPEG/PDF/stisnjena datoteka PDF/PDF z možnostjo iskanja/šifrirana datoteka PDF ³ /PDF (digitalni podpis) ³
Skeniranje v pomnilnik USB	TIFF/JPEG/PDF/stisnjena datoteka PDF/PDF z možnostjo iskanja/šifrirana datoteka PDF ³ /PDF (digitalni podpis) ³
Skeniranje v strežnik FTP	TIFF/JPEG/PDF/stisnjena datoteka PDF/PDF z možnostjo iskanja/šifrirana datoteka PDF ³ /PDF (digitalni podpis) ³
Skeniranje v oblak¹²	TIFF/JPEG/PDF/PNG ⁴
iFAX	ITU-T.37
FAKS	
Hitrost modema	Samo model 1238iF II 33,6 kb/s (do 3 sekunde na stran ⁵)
Način sprejemanja	Samo faks, samodejni preklon med faksom in telefonom, odzivnik, ročno
Ločljivost faksa	Standardna: 200 x 100 dpi Drobno: 200 x 200 dpi Super visoka: 200 x 400 dpi Ultra visoka: 400 x 400 dpi
Pomnilnik faksa	Do 512 strani ⁵

Hitro izbiranje	Do 281 klincev
Izbiranje skupin/ciljev	Največ 299 izbiranaj/najv. 299 števil
Zaporedno oddajanje	Največ 310 mest
Rezervni pomnilnik	Trajna varnostna kopija pomnilnika faksa (varnostno kopiranje s pomnilnikom flash)
Pošiljanje obojestranskih faksov	Da (pošiljanje in sprejemanje)
Druge funkcije	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
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, Foolscap, 16K, indeksna kartica, ovojnica (COM10, Monarch, DL, C5), velikosti po meri: najm. 105 x 76,2 x 127 mm, Največja 216,0 x 355,6 mm.
Teža medijev	Večnamenski pladenj: A4, A5, A5 (ležeče), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, indeksna kartica, ovojnica (COM10, Monarch, DL, C5), velikosti po meri: najm. 76,2 x 127 mm, Največja 216,0 x 355,6 mm.
Obojestransko tiskanje	ADF: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, velikosti po meri: najm. 105 x 128 mm, najv. 215,9 x 355,6 mm
VMESNIK IN PROGRAMSKA OPREMA	Kaseta (standardna in izbirna): od 60 do 120 g/m ² Večnamenski pladenj: od 60 do 163 g/m ² Samodejni podajalnik dokumentov: od 50 do 105 g/m ²
Vrsta vmesnika	A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap Velikost po meri - najm. 210 x 279,4 mm, največja 216,0 x 355,6 mm Od 60 do 120 g/m ²
Združljivost z operacijskimi sistemi	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, brezžično 802.11b/g/n, povezava Wi-Fi Direct
Omrežni protokol	Windows® 11 / 8.1 / Server 2019 / Server 2016 / Server 2012R2 / Server / 2012 / Server 2008R2 / Server 2008, Mac OS X (10.11 ali novejša različica), Linux ³
Programska oprema in upravljanje tiskalnika	Tiskanje: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Skeniranje: Potišno 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) Zaščita: TLS1.3, IPsec, filtriranje naslovov IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Zaščita (brezžično): Način z infrastrukturo: WEP (64/128 bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) Način dostopne točke: WPA2-PSK(AES) Pripomoček za skeniranje MF Oddaljeni uporabniški vmesnik (RUI) Upravljanje ID-jev oddelkov Orodje za stanje tonerja iW Enterprise Management Control: strežniška programska oprema za centralizirano upravljanje skupine naprav eMaintenance: vgrajeni sistem RDS omogoča oddaljene storitve, 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

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Seriya i-SENSYS X 1238i II

OSNOVNE FUNKCIJE

Priporočena mesečna naklada	Od 750 do 4000 strani na mesec
Delovni cikel	Največ 80.000 strani na mesec ⁷
Hitrost procesorja	800 MHz × 2
Pomnilnik	1 GB
Nadzorna plošča	12,7-centimetrski barvni zaslon LCD na dotik
Mere s pladnji (Š × G × V)	453 × 464 × 392 mm
Prostor za namestitve (Š × G × V)	682 × 1083 × 895 mm
Teža	Pribl. 16,2 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. 1370 W Stanje pripravljenosti: pribl. 9,4 W Način mirovanja: pribl. 0,9 W Običajna poraba električne energije (TEC): 0,33 kWh na teden ¹¹ Za več informacij o uredbi Lot26 obiščite: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Ravni hrupa	Hrupnost ⁸ : Med delovanjem: 53 dB V načinu pripravljenosti: neslišno ⁹ Zvočna moč ⁸ : Med delovanjem: 72,2 dB V načinu pripravljenosti: neslišno ⁹

POTROŠNI MATERIAL

Kartuše TONER T08 (11.000 strani¹⁰)

DODATNA OPREMA/ MOŽNOSTI

Elementi

1238iF II:
Podajalni modul CST – AH1 (kaseta za 550 listov) komplet TEL 6 z dolgim kablom (telefonska slušalka) Komplet za tiskanje črtnih 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

1238i II:
Podajalni modul CST – AH1 (kaseta za 550 listov) komplet za tiskanje črtnih 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

Opombe:

- ^[1] Gonilnik Canon PCL5e ni priložen, naprava pa podpira ukaze PCL5e.
- ^[2] Zahtevana je dodatna oprema – komplet za tiskanje črtnih kod – E1E.
- ^[3] Zahtevana je dodatna oprema – komplet z varnostnimi funkcijami za pošiljanje dokumentov PDF – E1.
- ^[4] Skeniranje s pripomočkom za skeniranje MF ali aplikacijo Canon PRINT Business.
- ^[5] Na osnovi standardne tabele ITU-T št. 1.
- ^[6] Samo spletna distribucija. Linux podpira samo tiskanje.
- ^[7] 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.
- ^[8] Navedena emisija hrupa v skladu s standardom ISO 9296.
- ^[9] Neslišno pomeni, da je emisija hrupa za osebo v bližini nižja od absolutnega standarda za hrup v skladu s standardom ISO 7779.
- ^[10] Glede na ISO/IEC 19752.
- ^[11] V skladu s standardom US ENERGY STAR® 3.0.
- ^[12] Potrebna je naročnina na storitve uniFLOW Online ali storitve drugih proizvajalcev.

Programska oprema in rešitve



Združljivost



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2021

Canon