



„i-SENSYS X C1333P“

SPARTUS IR PAŽANGUS DARBASTALIO ĮRENGINYS, SPAUSDINANTIS AUKŠTOS KOKYBĖS SPAUDINIUS

Atverkite platesnes galimybes savo verslui prisijungdami prie debesijos ir mobiliaisiais įrenginiais



PRODUKTYVUMAS



**VALDYMAS IR TECHNINĖ
PRIEŽIŪRA**



PRIJUNGIAMUMAS



KOMPAKTIŠKAS DIZAINAS



SAUGUMAS



TVARUMAS

Canon

„i-SENSYS X C1333P“

PRODUKTYVUMAS

- Greita ir paprasta įrenginio sąranka
- Išmanusis jutiklinis ekranas
- Pritaikomos programų bibliotekos parinktys
- Automatinis dvipusis spausdinimas

PRIJUNGIAMUMAS

- Spausdinkite iš mobiliųjų įrenginių, kad ir kur esate
- Nuotolinė įrenginio sąranka ir valdymas naudojant programėlę „Canon Print Business“
- Junkitės prie debesijos iš įrenginio ir naudokitės paprastais saugojimo sprendimais arba per „Canon uniFLOW Online“ ir naudokitės saugiais pažangaus nuskaitymo darbo šrūtais

VALDYMAS IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

- Debesijos ir serverio pagrindų veikiančios programinės įrangos parinktys centralizuotai įrenginių grupei
- Lankstūs vartotojų valdymo sprendimai verslo administratoriams ir IT skyriui
- Nuotolinė prieiga prie įrenginio valdymo funkcijų
- Dažų būsenos įrankis prastovų trukmei sumažinti

SAUGUMAS

- Integruotas naudotojo tapatybės patvirtinimas užtikrina saugią prieigą prie įrenginio
- Saugiojo spausdinimo funkcija, apsauganti nuo neleistinos spausdintos medžiagos peržiūros
- Sistemos patvirtinimas paleidimo metu didina įrenginio vientisumą
- Pagerintas saugumo protokolas su TLS 1.3

KOMPAKTIŠKAS DIZAINAS

- Darbastalio dydis toks, kad jis lengvai tilps kiekviename biure
- Papildomos pasirenkamos kasetės gali padidinti popieriaus įvesties talpą
- Kasetė „viskas viename“ padidina dažų talpą

TVARUMAS

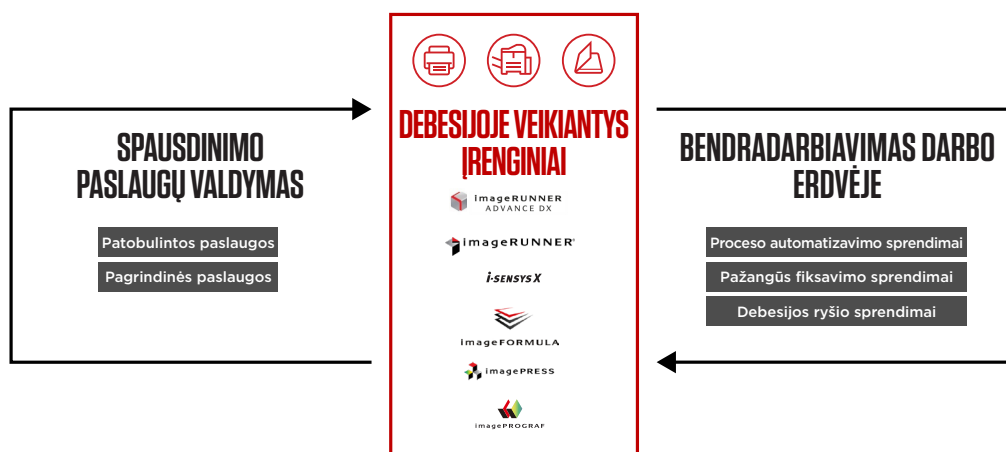
- Nedidelės energijos sąnaudos (TEC – tipinės elektros energijos sąnaudos) – vartojama mažiau energijos, taupoma elektra ir mažėja eksploataavimo išlaidos
- Miego režimas dar labiau sumažina energijos sąnaudas
- Automatinis dvipusis spausdinimas – eikvojama mažiau popieriaus

FAKTAI TRUMPAI

„i-SENSYS X C1333P“

- Spausdinimo sparta: 33 psl./min. (A4), 60 psl./min. (A5 gulsčiai)
- 5 col. (12,7 cm) TFT LCD jutiklinis ekranas
- Iki 1 200 x 1 200 tašk./col. spausdinimo raiška
- Automatinis dvipusis spausdinimas
- Prijungimas per tinklą, „Wi-Fi“, USB ir QR kodą
- Didžiausia įdedamo popieriaus talpa: 850 lapų

VISIEMS IŠŠŪKIAMS PRITAIKYTI SPRENDIMAI



„Canon“ skaitmeninio transformavimo paslaugos (DTS) sujungia mūsų pažangią aparatinę įrangą ir programinę įrangą į integruotą technologinę ekosistemą, padedančią jums transformacijos kelyje. Šiame pasiūlyme suderintas spausdinimo paslaugų valdymas ir bendradarbiavimo darbo erdvėje sprendimai, kad visas dokumentų naudojimo ciklas būtų skaidrus ir valdomas.

Canon

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

„i-SENSYS X C1333P“

SPAUDINTUVO MODULIS

Spausdinimo sparta	Vienpusis: iki 33 psl./min. (A4) iki 60 psl./min. (A5 gulsčiai) Dvipusis: iki 29,5 v./min. (A4)
Spausdinimo metodas	Spalvinis spausdinimas lazerio spinduliu
Spausdinimo skiriamoji geba	Iki 1 200 x 1 200 tašk./col.
Įšilimo trukmė	Apie 19,4 sek. arba greičiau įjungus maitinimą
Pirmojo puslapio pateikimo trukmė	Apie 7,1 sek. ir greičiau
Rekomenduojama spausdinimo apimtis per mėnesį	750–4 000 puslapių per mėnesį
Našumas	Maks. 50 000 puslapių per mėnesį ¹
Spaudinio paraštės	5 mm viršuje, apačioje, kairėje ir dešinėje
Išplėstinės spausdinimo funkcijos	Šifruotas saugusis spausdinimas Saugusis spausdinimas Spausdinimas iš USB atmintinės (JPEG / TIFF / PDF) Spausdinimas iš debesijos ² : „uniFLOW Online“, „Dropbox“, „GoogleDrive“, „OneDrive“ (PDF / JPEG) „Microsoft Universal Print“ palaikymas Brūkšninio kodo spausdinimas ³ „iOS“; „AirPrint“, programėlė „Canon PRINT Business“ „Android“; pažymėtas „Mopria“ sertifikatu, papildinys „Canon Print Service“ programėlė „Canon PRINT Business“

POPIERIAUS NAUDOJIMAS

Popieriaus tiekimas (standartinis)	250 lapų kasetė Universalusis 50 lapų dėklas
Popieriaus tiekimas (pasirinktinis)	550 lapų kasetė
Popieriaus išvestis	150 lapų
Popieriaus tipai	Paprastas popierius, perdirbtas popierius, sunkus popierius, plonas popierius, spalvotas popierius, padengtas popierius, perforuotas popierius, etiketė, atvirukas, vokas
Popieriaus formatai	Kasetė (standartinė): A4, A5, A5 (gulsčiai), A6, B5, „Legal“, „Letter“, „Executive“, „Statement“, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, „Foolscap“, 16K, atvirukas, vokas (COM10, DL, C5, „Monarch“), pasirenkami dydžiai: min. 98 x 148 mm, maks. 216,0 x 356,0 mm. Universalusis dėklas: A4, A5, A5 (gulsčiai), A6, B5, „Legal“, „Letter“, „Executive“, „Statement“, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, „Foolscap“, 16K, atvirukas, indekso kortelė, vokas (COM10, DL, C5, „Monarch“), pasirenkami dydžiai: min. 76 x 127,0 mm, maks. 216,0 x 356,0 mm. Kasetė (pasirenkama): A4, A5, A5 (gulsčiai), A6, B5, „Legal“, „Letter“, „Executive“, „Statement“, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, „Foolscap“, 16K, atvirukas, pasirenkami dydžiai: min. 100 x 148 mm, maks. 216,0 x 356,0 mm.
Popieriaus svoris	Kasetė (standartinė ir pasirinktinė): nuo 60 iki 163 g/m ² (iki 200 g/m ² su dengtu popieriumi) Ivairios paskirties dėklas: nuo 60 iki 176 g/m ² (iki 200 g/m ² su dengtu popieriumi)
Dvipusis spausdinimas	Automatinis Kasetė: A4, A5, A6, B5, „Legal“, „Letter“, „Executive“, „Statement“, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, „Foolscap“, 16K Pasirenkami dydžiai: min. 148 x 148 mm, maks. 216,0 x 356,0 mm, nuo 60 iki 200 g/m ²

BENDROSIOS SAVYBĖS

Reikalingas maitinimo šaltinis	220–240 V (± 10 %), 50 / 60 Hz (± 2 Hz)
Energinis sąnaudos	Maks.: apytiksliai iki 1 380 W Vyktant spausdinimui: apytiksliai 700 W Budėjimo režimu: apytiksliai iki 24,0 W Miego režimu: apytiksliai 1,0 W arba mažiau Įprastos elektros energijos sąnaudos (TEC): 0,31 kWh per savaitę ⁷ Išsamios informacijos apie „Lot26“ reglamentą rasite: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Triukšmo lygis	Garso galia ⁴ Veikimo metu: iki 65 dB Budėjimo režimu: iki 36 dB Garso slėgis ⁴ Veikiant: vienpusis 51 dB (spalv.) / 50 dB (nespalv.) dvipusis 51 dB (spalv.) / 50 dB (nespalv.) Budėjimo režimu: 25 dB 425 mm x 427 mm x 380 mm Apie 16,1 kg Temperatūra: 10–30 °C (50–86 °F) Drėgmė: 20–80 % santykinis drėgnumas (be kondensacijos)
Matmenys (P x G x A)	425 mm x 427 mm x 380 mm
Svoris	Apie 16,1 kg
Naudojimo aplinka	Temperatūra: 10–30 °C (50–86 °F) Drėgmė: 20–80 % santykinis drėgnumas (be kondensacijos)
Valdymo skydelis	12,7 cm LCD spalvotas jutiklinis ekranas
VALDIKLIS	
Procesoriaus sparta	1 200 MHz x 2
Atmintis	1 GB
Spausdintuvo kalbos	UFRII, PCL5c ⁴ , PCL6, „Adobe“ PostScript ³
Šriftai	93 PCL šriftai, 136 PS šriftai
Sąsaja ir jungiamumas	„USB 2.0 Hi-Speed“, 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T, „Wireless 802.11b/g/n“, „Wireless Direct Connection“
Programinė įranga ir spausdintuvo valdymas	„Remote User Interface“ (RUI), „Department ID Management“, „Toner Status Tool“ „iW Enterprise Management Console“: per serverį veikianti programinė įranga, skirta centralizuotai valdyti įrenginių ūkį. „eMaintenance“: dėl įrengto RDS galimos nuotolinės „eMaintenance“ paslaugos, pvz., matmenų fiksavimas, automatinis eksploatacinių medžiagų valdymas ir nuotolinė diagnostika. „Universal Log-In Manager“ / „uniFLOW online“ / „uniFLOW online Express“ / „uniFLOW“ suderinamumas / programų biblioteka
Suderinamumas su operacinėmis sistemomis	„Windows“ 11 ⁵ / „Windows“ 10 ⁵ / „Windows“ 8.1 ⁵ / „Server“ 2022 ⁶ / „Server“ 2019 ⁶ / „Server“ 2016 ⁶ / „Server“ 2012R2 ⁶ / „Server“ 2012 ⁶ „Mac OS X“ 10.12 ar naujesnė versija „Linux“ ⁶
SANAUDINĖS MEDŽIAGOS	
Universaliosios kasetės	TONER T12, juoda (7 400 psl. ⁶) TONER T12, žalsvai mėlyna (5 300 psl. ⁶) TONER T12, rausvai raudona (5 300 psl. ⁶) TONER T12, geltona (5 300 psl. ⁶)
PRIEDA / PARINKTYS	
Papildomi įrenginiai	Popieriaus tiekimo blokas PF-K1 (550 lapų kasetė) Brūkšninio kodo spausdinimo rinkinys E1E „MiCard Multi“ (Kortelių skaitytuvas identifikacijai su RFID arba magnetinėms kortelėms su „uniFLOW“) „Micard Plus“ (Kortelių skaitytuvas identifikacijai su RFID arba magnetinėms kortelėms su „uniFLOW“) „MiCard“ priedo rinkinys B1

Pastabos:

- ¹ Reikalinga trečiųjų šalių debesijos paslaugos prenumerata. Turi būti atsižvelgta į šių šalių sąlygas.
- ² Našumas apibrėžiamas kaip didžiausias išspausdintų puslapių skaičius per vieną mėnesį esant didžiausiam darbo krūviui. Dirbant didesniu už rekomenduojamą našumu gali sutrumpėti gaminio eksploatavimo trukmė.
- ³ Būtinai priedas: brūkšninių kodų spausdinimo įranga E1E
- ⁴ Deklaruojama triukšmo sklaida pagal ISO 7779. Pagal ISO9296 toliau nurodytas skaičius yra kitoks. Veikiant: iki 62 dB
- ⁵ Palaikomos tik komandos. Reikalinga trečiosios šalies tvarkyklė arba tiesioginis spausdinimas iš programos.
- ⁶ Platinimas tik žiniatinkliu. Tvarkyklė bus prieinama 2022 m. antroje pusėje.
- ⁷ Pagrįsta ISO / IEC19798
- ⁸ Kaip nustatyta JAV „ENERGY STAR“ 3.0 versijoje.

Programinė įranga ir sprendimai



Suderinamumas



Canon

„Canon Inc.“
Canon.com

„Canon Europe“
canon-europe.com

Lithuanian edition
© „Canon Europa N.V.“, 2022 m.