



i-SENSYS X řada 1238i II

FLEXIBILNÍ A KOMPAKTNÍ ZAŘÍZENÍ, KTERÁ DOPLNÍ JAKÉKOLI KANCELÁŘSKÉ TISKOVÉ PROSTŘEDÍ

Černobílé multifunkční tiskárny A4 s mobilním a cloudovým připojením



PRODUKTIVITA



**SPRÁVA
A ÚDRŽBA**



PŘIPOJENÍ



KOMPAKTNÍ DESIGN



ZABEZPEČENÍ



UDRŽITELNOST

Canon

i-SENSYS X řada 1238i II

PRODUKTIVITA

- Intuitivní displej s ovládáním jako na tabletu
- Knihovna aplikací s přizpůsobitelnými funkcemi
- Automatický oboustranný tisk
- Rychlé oboustranné jednopřechodové skenování

ZABEZPEČENÍ

- Integrované ověřování uživatelů zajišťuje zabezpečený přístup k zařízení
- Zabezpečený tisk zabraňuje neoprávněnému prohlížení tištěných materiálů
- Šifrované soubory PDF chrání vaše dokumenty
- Systém ověřování při spuštění zvyšuje integritu zařízení

KONEKTIVITA

- Připojte se ke cloudu přímo ze zařízení, čímž získáte jednoduché řešení úložiště, nebo prostřednictvím uniFLOW Online od společnosti Canon, který nabízí zabezpečené pokročilé pracovní postupy skenování
- Tiskněte a skenujte z mobilních zařízení, ať už jste kdekoli

KOMPAKTNÍ DESIGN

- Malé rozměry, ideální jako stolní konfigurace
- Kazeta typu „vše v jednom“ se zvýšenou výtežností toneru
- Volitelné zásobníky pro zvýšenou vstupní kapacitu
- Snadný přístup při výměně spotřebního materiálu

SPRÁVA A ÚDRŽBA

- Cloudová správa výstupu pro centralizované řízení
- Flexibilní řešení správy uživatelů
- Vzdálený přístup k funkcím pro ovládání zařízení
- Nástroj Toner Status Tool zkracuje prostoje

UDRŽITELNOST

- Nízká hodnota TEC (typická spotřeba elektrické energie) snižuje spotřebu energie a provozní náklady
- Režim spánku a toner s nízkým bodem tání ještě více snižují spotřebu energie
- Automatický oboustranný tisk šetří papír

RYCHLÝ PŘEHLED

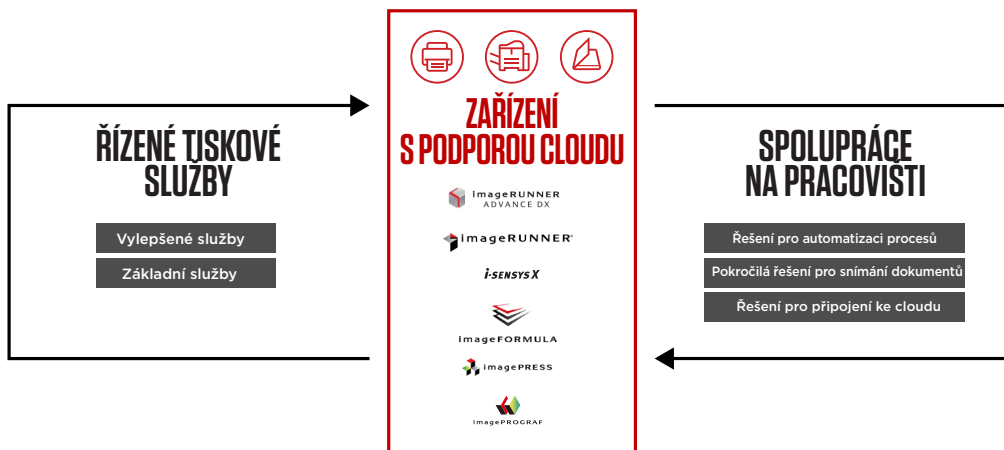
i-SENSYS X 1238i II

- Tisk, kopírování, skenování a odesílání
- Dotyková obrazovka TFT LCD s úhlopříčkou 12,7 cm (5")
- Rychlost tisku: 38 str./min (A4)
- Rozlišení tisku: až 1 200 × 1 200 dpi
- Automatický oboustranný tisk
- Rychlost skenování: až 70 obr./min
- Připojení pomocí kabelové sítě, Wi-Fi, USB a kódu QR
- Maximální vstupní kapacita papíru: 900 listů

i-SENSYS X 1238iF II

- Tisk, kopírování, skenování, odesílání a **faxování**
- Dotyková obrazovka TFT LCD s úhlopříčkou 12,7 cm (5")
- Rychlost tisku: 38 str./min (A4)
- Rozlišení tisku: až 1 200 × 1 200 dpi
- Automatický oboustranný tisk
- Rychlost skenování: až 70 obr./min
- Připojení pomocí kabelové sítě, Wi-Fi, USB a kódu QR
- Maximální vstupní kapacita papíru: 900 listů

ŘEŠENÍ PRO KAŽDOU VÝZVU PŘIZPŮSOBENÉ NA MÍRU



Služby pro digitální transformaci (DTS) společnosti Canon spojují přední hardware a software do integrovaného technologického ekosystému navrženého k podpoře zákazníků při digitální transformaci. Tato nabídka kombinuje řešení pro řízení tiskových služeb a spolupráci na pracovišti a pomáhá tak uživatelům získat přehled a kontrolu nad celým životním cyklem dokumentů.

| | | | |
|---|--|--------------------------------------|---|
| Typ zařízení | Černobílá laserové multifunkční zařízení | Rychlé volby | Až 281 voleb |
| Dostupné funkce | 1238iF II: Tisk, kopírování, skenování a faxování 1238i II: Tisk, kopírování a skenování | Skupinové volby/přijemci | Max. 299 předvoleb / Max. 299 míst |
| TISKÁRNA | | Sekvenční vysílání | Max. 310 příjemců |
| Rychlost tisku | Jednostranně: Až 38 str./min (A4) až 63,1 str./min (A5 na šířku) | Zálohování paměti | Trvalá záloha paměti faxu (zálohování pomocí paměti Flash) |
| Typ tisku | Oboustranně: až 31,9 obr./min (A4) | Oboustranné faxování | Ano (odesílání a přijímání) |
| Rozlišení tisku | Černobílý tisk laserovým paprskem | Další funkce | Předávání faxů, duální přístup, vzdálený příjem, PC Fax (pouze vysílání), detekce rozlišovacího vzorce vyzvánění (DRPD), režim korekce chyb (ECM), automatické opakování vytáčení, hlášení o činnosti faxu, hlášení o výsledku činnosti faxu, hlášení o správě činnosti faxu |
| Doba zahřívání | Až 1 200 × 1 200 dpi | MANIPULACE S MÉDII | |
| Doba vytištění prvního výtisku | Přibl. 14 sekund nebo méně od zapnutí | Typ skeneru | Sklo skeneru, oboustranný automatický podavač dokumentů - DADF (jednoprůchodový) |
| Jazyky tiskárny | Přibližně 5,5 sekundy nebo méně | Vkládání papíru (standardní) | Zásobník na 250 listů Víceúčelový zásobník s kapacitou 100 listů Automatický podavač dokumentů na 50 listů |
| Pisma | UFRII, PCL 5e ¹ , PCL6, Adobe® PostScript3 | Vkládání papíru (volitelné) | Zásobník na 550 listů |
| Okraje tisku | 5 mm nahoře, dole, vlevo a vpravo 10 mm nahoře, dole, vlevo a vpravo (obálky) | Výstup papíru | 150 listů |
| Režim úspory toneru | Ano | Typ médií | Běžný papír, recyklovaný papír, silný papír, tenký papír, šiték, pohlednice, obálka |
| Pokročilé tiskové funkce | Zabezpečený tisk Tisk z pamětového zařízení USB (JPEG/TIFF/PDF) Tisk čárových kódů ² Tisk z cloudu ² : UniFLOW Online, Dropbox, Disk Google, OneDrive (PDF/JPEG) iOS: AirPrint, aplikace Canon PRINT Business Android; certifikace pro technologii Mopria, aplikace Canon PRINT Business, modul plug-in Canon Print Service | Velikosti médií | Zásobník (standardní a volitelný): A4, A5, A5 (na šířku), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, uživatelské velikosti: minimálně 105 × 148 mm až maximálně 216,0 × 355,6 mm. |
| KOPÍRKA | | Gramáže médií | Víceúčelový zásobník: A4, A5, A5 (na šířku), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, kartotéční listky, obálky (COMIO, Monarch, C5, DL), uživatelské velikosti: minimálně 76,2 × 127 mm Max. 216,0 × 355,6 mm |
| Rychlost kopírování | Jednostranně (A4): až 38 str./min Oboustranně (A4): až 30,3 obr./min | Oboustranný tisk | Automatický podavač dokumentů (ADF): A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, uživatelské velikosti: minimálně 105 × 128 mm až maximálně 215,9 × 355,6 mm |
| Doba vytištění první kopie (FCOT) | ADF (A4): Přibl. 6,6 sekund a méně Sklo skeneru (A4): Přibl. 6,4 sekund a méně | ROZHRANÍ A SOFTWARE | |
| Rozlišení kopírování | Až 600 × 600 dpi | Typ rozhraní | USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wi-Fi - 802.11b/g/n, bezdrátové přímé připojení |
| Režimy kopírování | Text, text/fotografie (výchozí), text/fotografie (vysoká kvalita), fotografie | Kompatibilní operační systémy | Windows® 11 / 10 / 8.1 / Server 2019 / Server 2016 / Server 2012R2 / Server 2012 / Server 2008R2 / Server 2008, Mac OS X (10.11 nebo novější), Linux ³ |
| Oboustranné kopírování | Oboustranné na oboustranné (automatické) | Síťový protokol | Tisk: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Skenování: Skenování řízené ze zařízení: soubor: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) E-mail/-Fax: SMTP (odesílání), POP3 (příjem) Skenování řízení z počítače: TCP/IP Správa: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Zabezpečení: TLS1.3, IPsec, Filtrování adres IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Zabezpečení (bezdrátové připojení): Režim infrastruktury: WEP (64bitové/128bitové), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) Režim přístupového bodu: WPA2-PSK (AES) |
| Vícenásobné kopírování | Až 999 kopií | Správa softwaru a tiskárny | Nástroj MF Scan Utility, Vzdálené uživatelské rozhraní (RUI), Správa ID oddělení, Nástroj Toner Status Tool, iW Enterprise Management Control: serverový software pro centralizovanou správu skupiny zařízení eMaintenance: Vestavěný RDS umožňuje poskytovat vzdálené služby, jako jsou zjišťování stavu počítačů, automatická správa spotřebního materiálu a vzdálená diagnostika Kompatibilita s aplikacemi Universal Log-in Manager / uniFLOW online / uniFLOW online Express / uniFLOW Knihovna aplikací (Application Library) |
| Zmenšení/zvětšení | 25 % až 400 % v krocích po 1 % | | |
| Další funkce | Smazání rámu, kompletování, 2 na 1, 4 na 1, kopírování průkazu totožnosti | | |
| SKENER | | | |
| Typ | Barevně | | |
| Rozlišení skenování | Optické: až 600 × 600 dpi Rozšířené: až 9 600 × 9 600 dpi | | |
| Rychlost skenování | Jednostranně černobíle: 38 obr./min (300 × 600 dpi) Jednostranně barevně: 13 obr./min (300 × 600 dpi) Oboustranně černobíle: 70 obr./min (300 × 600 dpi) Oboustranně barevně: 26 obr./min (300 × 600 dpi) | | |
| Barevná hloubka skenování | 24 bitů / 24 bitů (vstup/výstup) | | |
| Stupně šedé | 256 úrovní | | |
| Kompatibilita | TWAIN, WIA, ICA | | |
| Max. šířka skenování | 216 mm | | |
| Skenování do e-mailu | TIFF / JPEG / PDF / kompaktní formát PDF / prohlédávatelný formát PDF / šifrovaný formát PDF ³ / PDF (s digitálním podpisem) ³ | | |
| Skenování do počítače | TIFF / JPEG / PDF / kompaktní formát PDF / prohlédávatelný formát PDF / šifrovaný formát PDF ³ / PDF (s digitálním podpisem) ³ | | |
| Skenování do pamětového zařízení USB | TIFF / JPEG / PDF / kompaktní formát PDF / prohlédávatelný formát PDF / šifrovaný formát PDF ³ / PDF (s digitálním podpisem) ³ | | |
| Skenování na FTP | TIFF / JPEG / PDF / kompaktní formát PDF / prohlédávatelný formát PDF / šifrovaný formát PDF ³ / PDF (s digitálním podpisem) ³ | | |
| Skenování do cloudu¹² | TIFF/JPEG/PDF/PNG ⁴ | | |
| iFAX | ITU-T.37 | | |
| FAX | Pouze model 1238iF II | | |
| Rychlost modemu | 33,6 kb/s (až 3 sekundy/stranu ⁵) | | |
| Režim přijímače | Pouze fax, automatické přepínání fax/telefon, režim záznamníku, manuální | | |
| Rozlišení faxu | Standardní: 200 × 100 dpi Jemné: 200 × 200 dpi Velmi jemné: 200 × 400 dpi Ultra jemné: 400 × 400 dpi | | |
| Paměť faxu | Až 512 stran ⁵ | | |

OBECNÉ FUNKCE

| | |
|-----------------------------------|--|
| Doporučený měsíční objem tisku | 750 až 4 000 stran za měsíc |
| Pracovní zatížení | Max. 80 000 stran za měsíc ⁷ |
| Rychlost procesoru | 800 MHz × 2 |
| Paměť | 1 GB |
| Ovládací panel | Barevná dotyková obrazovka LCD s úhlopříčkou 12,7 cm |
| Rozměry se zásobníky (Š × H × V) | 453 mm × 464 mm × 392 mm |
| Prostor pro instalaci (Š × H × V) | 682 mm × 1 083 mm × 895 mm |
| Hmotnost | přibl. 16,2 kg |
| Provozní prostředí | Teplota: 10 až 30 °C Vlhkost: 20 až 80 % RV (bez kondenzace) |
| Napájení | 220–240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz) |
| Spotřeba energie | Maximálně: přibl. 1 370 W Pohotovostní režim: přibl. 9,4 W Režim spánku: přibl. 0,9 W Typická spotřeba elektrické energie (TEC): 0,33 kWh/týden ¹¹ Podrobné informace týkající se směrnice Lot26 naleznete na adrese: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx |
| Hladiny hluku | Akustický tlak ⁸ : Při provozu: 53 dB Pohotovostní režim: nehlukný ⁹ Hlučnost ⁸ : Při provozu: 72,2 dB Pohotovostní režim: nehlukný ⁹ |
| SPOTŘEBNÍ MATERIÁL | |
| Kazety | TONER T08 (11 000 stran ¹⁰) |

PŘÍSLUŠENSTVÍ/ MOŽNOSTI

Položky

1238iF II:
Jednotka podavače papíru AH1 (Feeding Module-AH1) (zásobník na 550 listů) Souprava TEL 6 Long Cord (TEL 6 Kit Long Cord - telefonní souprava)
Sada pro tisk čárových kódů E1E (Barcode Printing Kit-E1E) MiCard Multi
(Čtečka karet pro identifikaci pomocí RFID nebo magnetických karet se softwarem uniFLOW) Micard Plus (čtečka karet pro identifikaci pomocí RFID nebo magnetických karet se softwarem uniFLOW)
Upevňovací sada MiCard B1 (MiCard Attachment Kit-B1)
Sada Send PDF Security Feature Set-E1

1238i II:
Jednotka podavače papíru AH1 (Feeding Module-AH1) (zásobník na 550 listů) Sada pro tisk čárových kódů E1E (Barcode Printing Kit-E1E)
MiCard Multi (čtečka karet pro identifikaci pomocí RFID nebo magnetických karet při použití softwaru uniFLOW)
MiCard Plus (čtečka karet pro identifikaci pomocí RFID nebo magnetických karet při použití softwaru uniFLOW)
Sada pro připojení čtečky MiCard B1
Sada Send PDF Security Feature Set-E1

Poznámky:

- [1] Ovladač Canon PCL5e se nedodává, příkazy PCL5e však zařízení podporuje.
- [2] Je vyžadováno příslušenství – sada pro tisk čárových kódů E1E.
- [3] Je vyžadováno příslušenství – sada Send PDF Security Feature Set-E1
- [4] Skenování pomocí aplikace MF Scan Utility nebo Canon PRINT Business
- [5] Při použití standardního formuláře ITU-T č.1
- [6] Pouze prostřednictvím webové distribuce. Operační systém Linux podporuje pouze tisk.
- [7] Pracovní zatížení je definováno jako maximální počet vytištěných stran za jediný špičkový měsíc. Použití překračující doporučené pracovní zatížení může vést ke zkrácení životnosti produktu.
- [8] Uvedená hodnota hlukových emisí je v souladu s normou ISO 9296.
- [9] „Nehlučné“ znamená, že výstupní úroveň akustického tlaku zaznamenaného osobou v blízkosti je nižší než absolutní standard pro hluk na pozadí v souladu s normou ISO 7779.
- [10] Na základě ISO/IEC 19752
- [11] V souladu se specifikacemi US ENERGY STAR® verze 3.0
- [12] Vyžaduje předplatné uniFLOW Online nebo služeb třetích stran

Software a řešení



Kompatibilita



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Czech edition

© Canon Europa N.V., 2021