



## i-SENSYS X 1238i II sorozat

# RUGALMAS, KOMPAKT ESZKÖZÖK, BÁRMILYEN IRODAI NYOMTATÁSI KÖRNYEZET KIEGÉSZÍTÉSÉRE

A4-es fekete-fehér multifunkciós nyomtatók mobil- és felhőalapú csatlakozási lehetőséggel



**PRODUKTIVITÁS**



**VEZÉRLÉS ÉS  
KARBANTARTÁS**



**CSATLAKOZTATHATÓSÁG**



**KOMPAKT KIALAKÍTÁS**



**BIZTONSÁG**



**FENNTARTHATÓSÁG**

**Canon**

---

# i-SENSYS X 1238i II sorozat

## PRODUKTIVITÁS

- Intuitív kijelző táblagépszerű kezelhetőséggel
- Alkalmazáskönyvtár testre szabható funkcióival
- Automatikus kétoldalas nyomtatás
- Gyors kétoldalas szkennelés az egyemenetes szkennelésnek köszönhetően

## BIZTONSÁG

- A beágyazott felhasználóazonosítás biztosítja az eszközhöz való biztonságos hozzáférést
- A biztonságos nyomtatás megelőzi a jogosulatlan hozzáférést a nyomtatott anyagokhoz
- A titkosított PDF megvédi dokumentumait
- Az indulás során végzett rendszerellenőrzés javítja az eszköz integritását

## CSATLAKOZTATÁSI LEHETŐSÉGEK

- Csatlakozzon közvetlenül a felhőhöz az eszköztől az egyszerű tárolási megoldásokért, vagy használja a Canon uniFLOW Online platformját a biztonságos, fejlett szkennelési munkafolyamatokért
- Mobilkészülékéről bárhol nyomtathat és szkennelhet

## KOMPAKT KIALAKÍTÁS

- Kis helyigény, asztalon is ideálisan elhelyezhető
- „All-in-one” cartridge megnövelt tonerkapacitással
- Opcionális kazetták a bemeneti kapacitás növelése érdekében
- Könnyű hozzáférés a fogyóeszközök cseréjéhez

## VEZÉRLÉS ÉS KARBANTARTÁS

- Felhőalapú kimenetkezelés a központosított vezérlés érdekében
- Rugalmas felhasználómenedzsment megoldások
- Távoli hozzáférés az eszközvezérlési funkciókhoz
- A Toner status tool csökkenti az állásidőt

## FENNTARTHATÓSÁG

- Az alacsony TEC (jellemző energiafogyasztás) csökkenti az energiafogyasztást, így energiát takarít meg és minimalizálja az üzemeltetési költségeket
- Az alvó üzemmód és az alacsony olvadáspontú festék tovább csökkenti az energiafogyasztást
- Az automatikus kétoldalas nyomtatással jelentősen csökken a papírhulladék mennyisége

## A LEGFONTOSABB TUDNIVALÓK

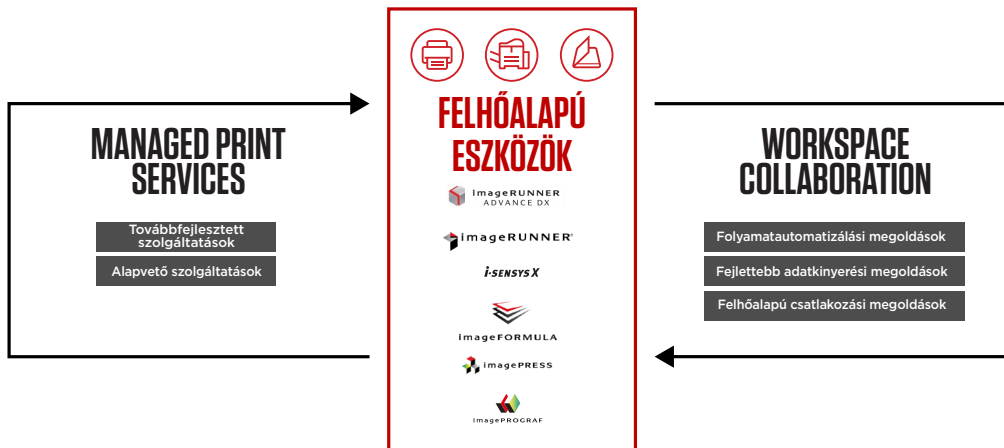
### i-SENSYS X 1238i II

- Nyomtatás, másolás, szkennelés és küldés
- 12,7 cm-es (5 hüvelykes) TFT LCD-érintőképernyő
- Nyomtatási sebesség: 38 lap/perc (A4)
- Akár 1200×1200 dpi nyomtatási felbontás
- Automatikus kétoldalas nyomtatás
- Akár 70 kép/perc szkennelési sebesség
- Hálózati, Wi-Fi-s, USB-s és QR-kódos csatlakoztatási lehetőség
- Max. bemeneti papírkapacitás: 900 lap

### i-SENSYS X 1238iF II

- Nyomtatás, másolás, szkennelés és **fax** funkció
- 12,7 cm-es (5 hüvelykes) TFT LCD-érintőképernyő
- Nyomtatási sebesség: 38 lap/perc (A4)
- Akár 1200×1200 dpi nyomtatási felbontás
- Automatikus kétoldalas nyomtatás
- Akár 70 kép/perc szkennelési sebesség
- Hálózati, Wi-Fi-s, USB-s és QR-kódos csatlakoztatási lehetőség
- Max. bemeneti papírkapacitás: 900 lap

## SZEMÉLYRE SZABOTT MEGOLDÁSOK MINDEN KIHÍVÁS LEKÜZDÉSÉHEZ



A Canon Digital Transformation Services (DTS) szolgáltatás-csomagja egyetlen, integrált megoldásban egyesíti hardveres és szoftveres termékeinket, hogy támogassa Önt a digitális transzformációban. Ez az ajánlat egyesíti a menedzselt nyomtatási szolgáltatásokat (Managed Print Services) és a Workspace Collaboration megoldásokat, hogy átláthatóvá váljon a dokumentumok teljes életciklusa.

# MŰSZAKI ADATOK

<b>A készülék típusa</b>	Fekete-fehér multifunkciós lézernyomtató
<b>Rendelésre álló funkciók</b>	1238iF II: nyomtatás, másolás, szkennelés és fax 1238i II: nyomtatás, másolás, szkennelés
<b>NYOMTATÓ</b>	
<b>Nyomatási sebesség</b>	Egyoldalas: Max. 38 lap/perc (A4) Max. 63,1 lap/perc (A5 – fekvő)  Kétoldalas: max. 31,9 kép/perc (A4)
<b>Nyomatási eljárás</b>	Fekete-fehér lézersugaras nyomtatás
<b>Nyomatási felbontás</b>	Akár 1200x1200
<b>Bemelegedési idő</b>	kb. 14 másodperc vagy kevesebb a bekapcsolástól
<b>Első nyomat elkészülési ideje</b>	Kb. 5,5 másodperc vagy kevesebb
<b>Lapleíró nyelvek</b>	UFRII, PCL 5e <sup>1</sup> , PCL6, Adobe® PostScript3
<b>Betűkészletek</b>	93 PCL betűtípus 136 PostScript betűtípus
<b>Nyomatási margók</b>	5 mm felül, alul, bal és jobb oldalon 10 mm felül, alul, bal és jobb oldalon (boríték)
<b>Tonertakarékos üzemmód</b>	Igen
<b>Fejlett nyomtatási funkciók</b>	Biztonságos nyomtatás Nyomtatás USB-eszköztől (JPEG/TIFF/PDF) Vonalkódnymtatás <sup>2</sup> Nyomtatás felhőből <sup>3</sup> : uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG) iOS: AirPrint, Canon PRINT Business alkalmazás Android; Mopria-tanúsítvány, Canon PRINT Business alkalmazás, Canon Print Service beépülő modul
<b>MÁSOLÓ</b>	
<b>Másolási sebesség</b>	Egyoldalas (A4): max. 38 lap/perc Kétoldalas (A4): max. 30,3 kép/perc
<b>Első másolat elkészülési ideje (FCOT)</b>	ADF (A4): legfeljebb kb. 6,6 másodperc Másolóúveg (A4): legfeljebb kb. 6,4 másodperc
<b>Másolási felbontás</b>	Max. 600×600 dpi
<b>Másolási módok</b>	Szöveg, szöveg és fénykép (alapértelmezett), szöveg és fénykép (kiváló minőségű), fénykép
<b>Kétoldalas másolás</b>	2 oldalról 2 oldalra (automatikus)
<b>Másolás több példányban</b>	Akár 999 másolat
<b>Kicsinyítés/nagyítás</b>	25-400% 1%-os lépésekben
<b>Egyéb jellemzők</b>	Kerettörés, leválogatás, 2-az-1-re, 4-az-1-re, személyi igazolvány másolása
<b>SKENNER</b>	
<b>Típus</b>	Színes
<b>Szkennelési felbontás</b>	Optikai: max. 600×600 dpi Továbbfejlesztett: max. 9600×9600 dpi
<b>Szkennelési sebesség</b>	Egyoldalas fekete-fehér: 38 kép/perc (300×600 dpi) Egyoldalas színes: 13 kép/perc (300×600 dpi) Kétoldalas fekete-fehér: 70 kép/perc (300×600 dpi) Kétoldalas színes: 26 kép/perc (300×600 dpi)
<b>Beolvasási színmélység</b>	24 bit/24 bit (bemenet/kimenet)
<b>Szürkeárnyalatok</b>	256 színt
<b>Kompatibilitás</b>	TWAIN , WIA, ICA
<b>Max. beolvasási szélesség</b>	216 mm
<b>Beolvasás e-mailbe</b>	TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/titkosított PDF <sup>3</sup> /PDF (digitális aláírás) <sup>3</sup>
<b>Beolvasás számítógépre</b>	TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/titkosított PDF <sup>3</sup> /PDF (digitális aláírás) <sup>3</sup>
<b>Beolvasás USB-memóriaeszközre</b>	TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/titkosított PDF <sup>3</sup> /PDF (digitális aláírás) <sup>3</sup>
<b>Beolvasás FTP-re</b>	TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/titkosított PDF <sup>3</sup> /PDF (digitális aláírás) <sup>3</sup>
<b>Beolvasás a felhőbe<sup>3</sup></b>	TIFF/JPEG/PDF/PNG <sup>4</sup>
<b>iFAX</b>	ITU-T.37
<b>FAX</b>	Csak 1238iF II
<b>Modem sebessége</b>	33,6 kb/s (max. 3 mp/oldal <sup>5</sup> )
<b>Vételi mód</b>	Csak fax, automatikus fax./tel. váltás, üzenetrögzítő mód, kézi
<b>Faxfelbontás</b>	Normál: 200×100 dpi Finom: 200×200 dpi Szuperfinom: 200×400 dpi Ultrafinom: 400×400 dpi
<b>Faxmemória</b>	Max. 512 oldal <sup>6</sup>

# i-SENSYS X 1238i II sorozat

<b>Gyorshívószámok</b>	Max. 281 hívószám
<b>Csoporthívások/címzettek</b>	Max. 299 tárcsázás / max. 299 célállomás
<b>Közövényadás</b>	Max. 310 célhely
<b>Memóriába mentés</b>	Állandó faxmemória-mentés (mentés flashmemóriával) Van (küldés és fogadás)
<b>Kétoldalas faxolás</b>	FAX-továbbítás, kettős hozzáférés, távoli vétel, számítógépes faxolás (csak küldés) DRPD, ECM, automatikus újratárcsázás, faxtevékenység-jelentés, eredményjelentés, kezelési jelentés
<b>Egyéb jellemzők</b>	Másolóúveg, kétoldalas ADF (egyutas)
<b>MÉDIAKEZELÉS</b>	250 lapos kazetta 100 lapos többfunkciós tálcá 50 lapos ADF
<b>Szkenner típusa</b>	550 lapos kazetta
<b>Papírbemenet (normál)</b>	150 lap
<b>Papírbemenet (opcionális)</b>	Normál papír, újrapiapír, nehéz papír, vékony papír, címke, képeslap, boríték
<b>Papírkiadás</b>	Kazetta (normál és opcionális): A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, indexkártya, boríték (COM10, Monarch, C5, DL), egyéni méretek: min. 105×148 mm, max. 216,0×355,6 mm.
<b>Médiatípusok</b>	Többfunkciós tálcá: A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, indexkártya, boríték (COM10, Monarch, C5, DL), egyéni méretek: min. 76,2x127 mm Max. 216,0x355,6 mm.
<b>Médiaméretok</b>	ADF: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, egyéni méretek: min. 105×128 mm, 215,9×355,6 mm Kazetta (normál és opcionális): 60-120 g/m <sup>2</sup> Többfunkciós tálcá: 60-163 g/m <sup>2</sup> ADF: 50-105 g/m <sup>2</sup>
<b>Nyomathordozók</b>	A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap Egyéni méret – min. 210×279,4 mm Max. 216,0×355,6 mm 60-120 g/m <sup>2</sup>
<b>Kétoldalas nyomtatás</b>	
<b>CSATLAKOZÓK ÉS SZOFTVER</b>	
<b>Csatlakozó típusa</b>	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, vezeték nélküli 802.11b/g/n, közvetlen vezeték nélküli csatlakoztatás
<b>Kompatibilis operációs rendszerek</b>	Windows® 11 / 10 / 8.1 / Server 2019 / Server 2016 / Server 2012R2 / Server / 2012 / Server 2008R2 / Server 2008, Mac OS X (10.11 vagy újabb), Linux <sup>2</sup>
<b>Hálózati protokoll</b>	Nyomtatás: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Szkennelés: Küldéses szkennelés: fájl: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) E-mail/-Fax: SMTP (küldés), POP3 (fogadás) Behúzásos szkennelés: TCP/IP Kezelés: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Biztonság: TLS1.3, IPsec, IP-/Mac-cím szűrés, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Biztonság (vezeték nélküli): Infrastruktúra mód: WEP (64/128 bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) Hozzáférési pont mód: WPA2-PSK (AES)
<b>Szoftver- és nyomtatómenedzsment</b>	MF Scan Utility, Távoli felhasználói felület (RUI), Részlegazonosító-kezelés, Toner Status Tool, iW Enterprise Management Control: szerveralapú szoftver az eszközpark központi menedzseléséhez A beágyazott RDS lehetővé teszi az olyan távoli szolgáltatásokat, mint a számlálóeloolvasás, a fogyóeszközök automatikus kezelése és a távdiagnosztika. Kompatibilitás: Universal Log-in Manager/uniFLOW online/uniFLOW online Express/uniFLOW Alkalmazáskönyvtár

# MŰSZAKI ADATOK

# i-SENSYS X 1238i II sorozat

## ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK

Ajánlott havi nyomtatási mennyiség	750-4000 oldal/hónap
Terhelhetőség	Max. 80 000 oldal/hónap <sup>7</sup>
Processzor sebessége	800 MHz × 2
Memória	1 GB
Vezérlőpanel	12,7 cm-es színes LCD érintőképernyő
Méret tálcákkal (szé × mé × ma)	453 mm × 464 mm × 392 mm
Telepítéshez szükséges hely (szé × mé × ma)	682 mm × 1083 mm × 895 mm
Tömeg	kb. 16,2 kg
Üzemeltetési feltételek	Hőmérséklet: 10-30 °C Páratartalom: 20-80% relatív páratartalom (páralecsapódás nélkül)
Áramforrás	220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
Energiafogyasztás	Max.: kb. 1370 W Készenléti állapot: kb. 9,4 W Alvó módban: kb. 0,9 W Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 0,33 kWh/hét <sup>11</sup> A Lot26 szabályozással kapcsolatos részletes információért látogasson el a <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a> weboldalra
Zajszintek	Hangnyomás <sup>8</sup> : Aktív: 53 dB Készenléti állapotban: hangtalan <sup>9</sup>  Hangteljesítmény <sup>8</sup> : Működés közben: 72,2 dB Készenléti állapotban: hangtalan <sup>9</sup>
FOGYÓESZKÖZÖK	
Festékkazetták	TONER T08 (11 000 oldal <sup>10</sup> )

## TARTOZÉKOK/ VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK

### Egységek

1238iF II:  
CST.Feeding Module-AH1 (550 lapos kazetta) TEL 6 Kit Long Cord (telefonos kézibeszélő)  
Barcode Printing Kit-E1E, MiCard Multi (kártyaolvasó RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosításhoz) MiCard Plus (kártyaolvasó RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosításhoz) MiCard Attachment Kit-B1  
Send PDF Security Feature Set-E1

1238i II:  
CST.Feeding Module-AH1 (550 lapos kazetta)  
Barcode Printing Kit-E1E  
MiCard Multi (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására szolgáló kártyaolvasó)  
MiCard Plus (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására szolgáló kártyaolvasó)  
MiCard Attachment Kit-B1 (MiCard tartozékkészlet)  
Send PDF Security Feature Set-E1

### Megjegyzések:

- <sup>[1]</sup> Canon PCL5e illesztőprogram nincs hozzá mellékelve, a készülék azonban támogatja a PCL5e parancsokat.
- <sup>[2]</sup> Kiegészítő - Barcode Printing Kit-E1E (vonalkódnyomtató készlet) szükséges
- <sup>[3]</sup> Kiegészítő - Send PDF Security Feature Set-E1 szükséges
- <sup>[4]</sup> Beolvasás az MF Scan Utility vagy a Canon PRINT Business alkalmazás segítségével
- <sup>[5]</sup> Az ITU-T 1 szabvány alapján
- <sup>[6]</sup> Csak internetes terjesztés. Csak a Linux által támogatott nyomtatáshoz.
- <sup>[7]</sup> A terhelhetőség az egyetlen csúcsideszak (hónap) alatt nyomtatott maximális oldalszám. Az ajánlott terhelhetőséget meghaladó használat csökkentheti a termék élettartamát.
- <sup>[8]</sup> A hangkibocsátás megadott értéke megfelel az ISO 9296 szabványnak
- <sup>[9]</sup> A hangtalan azt jelenti, hogy a kibocsátott hangnyomás szintje egy közelben álló számára a háttérzaj ISO 7779 szabványának megfelelő abszolút normájánál alacsonyabb.
- <sup>[10]</sup> Az ISO/IEC 19752 alapján
- <sup>[11]</sup> A US ENERGY STAR® 3.0 verziója szerint
- <sup>[12]</sup> Az uniFLOW Online vagy harmadik féltől származó szolgáltatásra való előfizetéssel érhető el

## Szoftverek és megoldások



## Kompatibilitás



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Hungarian edition

© Canon Europa N.V., 2021