



i-SENSYS X 1238i sorozat

RUGALMAS, KOMPAKT ESZKÖZÖK BÁRMILYEN IRODAI NYOMTATÁSI KÖRNYEZETBE

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



PRODUKTIVITÁS



**VEZÉRLÉS ÉS
KARBANTARTÁS**



**CSATLAKOZTATÁSI
LEHETŐSÉGEK**



KOMPAKT KIALAKÍTÁS



BIZTONSÁG

Canon

i-SENSYS X 1238i sorozat

PRODUKTIVITÁS

- Intuitív kijelző táblagépszerű kezelhetőséggel
- Alkalmazáskönyvtár testre szabható funkcióval
- Automatikus kétoldalas nyomtatás
- Gyors kétoldalas szkennelés az egymenetes 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 indításkori rendszerellenőrzés javítja az eszköz integritását

CSATLAKOZTATÁSI LEHETŐSÉGEK

- Mobilkészülékéről bárholon nyomtathat és szkennelhet
- Mopria-, Apple Air Print- és Google Cloud Print-kompatibilis
- Csatlakozás a felhőszolgáltatáshoz a Canon uniFLOW Online szoftveren keresztül

KOMPAKT KIALAKÍTÁS

- Kis helyigényű, ideális asztali elhelyezéshez
- Többfunkciós kazetta megnövelt tonerkapacitással
- Opcionális kazetták a bemeneti kapacitás növelése érdekében
- Könnyű hozzáférés a fogyóeszközök cseréjéhez

VEZÉRLÉS ÉS KARBANTARTÁS

- Felhőalapú output management a központosított vezérlés érdekében
- Rugalmas felhasználókezelési megoldások
- Távoli hozzáférés az eszközvezérlési funkciókhoz
- A Toner Status Tool csökkenti az állásidőt

A LEGFONTOSABB TUDNIVALÓK

i-SENSYS X 1238i

- Nyomtatás, másolás, szkennelés és küldés
- 12,7 cm-es (5 hüvelykes) TFT LCD-érintőképernyő
- Nyomtatási sebesség: 38 lap/perc (A4)
- Nyomtatási felbontás: max. 1200×1200 dpi
- 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

- Nyomtatás, másolás, szkennelés és **fax** funkció
- 12,7 cm-es (5 hüvelykes) TFT LCD-érintőképernyő
- Nyomtatási sebesség: 38 lap/perc (A4)
- Nyomtatási felbontás: max. 1200×1200 dpi
- 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

SZOLGÁLTATÁSOK

ALAP

Végezzen irodai rutinfeladatokat biztonságosan és egyszerűen a uniFLOW Online Express megoldást tartalmazó beágyazott szoftverrel, valamint más teljes körű készülékkarbantartást és -támogatást kínáló szolgáltatásokkal.



HARDVER



SZOFTVER



SZOLGÁLTATÁSOK

EGYEDI

Válasszon személyre szabott szolgáltatást, amely üzleti igényeihez alkalmazkodva szabaddítja meg a nyomtatásmenedzsment terhei alól. Speciális követelményeivel kapcsolatban egyeztessen a Canon szakértőivel, akik megtalálják az Önnek legmegfelelőbb megoldást.

TOVÁBBFEJLESZTETT

A felhőalapú funkciók bővítési lehetősége a uniFLOW Online, a Canon átfogó nyomtatásmenedzsment megoldásával

Canon

MŰSZAKI ADATOK

i-SENSYS X 1238i sorozat

A készülék típusa
Rendelkezésre álló funkciók

Fekete-fehér multifunkciós lézernyomtató
i-SENSYS X 1238iF: nyomtatás, másolás, szkennelés és faxolás
i-SENSYS X 1238i: nyomtatás, másolás, szkennelés

NYOMTATÓ
Nyomatási sebesség

Egyoldalas:
Max. 38 lap/perc (A4)
Max. 63,1 lap/perc (A5 – fekvő)

Nyomatási eljárás
Nyomatási felbontás
Bemelegedési idő

Kétoldalas: max. 31,9 kép/perc (A4)
Fekete-fehér lézersugaras nyomtatás
Akár 1200×1200
kb. 14 másodperc vagy kevesebb a bekapcsolástól
Kb. 5,5 másodperc vagy kevesebb

Első nyomat elkészülési ideje
Nyomatónyelvek
Betűtípusok

UFRIL, PCL 5e¹, PCL6, Adobe® PostScript3
93 PCL betűtípus
136 PostScript betűtípus

Nyomatási margók

5 mm felül, alul, bal és jobb oldalon
10 mm felül, alul, bal és jobb oldalon (boríték)

Tonertakarékos üzemmód

Fejlett nyomtatási funkciók

Igen
Biztonságos nyomtatás
Nyomtatás USB-eszközzel (JPEG/TIFF/PDF)
Vonalkódnyomtatás²
Google Cloud Print-kompatibilitás
iOS: AirPrint, Canon PRINT Business alkalmazás
Android; Mopria-tanúsítvány, Canon PRINT Business alkalmazás, Canon Print Service beépülő modul

MÁSOLÓ

Másolási sebesség

Egyoldalas (A4): max. 38 lap/perc
Kétoldalas (A4): max. 30,3 kép/perc

Első másolat elkészülési ideje
Másolási felbontás

ADF (A4): kb. 6,6 másodperc vagy kevesebb
Másolóúveg (A4): kb. 6,4 másodperc vagy kevesebb
Max. 600×600 dpi

Másolási módok

Szöveg, szöveg és fénykép (alapértelmezett), szöveg és fénykép (kiváló minőségű), fénykép

Kétoldalas másolás

2 oldalról 2 oldalra (automatikus)

Másolás több példányban

Akár 999 másolat

Kicsinyítés/nagyítás

25-400% 1%-os lépésekben

Egyéb jellemzők

Kerettörítés, leválogatás, 2-az-1-re, 4-az-1-re, személyi igazolvány másolása

LAPOLVASÓ

Típus

Színes

Szkennelési felbontás

Optikai: max. 600×600 dpi
Továbbfejlesztett: max. 9600×9600 dpi

Szkennelési sebesség

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)

Beolvasási színnyelvesség

24 bit/24 bit (bemenet/kimenet)

Szürkeárnyalatok

256 színt

Kompatibilitás

TWAIN , WIA, ICA

Max. szkennelési szélesség

216 mm

Beolvasás e-mailbe

TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/titkosított PDF³/PDF (digitális aláírás)³

Beolvasás számítógépre

TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/titkosított PDF³/PDF (digitális aláírás)³

Beolvasás USB-memóriaeszközre

TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/titkosított PDF³/PDF (digitális aláírás)³

Beolvasás FTP-re

TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/titkosított PDF³/PDF (digitális aláírás)³

Beolvasás a felhőbe

TIFF/JPEG/PDF/PNG⁴

iFAX

ITU-T.37

FAX

Csak az i-SENSYS X 1238iF készüléken

Modem sebessége

33,6 kb/s (max. 3 mp/oldal⁵)

Vételi mód

Csak fax, automatikus fax./tel. váltás, üzenetrögzítő mód, kézi

Fax felbontás

Normál: 200×100 dpi
Finom: 200×200 dpi
Szuperfinom: 200×400 dpi
Ultrafinom: 400×400 dpi

Faxmemória

Max. 512 oldal⁶

Gyórhívószámok

Max. 281 hívószám

Csoporthívások/címzettek

Max. 299 hívószám/max. 299 célhely

Körözhívnyomtatás

Memóriába mentés

Kétoldalas faxolás

Egyéb jellemzők

Max. 310 célhely

Állandó faxmemória-mentés (Mentés flashmemóriával)

Van (küldés és fogadás)

FAX-továbbítás, kettős hozzáférés, távoli vétel, számítógépes faxolás (csak küldés) DRPD, ECM, automatikus újratárcsázás, faxtevékenység-jelentés, eredményjelentés, kezelési jelentés

MÉDIAKEZELÉS

Szkenner típusa

Másolóúveg, kétoldalas ADF (egyutas)

Papírbemenet (normál)

250 lapos kazetta
100 lapos többfunkciós tálca
50 lapos ADF

Papírbemenet (opcionális)

550 lapos kazetta

Papírkimenet

150 lap

Médiatípusok

Normál papír, újrapapír, nehéz papír, vékony papír, címke, képeslap, boríték

Médiaméretek

Kazetta (normál és opcionális):
A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K, Egyéni méretek:
min. 105×148 mm, max. 216,0×355,6 mm.

Többfunkciós tálca:

A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K, indexkártya, boríték (COM10, Monarch, C5, DL), egyéni méretek:
min. 76,2×127 mm
Max. 216,0×355,6 mm.

ADF:

A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, egyéni méretek: min. 105×128 mm, max. 215,9×355,6 mm

Nyomathordozók tömege

Kazetta (normál és opcionális): 60-120 g/m²
Többfunkciós tálca: 60-163 g/m²
ADF: 50-105 g/m²

Kétoldalas nyomtatás

A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscape
Egyéni méretek: min. 210 × 279,4 mm
Max. 216,0×355,6 mm
60-120 g/m²

CSATLAKOZÓK ÉS SZOFTVER

Csatlakozó típusa

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, vezeték nélküli 802.11b/g/n, közvetlen vezeték nélküli csatlakoztatás

Kompatibilis operációs rendszerek

Windows® 10/Windows® 8.1/Windows® 7/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012/Server® 2008R2/Server® 2008
Mac OS X 10.9.5 és újabb verziók/Mac OS 10.15 és újabb verziók
Linux®

Hálózati protokoll

Nyomtatás:
LPD, RAW, Port9100, IPP, IPPS, WSD (IPv4, IPv6)
Szkennelés:
Email, SMB, WSD-Scan (IPv4, IPv6), FTP-Scan, iFAX
TCP/IP alkalmazásszolgáltatók:
Bonjour (mDNS), HTTP, HTTPS, POP SMTP előtt (IPv4, IPv6)
DHCP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4)
DHCPv6 (IPv6)
Kezelés:
SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)
Biztonság (vezetékes):
IP-/Mac-cím szűrés, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)
Biztonság (vezeték nélküli):
WEP (64/128 bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)
Infrastruktúra mód:
WEP (64/128 bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)
Hozzáférési pont mód:
WPA2-PSK(AES)

Szoftver- és nyomtatókezelés

MF Scan Utility,
Távoli felhasználói felület (RUI),
Részlegazonosító-kezelés,
Toner Status Tool,
iW Enterprise kezelőkonzol: szerveralapú szoftver az eszközpark központi kezeléséhez
eMaintenance: a beágyazott RDS lehetővé teszi az olyan távoli eMaintenance szolgáltatásokat, mint a számlálóleolvasás, a fogyóeszközök automatikus kezelése és a távdiagnosztika.
Kompatibilitás: Log-in Manager/uniFLOW online/ uniFLOW online Express/uniFLOW Alkalmazáskönyvtár

Canon

ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK

Ajánlott havi nyomtatási mennyiség	750-4000 lap/hónap
Terhelhetőség	Max. 80 000 oldal/hónap ⁷
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	Maximum: kb. 1370 W Készenléti üzemmódban: kb. 9,4 W Alvó állapotban: kb. 0,9 W Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 0,33 kWh/hét ¹¹ A Lot26 szabályozással kapcsolatos részletes információkért látogasson el a http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx weboldalra.
Zajszintek	Hangnyomás ⁸ : Aktív: 53 dB Készenléti állapotban: hangtalan ⁹ Hangteljesítmény ⁸ : Működés közben: 72,2 dB Készenléti állapotban: hangtalan ⁹
FOGYÓESZKÖZÖK	
Festékkazetták	TONER T08 (11 000 oldal ¹⁰)

TARTOZÉKOK/ VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK

Termékek

i-SENSYS X 1238iF:
CST.Feeding Module-AH1 (550 lapos kazetta)
TEL 6 Kit Long Cord (telefonos kézibeszélő hosszú kábellel)
Barcode Printing Kit-E1E (vonalkódnyomatótató készlet)
MiCard Multi (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására)
MiCard Plus (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására)
MiCard Attachment Kit-B1 (MiCard tartozékkészlet)
E1 PDF-küldésre szolgáló biztonságifunkció-készlet

i-SENSYS X 1238i:
CST.Feeding Module-AH1 (550 lapos kazetta)
Barcode Printing Kit-E1E (vonalkódnyomatótató készlet)
MiCard Multi (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására)
MiCard Plus (RFID vagy mágneskártyák uniFLOW segítségével történő azonosítására)
MiCard Attachment Kit-B1 (MiCard tartozékkészlet)
E1 PDF-küldésre szolgáló biztonságifunkció-készlet

Megjegyzések:

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

Szoftverek és megoldások



Kompatibilitás

