



i-SENSYS X 1440i sorozat

ALAKÍTSA ÁT A NYOMTATÁSI ÉS SZKENNELÉSI FOLYAMATOKAT KOMPAKT, MÉGIS NAGY TELJESÍTMÉNYŰ MULTIFUNKCIÓS KÉSZÜLÉKEKKEL



PRODUKTIVITÁS



BIZTONSÁG



CSATLAKOZTATÁSI
LEHETŐSÉGEK



KOMPAKT KIALAKÍTÁS



VEZÉRLÉS ÉS
KARBANTARTÁS



FENNTARTHATÓSÁG

Canon

i-SENSYS X 1440i sorozat

PRODUKTIVITÁS

- Intuitív kijelző táblagépszerű kezelhetőséggel
- Gyors nyomtatási és szkennelési sebesség
- Automatikus kétoldalas nyomtatás
- Max. 900 lapos papírbemenet

CSATLAKOZTATÁSI LEHETŐSÉGEK

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

VEZÉRLÉS ÉS KARBANTARTÁS

- Felhőalapú kimenetkezelés a központosított vezérlés érdekében
- Rugalmas felhasználómenedzsment megoldások
- Távoli hozzáférés az eszközvezérlési funkciókhoz
- A tonerállapot-ellenőrző eszköz csökkenti az állásidőt

BIZTONSÁG

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

KOMPAKT KIALAKÍTÁS

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

FENNTARTHATÓSÁG

- Az alacsony TEC érték (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

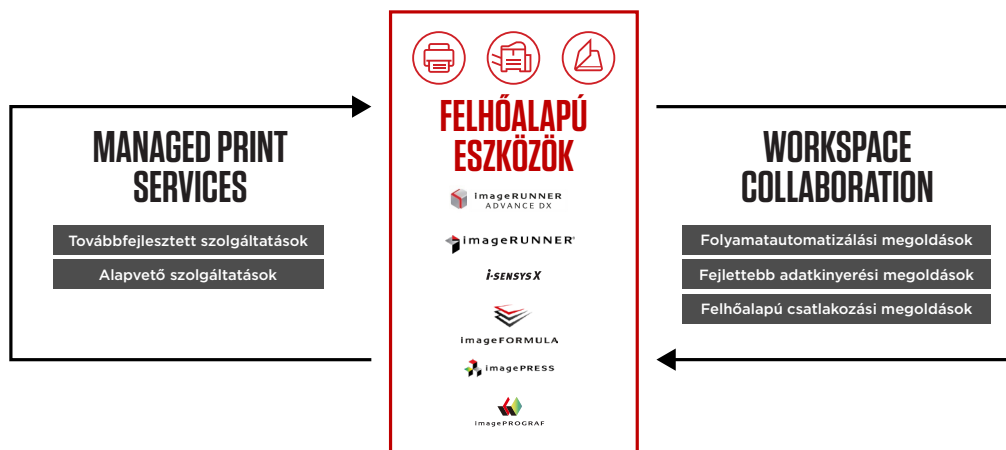
i-SENSYS X 1440iF:

- Nyomtatás, másolás, szkennelés és fax funkció
- 12,7 cm-es (5 hüvelykes) TFT LCD-érintőképernyő
- Nyomtatási sebesség: 40 lap/perc (A4)
- Automatikus kétoldalas nyomtatás
- Max. 100 kép/perces szkennelési sebesség
- uniFLOW-kompatibilitás
- Hálózati, Wi-Fi-s, USB-s és QR-kódos csatlakoztatási lehetőség
- Max. bemeneti papírkapacitás: 900 lap

i-SENSYS X 1440i:

- Nyomtatás, másolás, szkennelés és küldés funkció
- 12,7 cm-es (5 hüvelykes) TFT LCD-érintőképernyő
- Nyomtatási sebesség: 40 lap/perc (A4)
- Automatikus kétoldalas nyomtatás
- Max. 100 kép/perces szkennelési sebesség
- uniFLOW-kompatibilitás
- 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 és irányíthatóvá váljon a dokumentumok teljes életciklusa.

MŰSZAKI ADATOK

i-SENSYS X 1440i sorozat

TERMÉKNÉV

A készülék típusa

Elérhető funkciók

NYOMTATÓ

Nyomatási sebesség

Fekete-fehér multifunkciós lézeryomtató
i-SENSYS X 1440iF: nyomtatás, másolás, szkennelés és faxolás
i-SENSYS X 1440i: nyomtatás, másolás, szkennelés

Egyoldalas: max. 40 lap/perc (A4)
max. 65,4 lap/perc (A5 - fekvő)
Kétoldalas: max. 33,6 kép/perc (A4)

Fekete-fehér lézeryugaras nyomtatás

Max. 1200×1200 dpi

Kb. legfeljebb 14 másodperc a bekapcsolástól

Kb. 5,0 másodperc

Nyomatási eljárás

Nyomatási felbontás

Bemelegedési idő

Első nyomat elkészülési ideje

Nyomatónyelvek

Betűtípusok

UFRII, PCL 5e², 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)
Igen

Festéktakarékos üzemmód

Fejlett nyomtatási funkciók

Titkosított biztonságos nyomtatás
Biztonságos nyomtatás
Nyomtatás USB-eszközről (JPEG/TIFF/PDF)
Nyomtatás felhőből: uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG)
Microsoft Universal Print támogatás
Vonalkód-nyomtatás²
iOS: AirPrint, Canon PRINT Business alkalmazás
Android: Mopria-tanúsítvány, Canon PRINT Business alkalmazás, Canon Print Service beépülő modul

MÁSOLÓ

Másolási sebesség

Egyoldalas (A4): max. 40 lap/perc

Kétoldalas (A4): max. 33,6 kép/perc

Kb. legfeljebb 6,1 másodperc

Első másolat elkészülési ideje (FCOT)

Másolási felbontás

Max. 600×600 dpi

Másolási módok

Szöveg, szöveg és fénykép (alapértelmezett), szöveg és fénykép (kiváló minőségű), fénykép
2 oldalasról 2 oldalra (automatikus)

Kétoldalas másolás

Másolás több példányban

Max. 999 másolat

Kicsinyítés/nagyítás

25-400% 1%-os lépésekben

Egyéb jellemzők

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

SZKENNER

Típus

Szkennelési felbontás

Szín

Optikai: max. 600×600 dpi

Továbbfejlesztett: max. 9600×9600 dpi

Egyoldalas fekete-fehér: 50 kép/perc (300×300 dpi)

Egyoldalas színes: 40 kép/perc (300×300 dpi)

Kétoldalas fekete-fehér: 100 kép/perc (300×300 dpi)

Kétoldalas színes: 80 kép/perc (300×300 dpi)

Egyoldalas fekete-fehér: 40 kép/perc (300×600 dpi)

Egyoldalas színes: 20 kép/perc (300×600 dpi)

Kétoldalas fekete-fehér: 80 kép/perc (300×600 dpi)

Kétoldalas színes: 40 kép/perc (300×600 dpi)

24 bit/24 bit (bemenet/kimenet)

Beolvasási színmélység

Szűrkeárnyalatok

256 színt

Kompatibilitás

Max. beolvasási szélesség

TWAIN, WIA, ICA

216 mm

Beolvasás e-mailbe

TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/
Titkosított PDF⁴/PDF (digitális aláírás)⁵/PDF A-1b

Beolvasás számítógépre

TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/
Titkosított PDF⁴/PDF (digitális aláírás)⁵/PDF A-1b

Beolvasás USB-memóriaeszközre

TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/
Titkosított PDF⁴/PDF (digitális aláírás)⁵/PDF A-1b

Beolvasás FTP-re

TIFF/JPEG/PDF/kompakt PDF/kereshető PDF/
Titkosított PDF⁴/PDF (digitális aláírás)⁵/PDF A-1b

Szkennelés felhőbe¹

TIFF/JPEG/PDF/PNG⁵

iFAX

ITU-T.37

FAX

Csak az i-SENSYS 1440iF készüléken

Modem sebessége

33,6 kb/s (max. 3 mp/oldal⁶)

Vételi mód

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

Faxfelbontás

Normál: 200×100 dpi

Finom: 200×200 dpi

Szuperfinom: 200×400 dpi

Ultrafinom: 400×400 dpi

Faxmemória

Max. 512 oldal⁶

Gyórhívószámok

Csoporthívások/címzettek

Körözvényadás

Memóriába mentés

Max. 281 hívószám

Max. 299 hívószám/max. 299 célállomás

Max. 310 célállomás

Állandó faxmemória-mentés (mentés flashmemóriával)

Van (küldés és fogadás)

Faxtovábbítás, kettős hozzáférés, távoli vétel, számítógépes faxolás (csak küldés) DRPD, ECM, automatikus újratárcsázás, faxtevékenység-jelentés, faxeredmény-jelentés, faxkezelés-jelentés

Kétoldalas faxolás

Egyéb jellemzők

MÉDIAKEZELÉS

Szkenner típusa

Másolóüveg, kétoldalas ADF (egyutas)

Papírbemenet (normál)

250 lapos papírtálcá
100 lapos többfunkciós tálcá
50 lapos ADF

Papírbemenet (opcionális)

550 lapos papírtálcá

Maximális papírbemeneti kapacitás

900 lap

Papírkidadás

150 lap

Médiatípusok

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

Médiaméretek

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

Többfunkciós tálcá:

A4, A5, A5 (fekvő), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 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. 48×85,0 mm, max. 216×355,6 mm

Médiásúlyok

Papírtálcá (alaptípus és opcionális): 60-120 g/m²

Többfunkciós tálcá: 60-199 g/m²

ADF: 50-105 g/m²

Kétoldalas nyomtatás

A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, Foolsap egyéni méretek - min. 210×279,4 mm, max. 216,0×355,6 mm, 60-120 g/m²

INTERFÉSZ ÉS SZOFTVER

Interfész 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® 11/Windows® 10/Server® 2022/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012
Mac OS X 10.13 és újabb verziók
Linux®

Hálózati protokoll

Nyomtatás:
TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)
Szkennelés:
Küldéses szkennelés: fájl: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP)
E-mail/I-Fax: SMTP (küldés), POP3 (fogadás)
Behívásos szkennelés: TCP/IP

Kezelés:

SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Biztonság:

TLS1.3, IPsec, IP-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), WPA-EAP(AES), WPA2-EAP(AES)

Hozzáférési pont mód:

WPA2-PSK(AES)

Szoftver- és nyomtatásmenedzsment

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

ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK

Ajánlott havi nyomtatási mennyiség
Terhelhetőség
Processzor sebessége
Memória
Tárhely
Kezelőpanel
Méret tálcákkal (szé × mé × ma)
Telepítéshez szükséges hely (szé × mé × ma)
Tömeg
Üzemeltetési feltételek

750-4000 oldal/hónap
Max. 80 000 lap/hónap⁹
1200 MHz
1 GB
4 GB eMMC
12,7 cm-es színes LCD-érintőképernyő
420×460×375 mm
689×1081×824 mm
Kb. 15,6 kg
Hőmérséklet: 10-30 °C (50-86 °F)
Páratartalom: 20-80% relatív páratartalom (páraleszapódás nélkül)

Áramforrás Energiafogyasztás

220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
Maximum: kb. 1280 W
Aktív nyomtatás: kb. 480 W
Készenléti üzemmódban: kb. 8 W
Alvó állapotban: kb. 0,9 W
Jellemző átlagos energiafogyasztás (TEC): 0,32 kWh/hét⁹
A Lot26 szabályozással kapcsolatos részletes információkat lásd: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Zajszintek

Hangnyomás:⁹
Aktív állapotban: 53 dB
Készenléti módban: hangtalan¹⁰
Hangteljesítmény:⁹
Működés közben: Kétoldalas: 68 dB/Egyoldalas: 67 dB
Készenléti módban: hangtalan¹⁰

FOGYÓESZKÖZÖK

Festékkazetták

TARTOZÉKOK/ VÁLASZTHATÓ ESZKÖZÖK

Egységek

TONER T13 (10 600 oldal¹¹)

i-SENSYS X 1440iF:
CST.Feeding Module-AH1 (550 lapos papírtálca)
TEL 6 Kit Long Cord (telefonos kézibeszélő hosszú kábellel)
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)
E1 PDF-küldésre szolgáló biztonságifunkció-készlet

i-SENSYS X 1440i:
CST.Feeding Module-AH1 (550 lapos papírtálca)
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)
E1 PDF-küldésre szolgáló biztonságifunkció-készlet

Megjegyzések:

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

Szoftverek és megoldások



Kompatibilitás

