



Řada i-SENSYS X 1440i

TRANSFORMUJTE TISKOVÉ A SKENOVACÍ PROCESY POMOCÍ KOMPAKTNÍCH A VÝKONNÝCH MULTIFUNKČNÍCH ZAŘÍZENÍ



PRODUKTIVITA



ZABEZPEČENÍ



PŘIPOJENÍ



KOMPAKTNÍ DESIGN



SPRÁVA
A ÚDRŽBA



UDRŽITELNOST

Canon

Řada i-SENSYS X 1440i

PRODUKTIVITA

- Intuitivní displej s ovládáním jako na tabletu
- Rychlý tisk a skenování
- Automatický oboustranný tisk
- Vstupní kapacita papíru až 900 listů

PŘIPOJENÍ

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

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

ZABEZPEČENÍ

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

KOMPAKTNÍ DESIGN

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

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

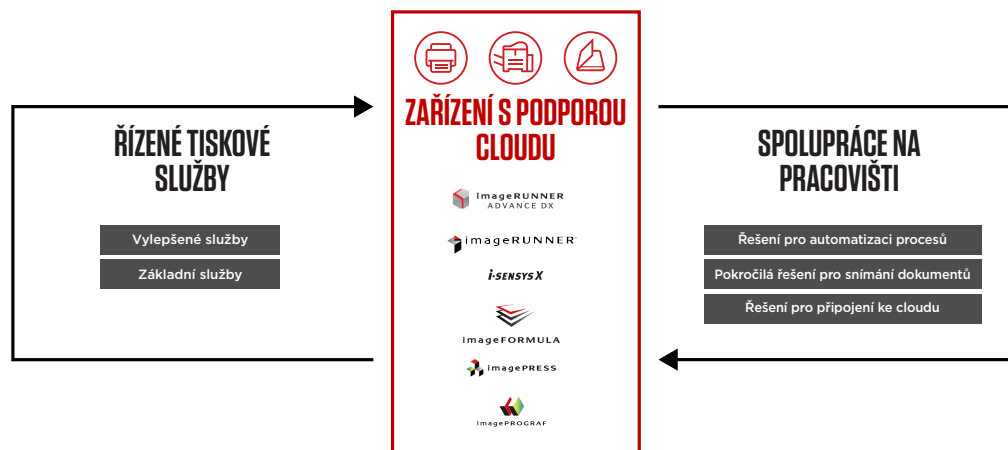
i-SENSYS X 1440iF:

- Tisk, kopírování, skenování, odesílání a **faxování**
- Dotyková obrazovka TFT LCD s úhlopříčkou 12,7 cm (5")
- Rychlost tisku: 40 str./min (A4)
- Automatický oboustranný tisk
- Rychlost skenování: až 100 obr./min
- Kompatibilita softwaru uniFLOW
- Připojení pomocí kabelové sítě, Wi-Fi, USB a kódu QR
- Maximální vstupní kapacita papíru: 900 listů

i-SENSYS X 1440i:

- Tisk, kopírování, skenování a SEND
- Dotyková obrazovka TFT LCD s úhlopříčkou 12,7 cm (5")
- Rychlost tisku: 40 str./min (A4)
- Automatický oboustranný tisk
- Rychlost skenování: až 100 obr./min
- Kompatibilita softwaru uniFLOW
- 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.

NÁZEV PRODUKTU

Typ zařízení

Dostupné funkce

TISKÁRNA

Rychlost tisku

Černobilé laserové multifunkční zařízení
i-SENSYS X 1440iF: tisk, kopírování, skenování a faxování
i-SENSYS X 1440i: tisk, kopírování a skenování

Jednostranně: až 40 str./min (A4)
Až 65,4 str./min (A5 na šířku)
Oboustranně: až 33,6 obr./min (A4)

Typ tisku

Rozlišení tisku

Doba zahřívání

Doba vytištění prvního výtisku

Jazyky tiskárny

Pisma

Černobilý tisk laserovým paprskem

Až 1 200 × 1 200 dpi

Přibl. 14 sekund nebo méně od zapnutí

Přibližně: 5,0 sekund

UFR II, PCL 5e², PCL6, Adobe® PostScript3

93 písem PCL
136 postscriptových písem

Okraje tisku

Režim úspory toneru

Pokročilé tiskové funkce

5 mm nahoře, dole, vlevo a vpravo
10 mm nahoře, dole, vlevo a vpravo (obálky)

Ano

Šifrovaný zabezpečený tisk
Zabezpečený tisk
Tisk z pamětového zařízení USB (JPEG/TIFF/PDF)
Tisk z cloudu¹: UniFLOW Online, Dropbox, Disk
Google, OneDrive (PDF/JPEG)
Podpora Microsoft Universal Print
Tisk čárových kódů²
iOS: AirPrint, aplikace Canon PRINT Business
Android: certifikace pro technologii Mopria, aplikace
Canon PRINT Business, modul plug-in Canon Print
Service

KOPÍRKA

Rychlost kopírování

Doba vytištění první kopie (FCOT)

Rozlišení kopírování

Režimy kopírování

Oboustranné kopírování

Vicenásobné kopírování

Zmenšení/zvětšení

Další funkce

Jednostranně (A4): až 40 str./min
Oboustranně (A4): až 33,6 obr./min

Přibl. 6,1 sekundy nebo méně

Až 600 × 600 dpi

Text, Text/Foto (výchozí), Text/Foto
(vysoce kvalitní), Foto

Oboustranně na oboustranně (automatické)

Až 999 kopií

25 % až 400 % v krocích po 1 %

Smazání rámu, kompletování, 2 na 1, 4 na 1, kopírování
průkazu totožnosti

SKENER

Typ

Rozlišení skenování

Rychlost skenování

Barevně

Optické: až 600 × 600 dpi

Rozšířené: až 9 600 × 9 600 dpi

Jednostranně černobíle: 50 obr./min (300 × 300 dpi)

Jednostranně barevně: 40 obr./min (300 × 300 dpi)

Oboustranně černobíle: 100 obr./min (300 × 300 dpi)

Oboustranně barevně: 80 obr./min (300 × 300 dpi)

Jednostranně černobíle: 40 obr./min (300 × 600 dpi)

Jednostranně barevně: 20 obr./min (300 × 600 dpi)

Oboustranně černobíle: 80 obr./min (300 × 600 dpi)

Oboustranně barevně: 40 obr./min (300 × 600 dpi)

24 bitů / 24 bitů (vstup/výstup)

Barevná hloubka skenování

Stupně šedé

Kompatibilita

Maximální šířka skenované oblasti

Skenování do e-mailu

Skenování do počítače

Skenování do pamětového zařízení USB

Skenování na FTP

Skenování do cloudu¹

iFAX

FAXOVÁNÍ

Rychlost modemu

Režim přijímače

Rozlišení faxu

Paměť faxu

256 úrovní

TWAIN, WIA, ICA

216 mm

TIFF / JPEG / PDF / kompaktní formát PDF /
prohledávatelný formát PDF / šifrovaný formát PDF⁴ /
PDF (s digitálním podpisem)⁴

TIFF / JPEG / PDF / kompaktní formát PDF /
prohledávatelný formát PDF / šifrovaný formát PDF⁴ /
PDF (s digitálním podpisem)⁴

TIFF / JPEG / PDF / kompaktní formát PDF /
prohledávatelný formát PDF / šifrovaný formát PDF⁴ /
PDF (s digitálním podpisem)⁴

TIFF / JPEG / PDF / kompaktní formát PDF /
prohledávatelný formát PDF / šifrovaný formát PDF⁴ /
PDF (s digitálním podpisem)⁴

TIFF / JPEG / PDF / kompaktní formát PDF /
prohledávatelný formát PDF / šifrovaný formát PDF⁴ /
PDF (s digitálním podpisem)⁴

TIFF / JPEG / PDF / PNG⁵

ITU-T.37

Pouze model i-SENSYS 1440iF

33,6 kb/s (až 3 sekundy / strana⁶)

Pouze fax, automatické přepínání fax/telefon, režim
záznamníku, manuální

Standardní: 200 × 100 dpi

Jemně: 200 × 200 dpi

Velmi jemně: 200 × 400 dpi

Ultra jemně: 400 × 400 dpi

Až 512 stran⁶

Rychlé volby

Skupinové volby/přijímání

Sekvenční vysílání

Zálohování paměti

Oboustranné faxování

Další funkce

MANIPULACE S MÉDII

Typ skeneru

Vkládání papíru (standardní)

Vkládání papíru (volitelné)

Maximální kapacita papíru

Výstup papíru

Typy médií

Velikosti médií

Až 281 volec

Maximálně 299 předvoleb / maximálně 299 příjemců

Maximálně 310 příjemců

Trvalá záloha paměti faxu (zálohování pomocí paměti
Flash)

Ano (odesílání a přijímání)

Přeposílání 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

Sklo skeneru, oboustranný automatický podavač
dokumentů (jednoprůchodový)

Zásobník na 250 listů
Víceúčelový zásobník s kapacitou 100 listů
Automatický podavač dokumentů na 50 listů

Zásobník na 550 listů

900 listů

150 listů

Běžný papír, recyklovaný papír, silný papír, tenký
papír, štítek, pohlednice, obálka

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.

Víceúčelový zásobník:
A4, A5, A5 (na šířku), A6, B5, Legal, Letter, Executive,
Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR,
GLGL, Foolsap, 16K, kartotéční lístek, obálka (COMIO,
Monarch, C5, DL), uživatelské velikosti: minimálně
76,2 × 127 mm až maximálně 216,0 × 355,6 mm.

Automatický podavač dokumentů (ADF):
A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, uživatelské
velikosti: minimálně 48 × 85,0 mm až maximálně
216 × 355,6 mm

Zásobník (standardní a volitelný): 60 až 120 g/m²
Víceúčelový zásobník: 60 až 199 g/m²
Automatický podavač dokumentů: 50 až 105 g/m²

Gramáže médií

Oboustranný tisk

ROZHRANÍ A SOFTWARE

Typ rozhraní

Kompatibilní operační systémy

Síťový protokol

Správa softwaru a tiskárny

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-
TX/1000Base-T, Wi-Fi - 802.11b/g/n, bezdrátové
přímé připojení

Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2022 /
Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 /
Server® 2012
Mac OS X verze 10.13 a vyšší
Linux⁷

Tisk:
TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)
Skenování:
Skenování řízené ze zařízení: soubor: FTP (TCP/IP),
SMB3.0 (TCP/IP)
E-mail/I-Fax: SMTP (odesílání), POP3 (příjem)
Skenování řízení z počítače: TCP/IP

Správa:
SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Zabezpečení:
TLS1.3, IPsec, Filtrování adres IP, IEEE802.1X, SNMPv3,
SSL (HTTPS, IPPS)

Zabezpečení (bezdrátové připojení):
Režim infrastruktury:
WEP (64bitové/128bitové), WPA-PSK (TKIP/AES),
WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA-EAP (AES),
WPA2-EAP (AES)
Režim přístupového bodu:
WPA2-PSK (AES)

Nástroj MF Scan Utility,
Vzdálené uživatelské rozhraní (RUI),
Software pro dálkové ovládání,
Správa ID oddělení,
Nástroj Toner Status Tool,
iV Enterprise Management Console: serverový
software pro centralizovanou správu skupiny zařízení
eMaintenance: vestavěný RDS umožňuje poskytovat
vzdálené služby eMaintenance, 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

OBECNÉ FUNKCE

Doporučený měsíční objem tisku	750 až 4 000 stran za měsíc
Pracovní zatížení	Maximálně 80 000 stran za měsíc ⁸
Rychlost procesoru	1 200 MHz
Paměť	1 GB
Úložisko	4GB eMMC
Ovládací panel	Barevná dotyková obrazovka LCD s úhlopříčkou 12,7 cm
Rozměry se zásobníky (Š × H × V)	420 mm × 460 mm × 375 mm
Prostor pro instalaci (Š × H × V)	689 mm × 1 081 mm × 824 mm
Hmotnost	Přibl. 15,6 kg
Provozní prostředí	Teplota: 10 až 30 °C Vlhkost: 20 až 80 % RV (bez kondenzace)

Napájení

Spotřeba energie	220–240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz) Maximálně: přibližně 1 280 W Při tisku: přibližně 480 W Pohotovostní režim: přibližně 8 W Režim spánku: přibližně 0,9 W Typická spotřeba elektrické energie (TEC): 0,32 kWh/týden ¹² Podrobné informace týkající se směrnice Lot26 naleznete na adrese: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
------------------	--

Hladiny hluku

	Akustický tlak ⁹ : Při provozu: 53 dB Pohotovostní režim: nehlukné ¹⁰
	Hlučnost ⁹ : Při provozu: oboustranný tisk 68 dB / jednostranný tisk 67 dB Pohotovostní režim: nehlukné ¹⁰

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Kazety	TONER T13 (10 600 stran ¹¹)
--------	---

PŘÍSLUŠENSTVÍ/MOŽNOSTI

Položky	i-SENSYS X 1440iF: Jednotka podavače papíru AH1 (zásobník na 550 listů) Souprava TEL 6 Long Cord (telefonní souprava) Sada pro tisk čárových kódů 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
	i-SENSYS X 1440i: Jednotka podavače papíru AH1 (zásobník na 550 listů) Sada pro tisk čárových kódů 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

Notes:

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

Software a řešení



Kompatibilita

