



Серія i-SENSYS X 1440P

ПОВНІСТЮ ЗАХИЩЕНІ ВИСОКОШВИДКІСНІ ПРИСТРОЇ, ЩО ЗАБЕЗПЕЧУЮТЬ ВИСОКУ ЯКІСТЬ ДРУКУ

Компактні та надійні чорно-білі лазерні принтери формату А4, що доповнюють масштабніші офісні рішення для друку



ШИРОКІ МОЖЛИВІСТЬ
ПІДКЛЮЧЕННЯ



БЕЗПЕКА



РОЗУМНЕ
ВИКОРИСТАННЯ
РЕСУРСІВ



ПРОДУКТИВНІСТЬ



КОНТРОЛЬ ТА
ОБСЛУГОВУВАННЯ



КОМПАКТНИЙ
ДИЗАЙН

Canon

Серія i-SENSYS X 1440P

ШИРОКІ МОЖЛИВІСТЬ ПІДКЛЮЧЕННЯ

- Друк із мобільних пристроїв, де б ви не були
- Дистанційне налаштування і керування пристроєм за допомогою програми Canon Print Business
- Підключення до хмарних служб безпосередньо з пристрою для простоти зберігання даних або через uniFLOW Online від Canon для безпечного друку*

БЕЗПЕКА

- Вбудована автентифікація користувача, що забезпечує доступ до пристрою лише авторизованим особам
- Функція зашифрованого захищеного друку для блокування даних документів під час передавання
- Підвищення безпеки пристрою завдяки перевірці системи під час запуску з автоматичним відновленням
- Найновіший протокол безпеки мережі з підтримкою TLS 1.3

РОЗУМНЕ ВИКОРИСТАННЯ РЕСУРСІВ

- Низьке енергоспоживання знижує експлуатаційні витрати
- Функція режиму сну та інноваційний тонер із низькою температурою плавлення ще більше зменшують споживання енергії
- Автоматичний двосторонній друк зменшує використання паперу

ПРОДУКТИВНІСТЬ

- Висока швидкість друку 40 стор/хв (A4)
- Інтуїтивно зрозуміле керування з 5-рядковим РК-дисплеєм або 5-дюймовим кольоровим сенсорним екраном
- Двосторонній друк, що входить до стандартної конфігурації
- Місткість лотка для подавання паперу до 900 аркушів

КОНТРОЛЬ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Централізоване керування парком пристроїв за допомогою хмарних та серверних програмних засобів
- Гнучкі рішення для керування користувачами для бізнес-адміністраторів та IT-відділів
- Віддалений доступ до функцій керування пристроєм
- Прилад для визначення статусу тонера, що зменшує час простою

КОМПАКТНИЙ ДИЗАЙН

- Невеликі габарити й вага, що вписуються до будь-якого офісного середовища
- Додаткові касети для підвищення місткості вхідного лотка без збільшення розмірів пристрою
- Універсальний і компактний картридж із тонером

* Лише модель 1440P

ДОВІДКОВІ ДАНІ

i-SENSYS X 1440P

- Сенсорний РК-екран TFT з діагоналлю 5 дюймів/12,7 см
- Швидкість друку: 40 стор/хв (A4)
- Роздільна здатність друку: до 1200 x 1200 точок/дюйм
- Автоматичний двосторонній друк
- Сумісність із uniFLOW
- Друк безпосередньо з хмари (Dropbox, Google Диск, OneDrive)
- Можливість підключення через мережу, USB, Wi-Fi та за допомогою QR-кодів
- Максимальна місткість лотка для подавання паперу: 900 аркушів

i-SENSYS X 1440Pr

- 5-рядковий РК-дисплей
- Швидкість друку: 40 стор/хв (A4)
- Роздільна здатність друку: до 1200 x 1200 точок/дюйм
- Автоматичний двосторонній друк
- Можливість підключення до мережі, USB та Wi-Fi
- Максимальна місткість лотка для подавання паперу: 900 аркушів

ІНДИВІДУАЛЬНІ РІШЕННЯ ДЛЯ БУДЬ-ЯКИХ ПОТРЕБ



Послуги Canon із цифрової трансформації об'єднують наше провідне обладнання та програмне забезпечення в інтегровану технологічну екосистему, розроблену для вашої підтримки на шляху трансформації. Ця пропозиція поєднує Managed Print Services та рішення для спільної роботи в робочому просторі й призначена сприяти вам у досягненні прозорості та контролювати весь життєвий цикл документів.

Canon

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серія i-SENSYS X 1440P

МЕХАНІЗМ ДРУКУ

Швидкість друку

Односторонній друк: до 40 стор/хв (A4);
до 65,4 стор/хв (A5, альбомна)
Двосторонній друк: до 33,6 зобр/хв (A4)

Спосіб друку

Монохромний лазерний друк

Роздільна здатність друку

До 1200 x 1200 точок/дюйм

Тривалість прогріву

Прибл. 14 секунд або менше після ввімкнення

Час виведення першої сторінки

Прибл. 5,0 с або менше

Рекомендований щомісячний обсяг друку

750–4000 стор/міс

Робоче навантаження

80 000 сторінок

Поля друку

5 мм зверху, знизу, зліва та справа

Розширені функції друку

i-SENSYS X 1440P
Зашифрований безпечний друк
Захищений друк
Друк із USB-накопичувача (JPEG/TIFF/PDF)
Друк із Cloud: uniFLOW Online, Dropbox, Google Диск, OneDrive (PDF/JPEG)
Друк штрих-кодів²
iOS: AirPrint, програма Canon PRINT Business
Android; сертифіковано Mopria, підмикий модуль служби друку Canon, програма Canon PRINT Business
Universal Print від Microsoft

i-SENSYS X 1440Pr
Зашифрований безпечний друк
Захищений друк
Друк із USB-накопичувача (JPEG/TIFF/PDF)
Друк штрих-кодів²
iOS: AirPrint, програма Canon PRINT Business
Android; сертифіковано Mopria, підмикий модуль служби друку Canon, програма Canon PRINT Business
Universal Print від Microsoft

ВИКОРИСТАННЯ НОСІВ ДРУКУ

Подання паперу (стандартна комплектація)

Касета на 250 аркушів
Багатоцільовий лоток на 100 аркушів

Подання паперу (додаткове обладнання)

Касета на 550 аркушів

Максимальна кількість паперу для подання

900 аркушів

Виведення паперу

150 аркушів

Типи носіїв

Звичайний, відновлений, цупкий, тонкий папір, етикетки, листівки, конверти

Розміри носіїв

Касета (стандартна й додаткова):
A4, A5, A5 (альбомна орієнтація), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, картки для нотаток, конверти (COM10, Monarch, C5, DL), нестандартні розміри: мін. 105 x 148 мм, макс. 216,0 x 355,6 мм.

Багатоцільовий лоток:
A4, A5, A5 (альбомна орієнтація), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, картки для нотаток, конверти (COM10, Monarch, C5, DL), нестандартні розміри: мін. 76,2 x 127 мм, 216,0 x 355,6 мм.

Щільність носіїв

Касета (стандартна та додаткова): від 60 до 120 г/м²
Багатоцільовий лоток: від 60 до 199 г/м²

Двосторонній друк

A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolsap
Нестандартний розмір: мін. 210 x 279,4 мм до макс. 216,0 x 355,6 мм

ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вимоги до живлення

220–240 В (±10 %), частота 50/60 Гц (±2 Гц)

Споживання електроенергії

Максимум: прибл. 1,250 Вт
У режимі друку: прибл. 480 Вт
У режимі очікування: прибл. 6 Вт
Режим сну: прибл. 0,9 Вт
Середнє споживання електроенергії (TEC): 0,33 кВт·год/тижд⁶
Докладні відомості про директиву Lot26 див. на сторінці: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Рівень шуму

Звуковий тиск³
У робочому режимі: 54 дБ
У режимі очікування: безшумний⁴

Сила звуку³
У робочому режимі: 68 дБ
У режимі очікування: безшумний⁴

Габаритні розміри (Ш x Г x В)

i-SENSYS X 1440P: 438 x 373 x 312 мм
i-SENSYS X 1440Pr: 401 x 373 x 250 мм

Вага

i-SENSYS X 1440P: прибл. 9,2 кг
i-SENSYS X 1440Pr: прибл. 8,8 кг

Умови експлуатації

Температура: від 10 до 30 °C (від 50 до 86 °F)
Відносна вологість: від 20 до 80 % (без утворення конденсату)

Панель керування

i-SENSYS X 1440P: кольоровий сенсорний РК-екран 12,7 см
i-SENSYS X 1440Pr: 5-рядковий РК-екран, три світлодіодні індикатори [Job (Завдання), Error (Помилка), Energy saver (Економія енергії)], кнопки, 10 цифрових клавіш

КОНТРОЛЕР

Тактова частота процесора

1200 МГц

Пам'ять

1 ГБ

Зберігання

4 ГБ eMMC

Мови принтера

UFRII, PCL 5e⁵, PCL6, Adobe® PostScript3

Шрифти

93 шрифти PCL, 136 шрифтів PS

Інтерфейс і підключення

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/
100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, підключення Wireless Direct

Мережевий протокол

Друк:
TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)

Керування:
SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Безпека:
TLS1.3, IPsec, фільтрація за IP-/MAC-адресою, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)
Безпека (бездротове підключення):
Режим інфраструктури: WEP (64/128 bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES)
Режим точки доступу: WPA2-PSK (AES)

Програмне забезпечення та керування принтером

i-SENSYS X 1440P
Інтерфейс віддаленого користувача (RUI), Програмне забезпечення віддалених операторів, керування ідентифікаторами відділів, прилад для визначення статусу тонера, консоль керування iW Enterprise Management Console: серверне програмне забезпечення для централізованого керування парками пристроїв, eMaintenance (вбудована RDS для забезпечення роботи віддалених служб, наприклад зчитування показників, автоматичного керування витратними матеріалами й віддаленої діагностики).
Universal Log-in Manager / uniFLOW online / uniFLOW online Express / сумісність з uniFLOW / бібліотека програм

i-SENSYS X 1440Pr

Інтерфейс віддаленого користувача (RUI), керування ідентифікаторами відділів, прилад для визначення статусу тонера, консоль керування iW Enterprise Management Console: серверне програмне забезпечення для централізованого керування парками пристроїв, eMaintenance (вбудована RDS для забезпечення роботи віддалених служб, наприклад зчитування показників, автоматичного керування витратними матеріалами й віддаленої діагностики).

Сумісність з операційними системами

Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012
Mac OS X 10.13 і вище
Linux®

ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

Універсальні картриджі

ТОНЕР T13 (10 600 сторінок⁷)

АКСЕСУАРИ/ДОДАТКОВА КОМПЛЕКТАЦІЯ

Елементи

i-SENSYS X 1440P
Блок подання касет АН1
Модуль MiCard Multi (пристрій для зчитування RFID-карт або магнітних карт із підтримкою функції uniFLOW для ідентифікації користувачів)
Модуль MiCard Plus (пристрій для зчитування RFID-карт або магнітних карт із підтримкою функції uniFLOW для ідентифікації користувачів)
Комплект для приєднання модуля MiCard B1
Комплект для друку штрих-кодів E1E

i-SENSYS X 1440Pr
Блок подання касет АН1
Комплект для друку штрих-кодів E1E

Примітки.

- ⁽¹⁾ Потрібна підписка на uniFLOW Online та/або сторонні хмарні служби.
- ⁽²⁾ Потрібен додатковий пристрій — комплект для друку штрих-кодів E1E.
- ⁽³⁾ Заявлений рівень шуму відповідає стандарту ISO 9296.
- ⁽⁴⁾ Безшумний — це рівень звукового тиску з положення спостерігача, що нижче за абсолютну величину фоновому шуму згідно зі стандартом ISO 7779.
- ⁽⁵⁾ Драйвер Canon PCL5e не входить у комплект, проте команди PCL5e підтримуються на пристрої.
- ⁽⁶⁾ Розповсюдження лише через Інтернет.
- ⁽⁷⁾ На основі стандарту ISO/IEC 19752.
- ⁽⁸⁾ За методом US ENERGY STAR® версії 3.0.

Програмне забезпечення та рішення



Сумісність



Компанія Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Ukrainian edition
© Canon Europa N.V., 2023

Canon
