



i-SENSYS X 1643P

ШВИДКИЙ І НАДІЙНИЙ ДРУК НА КОЖЕН ДЕНЬ ДЛЯ ЗАВАНТАЖЕНИХ РОБОТОЮ ОФІСІВ

Настільний чорно-білий принтер формату А4, що забезпечує гнучку конфігурацію для максимальної ефективності



ПРОДУКТИВНІСТЬ



**КОНТРОЛЬ ТА
ОБСЛУГОВУВАННЯ**



**ШИРОКІ МОЖЛИВІСТЬ
ПІДКЛЮЧЕННЯ**



КОМПАКТНИЙ ДИЗАЙН



БЕЗПЕКА

Canon

i-SENSYS X 1643P

ПРОДУКТИВНІСТЬ

- Чіткий п'яти рядковий дисплей та інтуїтивно зрозумілий інтерфейс
- Швидкий друк і виведення
- Автоматичний двосторонній друк
- Друк на носіях різних типів і розмірів

БЕЗПЕКА

- Захист від несанкціонованого доступу завдяки автентифікації користувачів
- Система захищеного друку гарантує, що жоден документ не зможе бути надрукований без фізичної присутності користувача
- Захист пристрою забезпечується функцією перевірки системи на етапі запуску

ПІДКЛЮЧЕННЯ

- Підключення через USB та мобільний канал
- Сумісність з Air Print, Mopria та програмою Canon PRINT Business
- Підключення до хмари через ПЗ uniFLOW Online від Canon

КОМПАКТНА КОНСТРУКЦІЯ

- Просте користування завдяки ергономічному дизайну
- Розширена місткість вхідного лотка без збільшення розмірів пристрою
- Універсальні картриджі з тонером, що допомагають зберегти ще більше місця

КОНТРОЛЬ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

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

ДОВІДКОВІ ДАНІ

i-SENSYS 1643P

- Швидкість друку: 43 стор./хв (A4), 65 стор./хв (A5 альбомна)
- Роздільна здатність друку: до 1200 x 1200 точок/дюйм
- Автоматичний двосторонній друк
- Високошвидкісне підключення USB та Ethernet
- Обсяг друку: до 150 000 на місяць
- Максимальна місткість лотка для подавання паперу: 2300 аркушів

СЕРВІСИ

ОСНОВНЕ

Мінімальна кількість апаратних засобів, вбудоване програмне забезпечення, зокрема uniFLOW Online Express, і послуги з повного технічного обслуговування та підтримки пристрою.



АПАРATНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ



ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ



СЕРВІСИ

СПЕЦІАЛЬНІ РІШЕННЯ

Вибирайте індивідуальні рішення для будь-яких бізнес-завдань, усуваючи потребу в керуванні друком. Проконсультуйтеся з фахівцями компанії Canon щодо власних потреб, щоб знайти систему управління друком, яка б відповідала всім вашим вимогам

УДОСКОНАЛЕННЯ

Розширте можливості хмарного доступу разом із uniFLOW Online, універсальною системою управління друком від Canon

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

i-SENSYS X 1643P

МЕХАНІЗМ ДРУКУ

Швидкість друку

Односторонній друк (A4): до 43 стор./хв
Двосторонній друк (A4): до 36,0 зобр./хв
Односторонній (A5, альб. орієнтація): до 65,2 стор./хв

Спосіб друку

Монохромний лазерний друк

Роздільна здатність друку

До 1200 x 1200 точок/дюйм

Тривалість прогріву

Прибл. 30 секунд або менше після ввімкнення (стандарт)
Прибл. 3 с або менше після ввімкнення (швидкий режим)¹

Час виведення першої сторінки

Прибл. 5,7 секунди

Рекомендований щомісячний обсяг друку

2000–7500 сторінок на місяць

Робоче навантаження

Макс. 150 000 сторінок на місяць²

Поля друку

5 мм зверху, знизу, зліва та справа
10 мм зверху, знизу, зліва та справа (конверт)

Розширені функції друку

Захищений друк³
Друк із USB-накопичувача (JPEG, TIFF, PDF, XPS)
Друк штрих-кодів⁴
Google Cloud Print — усе готово для використання
IOS: AirPrint, програма Canon PRINT Business
Android: сертифіковано Mopria, підмікний модуль служби друку Canon, програма Canon PRINT Business

ВИКОРИСТАННЯ НОСІЇВ ДРУКУ

Подання паперу (стандартна комплектація)

Касета на 550 аркушів

Багатоцільовий лоток на 100 аркушів

Подання паперу (додаткове обладнання)

3 касети на 550 аркушів кожна

Виведення паперу

150 аркушів лицевою стороною донизу

Типи носіїв

Звичайний папір, щільний папір, грубий папір, відновлений папір, кольоровий папір, прозора плівка, етикетковий папір, конверти, листівки

Розміри носіїв

Касета (стандартна комплектація):
A4, B5, A5, A5 (альб. орієнтація), A6, LTR, LGL, EXE, STMT, FLS, K16
Нестандартні розміри: ширина від 105,0 мм до 216,0 мм, довжина від 148,0 мм до 355,6 мм

Багатоцільовий лоток
A4, B5, A5, A5 (альбомна орієнтація), A6, LTR, LGL, EXE, STMT, FLS, K16, конверти (COM10, Monarch, DL, ISO-C5),
картки покажчика (3 x 5 дюймів)
Нестандартні розміри: ширина від 76,2 мм до 216,0 мм, довжина від 127,0 мм до 355,6 мм

Касета (додатково):
A4, B5, A5, A5 (альб. орієнтація), A6, LTR, LGL, EXE, STMT, FLS, K16
Нестандартні розміри: ширина від 105,0 мм до 216,0 мм, довжина від 148,0 мм до 355,6 мм

Щільність носіїв

Касета: від 60 до 120 г/м²
Багатоцільовий лоток: від 60 до 199 г/м²

Двосторонній друк

Автоматично
Касета (стандартна й додаткова):
A4, LTR, LGL, FLS
Нестандартні розміри: ширина від 210,0 мм до 216,0 мм, довжина від 279,4 мм до 355,6 мм
60–120 г/м²

ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вимоги до живлення

220–240 В (±10 %), 50/60 Гц (±2 Гц)

Споживання електроенергії

Максимум: прибл. 1390 Вт або менше
У робочому режимі: прибл. до 600 Вт
У режимі очікування: прибл. до 10,1 Вт
У режимі сну: прибл. 1,2 Вт або менше
Типове споживання електроенергії (TEC): 0,52 кВт·год./тиждень⁵
Докладні відомості про директиву Lot26 див. на сторінці: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Рівень шуму

Рівень звукового тиску⁵
У робочому режимі: 69 дБ
У режимі очікування: безшумний

Габаритні розміри (Ш x Г x В)

Звуковий тиск⁵

У робочому режимі: 54 дБ
У режимі очікування: безшумний
409 x 376 x 275 мм

Вага

Прибл. 11,5 кг

Умови експлуатації

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

Панель керування

5-рядковий РК-екран, 5 світлодіодних індикаторів [Online (Увімкнений), Ready (Готовий), Message (Повідомлення), Job (Завдання) та Energy saver (Економія енергії)], кнопки, 10 цифрових клавіш

КОНТРОЛЕР

Тактова частота процесора

528 МГц + 264 МГц

Пам'ять

1 ГБ

Мови принтера

UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5e⁶, PCL6, Adobe® PostScript3

Шрифти

105 шрифтів PCL, 136 шрифтів PS

Інтерфейс і підключення

USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/
100 BASE-TX/1000BASE-T

Програмне забезпечення та керування принтером

Інтерфейс віддаленого користувача (RUI), керування ідентифікаторами відділів, консоль керування iV Enterprise Management: 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 uniFLOW з клієнтом uniFLOW Login Device Client для платформи MEAP однофункціональних принтерів

Сумісність з операційними системами

Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 7, Windows Server® 2019, Windows Server® 2016, Windows Server® 2012R2, Windows Server® 2012, Windows Server® 2008R2, Windows Server® 2008, Windows Server® 2003R2, Windows Server® 2003
macOS X 10.9.5 або вище/macOS 10.15 або вище, Linux®/Citrix

ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

Універсальні картриджі

TONER T06 (20 500 сторінок⁸)

АКСЕСУАРИ/ДОДАТКОВА КОМПЛЕКТАЦІЯ

Елементи

3 пристрої для подання паперу PF-C1 (касета на 550 аркушів)
Проста підставка типу V2
Карта SD C1 (8 ГБ)
Комплект для друку штрих-кодів F1 (дозволяє друкувати штрих-коди)⁹
Набір шрифтів PCL C1 (додається підтримка Unicode для систем SAP і підтримка шрифту Andale)⁹
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)

Примітки.

^[1] Потрібно перейти у швидкий режим

^[2] Робоче навантаження — макс. кількість надрукованих сторінок за один місяць пікового навантаження. Використання в умовах перевищення рекомендованого робочого навантаження може зменшити строк служби пристрою

^[3] Аксесуари (потрібна SD-картка C1)

^[4] Аксесуари (потрібен комплект для друку штрих-кодів F1)

^[5] Заявлений рівень шуму відповідає стандарту ISO 9296

^[6] Тільки підтримка команд. Необхідна підтримка драйверів сторонніх розробників або підтримка програмою функції прямого друку

^[7] Розповсюдження лише через Інтернет. Драйвер стане доступний у другій половині 2020 р.

^[8] На основі стандарту ISO/IEC 19752

^[9] Комплект для друку штрих-кодів F1 і набір шрифтів PCL C1 не можна інстальовати одночасно

^[10] За методом US ENERGY STAR® версії 3.0

Програмне забезпечення та рішення



Сумісність



Canon

Компанія Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Ukrainian edition
© Canon Europa N.V., 2020