



Серія i-SENSYS X 1238P

НАСТІЛЬНІ ПРИСТРОЇ, ЩО ЗАБЕЗПЕЧУЮТЬ ПРОФЕСІЙНУ ЯКІСТЬ ДРУКУ

Універсальні чорно-білі лазерні принтери формату А4, що доповнюють масштабніші офісні рішення для друку



ПРОДУКТИВНІСТЬ



**КОНТРОЛЬ ТА
ОБСЛУГОВУВАННЯ**



**ШИРОКІ МОЖЛИВІСТЬ
ПІДКЛЮЧЕННЯ**



КОМПАКТНИЙ ДИЗАЙН



БЕЗПЕКА

Canon

Серія i-SENSYS X 1238P

ПРОДУКТИВНІСТЬ

- Інтуїтивно зрозуміле керування з 5-рядковим РК-дисплеєм або 5-дюймовим кольоровим сенсорним екраном
- Висока швидкість друку
- Двосторонній друк, що входить до стандартної конфігурації
- Настроюваний дисплей із бібліотекою програм

БЕЗПЕКА

- Вбудована функція автентифікації користувачів для захисту доступу до пристрою
- Захист надрукованого матеріалу від несанкціонованого перегляду за допомогою функції безпечного друку
- Підвищення безпеки пристрою завдяки перевірці системи на етапі запуску

* Доступно лише для моделі i-SENSYS X 1238P

ПІДКЛЮЧЕННЯ

- Підтримка Apple Air Print та Mopria
- Сумісність із Google Cloud Print і програмою Canon PRINT Business
- Друк безпосередньо з USB
- Оптимізовані процеси друку з програмним забезпеченням uniFLOW Online Express*

КОМПАКТНИЙ ДИЗАЙН

- Невеликі габарити й вага, що відповідають розмірам будь-якого офісного середовища
- Додайте додаткові касети для збільшення вхідної потужності, не поступаючись розмірами
- Універсальний ергономічний картридж, що працює довше

КОНТРОЛЬ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Гнучкі рішення з управління користувачами для бізнес-адміністраторів та IT-відділів
- Віддалений доступ до функцій керування пристроєм
- Інструмент відстеження стану тонера Toner Status Tool зменшує час простою

ДОВІДКОВІ ДАНІ

i-SENSYS X 1238Pr

- 5-рядковий РК-дисплей
- Швидкість друку: 38 стор/хв (A4)
- Роздільна здатність друку: до 1200 x 1200 точок/дюйм
- Автоматичний двосторонній друк
- Підключення через мережу, USB і Wi-Fi
- Максимальна місткість лотка для подавання паперу: 900 аркушів

i-SENSYS X 1238P

- Сенсорний РК-екран TFT з діагоналлю 5 дюймів / 12,7 см
- Швидкість друку: 38 стор/хв (A4)
- Роздільна здатність друку: до 1200 x 1200 точок/дюйм
- Автоматичний двосторонній друк
- Можливість підключення до мережі Wi-Fi, за допомогою USB та QR-коду
- Сумісність із uniFLOW
- Максимальна місткість лотка для подавання паперу: 900 аркушів

СЕРВИСИ

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



СЕРВИСИ

СПЕЦІАЛЬНЕ

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

УДОСКОНАЛЕНЕ

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

Canon

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серія i-SENSYS X 1238P

МЕХАНІЗМ ДРУКУ

Швидкість друку

Односторонній друк: до 38 стор/хв (A4);
до 63,1 стор/хв (A5, альбомна)
Двосторонній друк: до 31,9 зобр/хв (A4)

Метод друку

Монохромний лазерний друк

Роздільна здатність друку

До 1200 x 1200 точок/дюйм

Тривалість прогрівання

Прибл. 14 с або менше після ввімкнення живлення

Час виведення першої сторінки

Не більше 5,5 с

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

Захищений друк
Друк із USB-накопичувача (JPEG/TIFF/PDF)*
Друк штрих-кодів¹
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
* тільки для моделей 1238P

ВИКОРИСТАННЯ НОСІВ ДРУКУ

Подавання паперу (стандартна комплектація)

Касета на 250 аркушів
Багатоцільовий лоток на 100 аркушів

Подавання паперу (додаткове обладнання)

Касета на 550 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, Foolscap, 16K
Нестандартний розмір: від 105 x 148 мм і 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, Foolscap, 16K, картки для нотаток, конверти (COM10, Monarch, C5, DL)
Нестандартний розмір: від 76,2 x 127 мм, макс. 216,0 x 355,6 мм

Щільність носіїв

Касета (стандартна та додаткова): від 60 до 120 г/м²
Багатоцільовий лоток: від 60 до 163 г/м²

Двосторонній друк

A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap
Нестандартний розмір: від 210 x 279,4 мм; макс. 216,0 x 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. 1330 Вт
У режимі очікування: прибл. 9 Вт
Режим сну: прибл. 0,9 Вт
Типове споживання електроенергії (TEC): 0,33 кВт-год/тижд²
Докладні відомості про директиву Lot26 див. на сторінці:
http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Рівень шуму

Звуковий тиск².
У робочому режимі: 54 дБ
Режим очікування: безшумний³

Потужність звуку².
У робочому режимі: 68 дБ
Режим очікування: безшумний³

Габаритні розміри

(Ш x Г x В)

Вага

i-SENSYS X 1238P: 438 x 373 x 312 мм

i-SENSYS X 1238Pr: 401 x 373 x 250 мм

i-SENSYS X 1238P: прибл. 9,2 кг

i-SENSYS X 1238Pr: 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 1238P: кольоровий сенсорний РК-екран 12,7 см
i-SENSYS X 1238Pr: 5-рядковий РК-екран, 3 світлодіоди («Завдання», «Помилка», «Економія енергії»), кнопки, 10 цифрових клавіш

КОНТРОЛЕР

Тактова частота процесора

2 по 800 МГц

Пам'ять

1 ГБ

Мови принтера

UFRII, PCL 5e⁴, PCL6, Adobe® PostScript3

Шрифти

93 шрифти PCL, 136 шрифтів PS

Інтерфейс і підключення

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

Програмне забезпечення та керування принтером

i-SENSYS X 1238P
Інтерфейс віддаленого користувача (RUI), керування ідентифікаторами відділів, Toner Status Tool, 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 1238Pr

Інтерфейс віддаленого користувача (RUI), керування ідентифікаторами відділів, Toner Status Tool, 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® 10, Windows® 8.1, Windows® 7, Server® 2019, Server® 2016, Server® 2012R2, Server® 2012, Server® 2008R2, Server® 2008
macOS X 10.9.5 або вище/macos 10.15 або вище Linux⁵

ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

Універсальні картриджі

TONER T08 (11 000 сторінок⁶)

АКСЕСУАРИ/ДОДАТКОВА КОМПЛЕКТАЦІЯ

Елементи

i-SENSYS X 1238P
Модуль подачі касет АН1
Комплект для друку штрих-кодів E1E

i-SENSYS X 1238Pr
Модуль подачі 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)
Приєднувач MiCard B1
Комплект для друку штрих-кодів E1E

Примітки.

^[1] Аксесуари (потрібен комплект для друку штрих-кодів E1E)

^[2] Заявлений рівень шуму відповідає стандарту ISO 9296.

^[3] Безшумний — це рівень звукового тиску з положення спостерігача, що нижче за абсолютну величину фонового шуму згідно зі стандартом ISO 7779

^[4] Драйвер Canon PCL5e не входить у комплект, проте команди PCL5e підтримуються на пристрої.

^[5] Розповсюдження лише через Інтернет. Драйвер стане доступний у другій половині 2020 р.

^[6] На основі стандарту ISO/IEC 19752.

^[7] * За методом US ENERGY STAR®, вер. 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