



i-SENSYS X C1127P

ИНТЕЛИГЕНТНО И ЕФЕКТИВНО УСТРОЙСТВО, ОСИГУРЯВАЩО ЯРКА ПЕЧАТНА ПРОДУКЦИЯ

Разширете възможностите за печат, които предлагате, с компактен цвятен принтер с формат А4



ПРОДУКТИВНОСТ



КОНТРОЛ И ПОДДРЪЖКА



КОМУНИКАЦИИ



**КОМПАКТНА
КОНСТРУКЦИЯ**



СИГУРНОСТ

Canon

i-SENSYS X C1127P

ПРОДУКТИВНОСТ

- Бърза и лесна настройка на устройството
- Интелигентен сензорен дисплей
- Персонализируеми опции чрез библиотека с приложения
- Автоматичен двустранен печат

СИГУРНОСТ

- Възвращено удостоверяване на потребителите защитава достъпа до устройството
- Защитен печат предотвратява неупълномощеното преглеждане на отпечатаните материали
- Проверка на системата при стартиране осигурява интегритета на устройството

СВЪРЗАНОСТ

- Печат от мобилни устройства където и да се намирате
- Съвместимост с Mopria, Apple Air Print, Google Cloud Print и приложението Canon PRINT Business
- Съвързване с облак посредством софтуера Canon
- uniFLOW Online

КОМПАКТНА КОНСТРУКЦИЯ

- Настояният размер улеснява разполагането във всеки офис
- Допълнителни опционални касети могат да увеличат капацитета за подаване на хартия
- Конструкцията на тонер касета „всичко в едно“ увеличава капацитета на тонера

КОНТРОЛ И ПОДДРЪЖКА

- Софтуерни опции, базирани на облак или сървър, за централизирано управление на групата
- Гъвкави решения за управление на потребители за бизнес администраторите и ИТ отдела
- Отдалечен достъп до функциите за управление на устройството
- Инструмент за състоянието на тонера намалява времето на престой

КРАТКИ ФАКТИ

i-SENSYS X C1127P

- Скорост на печат: 27 ррм (А4), 49 ррм (А5 с хоризонтална ориентация)
- 5-инчов/12,7 см TFT LCD сензорен екран
- Разделителна способност на печат: до 1200 x 1200 dpi
- Автоматичен двустранен печат
- Мрежова, Wi-Fi и USB свързаност, установяване на връзка чрез QR код и NFC
- Макс. капацитет за зареждане с хартия: 850 листа

УСЛУГИ

ОСНОВНИ

Извършвайте сигурно и с лекота рутинни операции в офиса, използвайки възвращен софтуер, включително uniFLOW Online Express и други налични услуги, които предлагат цялостно обслужване и поддръжка на устройството



ХАРДУЕР



СОФТУЕР



УСЛУГИ

СПЕЦИАЛИЗИРАНИ

Изберете персонализирана услуга според нуждите на вашия бизнес, улесняваща управлението на печата. Консултирайте се с експерти на Canon относно вашите конкретни изисквания, за да намерите подходящата за вас управлявана услуга за печат

ПОДОБРЕНИ

Разширете облачните възможности с uniFLOW Online - интегрирана система за управление на печата на Canon

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

i-SENSYS X C1127P

ПЕЧАТАЩ МОДУЛ

Скорост на печат

Едностранно: До 27 ррпт (A4)
До 49 ррпт (A5 хоризонтална ориентация)
Двустранно: До 24,5 ррпт (A4)

Метод на печат

Цветен лазерен печат

Разделителна способност на печат

До 1200 x 1200 dpi

Време за зазряване

Приблиз. 13 s или по-малко след Включване

Време за извеждане на първата страница

Цветно: приблиз. 8,6 s или по-малко
Монохромно: приблиз. 7,7 s или по-малко

Препоръчителен месечен печатен обем

750 – 4 000 страници на месец

Максимално натоварване

Макс. 50 000 страници на месец¹

Бели полета при печат

5 mm – горе, долу, ляво и дясно

Усъвършенствани функции за печат

Защитен печат
Печат от USB ламет (JPEG/TIFF/PDF)
Печат на баркод²
Touch & Print (NFC)
Съвместимост с Google Cloud Print
iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Business
Android: сертифицирано за работа с Mopria, Canon Print Service Plug-in, приложение Canon PRINT Business

РАБОТА С ПЕЧАТНИ НОСИТЕЛИ

Зареждане на хартия (стандартно)

Касета за 250 листа
Многофункционална тава за 50 листа

Зареждане на хартия (опция)

Касета за 550 листа

Изход за хартия

150 листа

Типове печатни носители

Обикновена хартия, Рециклирана хартия, Дебела хартия, Тънка хартия, Цветна хартия, Хартия с покритие, Етикет, Пощенска картичка, Плик

Формат на печатните носители

Касета (стандартна):
A4, A5, A5 (хоризонтална ориентация), B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K, Пощенска картичка,
Плик (COM10, DL, C5),
Потребителски формати: мин. 100 x 148 mm (макс. 216,0 x 355,6 mm)

Многофункционална тава:
A4, A5, A5 (хоризонтална ориентация), B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K, Пощенска картичка, Индексна хартия,
Плик (COM10, DL, C5, Monarch),
Потребителски формати: мин. 76,2 x 127 mm макс. 216,0 x 355,6 mm

Касета (опция):
A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K, Пощенска картичка, Плик (COM10, DL, C5),
Потребителски формати: мин. 100 x 148 mm (макс. 216,0 x 355,6 mm)

Грамажи на хартията

Касета (стандартна и опционна): 60 до 163 g/m² (до 200 g/m² с хартия с покритие)
Многофункционална тава: 60 до 176 g/m² (до 200 g/m² с хартия с покритие)

Двустранен печат

Автоматичен
Касета (стандартна и опционна):
A4, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscape, 16K
Потребителски формат – мин. 176 x 250 mm
Макс. 215,9 x 355,6 mm
60 до 200 g/m²

ОБЩИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Захранване

220 – 240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)

Консумирана мощност

Максимум: приблиз. 1,380W или по-малко
Активност (печат): Приблиз. 470 W
Готовност: приблиз. 17,0W или по-малко
Покой: приблиз. 0,6W или по-малко
Типична консумация на енергия (TEC): 0,31 kWh/сегмица⁷
За подробна информация във връзка с регламента Lot26, посетете: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Ниво на шума

Звукова мощност³
Активност: Едностранно 63 dB или по-малко/
Двустранно 64 dB или по-малко
Готовност: 42 dB или по-малко

Размери (Ш x Д x В)

Звуково налягане⁴
Активност: Едностранно 48 dB/Двустранно 49 dB
Режим на готовност: 28 dB

Тегло

476 mm x 469 mm x 379 mm

Работна среда

Приблиз. 19,0 kg
Температура: 10 до 30°C (50 до 86°F)
Влажност: 20 до 80% О.В. (без конденз)

Контролен панел

12,7 cm LCD цветен сензорен екран

КОНТРОЛЕР

Честота на процесора

800 MHz x 2

Памет

1GB

Езици за принтери

UFRII, PCL5c⁴, PCL6, Adobe[®] PostScript3

Шрифтове

93 PCL шрифта, 136 PS шрифта

Интерфейс и свързване

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, Директна безжична връзка

Софтуер и управление на принтер

Потребителски интерфейс за отдалечено управление (RUI),
Когове на отгелу,
Toner Status Tool,
iW Enterprise Management Console: базиран на сървър софтуер за централизирано управление на група от устройства
eMaintenance: Вграден RDS позволява отдалечени eMaintenance услуги, като например отчитане на броячите, автоматично управление на консумативите и отдалечена диагностика.
Съвместимост с Universal Log-in Manager/uniFLOW online/uniFLOW online Express/uniFLOW/Библиотека с приложения

Съвместими операционни системи

Windows[®] 10/Windows[®] 8.1/Windows[®] 7/Server[®] 2016/Server[®] 2012R2/Server[®] 2012/Server[®] 2008R2/Server[®] 2008
Mac OS X версия 10.9.5 и по-нова/Mac OS 10.15 и по-нова
Linux[®]/Citrux

КОНСУМАТИВИ

Касети „всичко в едно“

ТОНЕР Т09, черно (7600 страници⁶)
ТОНЕР Т09, циан (5900 страници⁶)
ТОНЕР Т09, магента (5900 страници⁶)
ТОНЕР Т09, жълто (5900 страници⁶)

АКСЕСОАРИ/ОПЦИИ

Елементи

Касетно подаващо устр.-AF1 (касета за 550 листа)
Комплект за печат на баркод – E1E
MiCard Multi (Четец за карти за идентификация с RFID или магнитни карти с uniFLOW)
MiCard Plus (Четец за карти за идентификация с RFID или магнитни карти чрез uniFLOW)
Комплект приставка за MiCard-B1

Забележки:

- ¹ Максималното натоварване се определя като максимален брой отпечатани страници за един месец на пикова заетост (1 го 2 месеца в годината). Всяко превишаване на препоръчаното максимално натоварване може да намали живота на продукта.
- ² Изисква се аксесоар – комплект за отпечатване на баркод E1E
- ³ Декларирана стойност за шумови емисии съгласно ISO 9296
- ⁴ Поддържат се само команди. Необходим е драйвер на груп производител или директен печат от приложение.
- ⁵ Само версия за уеб разпространение. Драйверът ще е наличен от втората половина на 2020 г. нататък.
- ⁶ Според ISO/IEC19798
- ⁷ Съгласно US ENERGY STAR[®] версия 3.0.

Софтуер и решения



Съвместимост



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2020