



Серия i-SENSYS X 1440P

МАКСИМАЛЬНО БЕЗОПАСНЫЕ ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ УСТРОЙСТВА, КОТОРЫЕ ОБЕСПЕЧИВАЮТ ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ

Компактные и безопасные черно-белые лазерные принтеры A4 для поддержки крупноформатных решений для офисной печати



ВОЗМОЖНОСТИ
ПОДКЛЮЧЕНИЯ



БЕЗОПАСНОСТЬ



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ



УПРАВЛЕНИЕ И
ОБСЛУЖИВАНИЕ



КОМПАКТНАЯ
КОНСТРУКЦИЯ

Canon

Серия i-SENSYS X 1440P

ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

- Печать с мобильных устройств из любой точки планеты
- Удаленная настройка и управление устройством с приложением Canon Print Business
- Подключайтесь к облаку напрямую с устройства для работы с простыми решениями хранения данных или через Canon uniFLOW Online для безопасных рабочих процессов печати*

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- Высокая скорость печати: 40 стр./мин (A4)
- Интуитивное управление с 5-строчным ЖК-дисплеем или цветным сенсорным дисплеем 5"
- Двусторонняя печать в стандартной конфигурации
- Емкость лотков до 900 листов

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Встроенная аутентификация пользователя для безопасного доступа к устройству только для авторизованных пользователей
- Безопасная печать с шифрованием предотвращает кражу данных документов при передаче
- Проверка системы при запуске и автоматическое восстановление обеспечивают целостность в работе устройства
- Пользуйтесь новейшим протоколом сетевой безопасности с поддержкой TLS 1.3

УПРАВЛЕНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Облачное и серверное ПО для централизованного управления парком устройств
- Управление пользователями с помощью адаптируемых решений для бизнес-администраторов и ИТ-отдела
- Удаленный доступ к функциям управления устройством
- Инструмент контроля уровня тонера сокращает время простоя

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

- Низкое энергопотребление снижает эксплуатационные расходы
- Функция спящего режима и инновационный тонер с низкой температурой плавления еще больше снижают энергопотребление
- Автоматическая двусторонняя печать сокращает расход бумаги

КОМПАКТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

- Компактная конструкция и малый вес для установки даже в небольших офисах
- Установите дополнительные кассеты, чтобы увеличить ресурс загрузки бумаги, не жертвуя компактностью устройства
- Тонер-картридж «Все в одном» для экономии пространства

* Только модель 1440P

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

i-SENSYS X 1440P

- ЖК-экран TFT диагональю 5" (12,7 см)
- Скорость печати: 40 стр./мин (A4)
- Разрешение печати: до 1200 x 1200 точек на дюйм
- Автоматическая двусторонняя печать
- Совместимость uniFLOW
- Прямая печать из облака (Dropbox, GoogleDrive, OneDrive)
- Подключение по сети, Wi-Fi, USB или через QR-код
- Макс. ресурс бумаги: 900 листов

i-SENSYS X 1440Pr

- 5-строчный ЖК-экран
- Скорость печати: 40 стр./мин (A4)
- Разрешение печати: до 1200 x 1200 точек на дюйм
- Автоматическая двусторонняя печать
- Подключение к сети, USB и Wi-Fi
- Макс. ресурс бумаги: 900 листов

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ



Инструменты Canon для цифровой трансформации (DTS) — это наши аппаратные и программные решения в рамках интегрируемой и технологичной экосистемы, которые помогут вам успешно справиться с трансформацией. Это предложение включает управляемые процессы печати и решения для совместной работы — они обеспечат прозрачность и полный контроль над циклом документооборота.

Canon

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия i-SENSYS X 1440P

МЕХАНИЗМ ПЕЧАТИ

Скорость печати

Односторонн.: до 40 стр./мин (A4)
До 65,4 стр./мин
(альбомная ориентация A5)
Двусторонн.: до 33,6 изобр./мин (A4)

Способ печати

Разрешение печати

Монохромная лазерная печать

До 1200 x 1200 точек на дюйм

Время разогрева

Прибл. 14 сек. с момента включения питания

Время выхода первой страницы

Прибл.: не более 5,0 сек.

Рекомендуемый ежемесячный объем печати

750–4000 страниц в месяц

Производительность

80 000 страниц

Поля печати

По 5 мм сверху, снизу, слева и справа

Дополнительные функции печати

i-SENSYS X 1440P:
Защищенная печать с шифрованием
Безопасная печать
Кнопка печати с USB-накопителя (JPEG/TIFF/PDF)
Печать из облака¹: uniFLOW Online, Dropbox,
GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG)
Печать штрихкодов²
iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Business
Android: сертификация Mopria, подключаемый модуль
Canon Print Service, приложение Canon PRINT
Business
Universal Print от Microsoft

i-SENSYS X 1440Pr:
Защищенная печать с шифрованием
Безопасная печать
Кнопка печати с USB-накопителя (JPEG/TIFF/PDF)
Печать штрихкодов²
iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Business
Android: сертификация Mopria, подключаемый модуль
Canon Print Service, приложение Canon PRINT Business
Universal Print от Microsoft

РАБОТА С НОСИТЕЛЯМИ

Устройство подачи бумаги (в стандартной комплектации)

Кассета на 250 листов
Универсальный лоток на 100 листов

Устройство подачи бумаги (приобретается дополнительно)

Кассета на 550 листов

Максимальная емкость устройства подачи бумаги

900 листов

Вывод бумаги

150 листов

Типы носителей

Обычная бумага, вторичная бумага, плотная бумага,
тонкая бумага, этикетки, открытки, конверты

Форматы носителей

Кассета (стандартная и дополнительная):
A4, A5, A5 (альбомная ориентация), A6, B5, Legal,
Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO,
M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K,
пользовательские форматы: мин. 105 x 148 мм,
макс. 216,0 x 355,6 мм.

Универсальный лоток:
A4, A5, A5 (альбомная ориентация), A6, B5, Legal,
Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO,
M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, карточки
указателя, конверты (COM10, Monarch, C5, DL),
пользовательские форматы: мин. 76,2 x 127 мм,
макс. 216,0 x 355,6 мм.

Плотность носителей

Кассета (стандартная и дополнительная): 60–120 г/м²
Универсальный лоток: 60–199 г/м²

Двусторонняя печать

A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO,
GLGL, Foolscap
Пользовательский формат: мин. 210 x 279,4 мм
Макс. 216,0 x 355,6 мм

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Требования к питанию

220–240 В (± 10%), 50/60 Гц (± 2 Гц)

Энергопотребление

Максимум: прибл. 1250 Вт
Рабочий режим печати: прибл. 480 Вт
Режим ожидания: прибл. 6 Вт
Спящий режим: прибл. 0,9 Вт
Обычное потребление энергии (ТЕС): 0,33 кВт·ч в
неделю⁶

Для получения более подробной информации
относительно Lot26 перейдите по следующей
ссылке: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Уровень шума

Звуковое давление³:
Рабочий режим: 54 дБ
Режим ожидания: без шума⁴

Акустическая мощность⁵:
Рабочий режим: 68 дБ
Режим ожидания: без шума⁴

Габариты (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

Вес

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

Условия эксплуатации

Температура: 10–30°C
Относительная влажность: 20–80% (без конденсации)

Панель управления

i-SENSYS X 1440P: цветной сенсорный ЖК-экран 12,7 см
i-SENSYS X 1440Pr: 5-строчный ЖК-экран,
3 светодиодных индикатора (задание, ошибка, режим
энергосбережения), кнопки, 10-клавишная цифровая
клавиатура

КОНТРОЛЛЕР

Частота процессора

1200 МГц

Память

1 ГБ

Хранение данных

4 ГБ eMMC

Языки принтера

UFR II, PCL 5e⁵, PCL6, Adobe® PostScript3

Шрифты

93 шрифта PCL, 136 шрифтов PS

Интерфейс и подключение

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

Сетевой протокол

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

Управление:
SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Безопасность:
TLS1.3, IPsec, фильтрация IP/Мас-адресов, IEEE802.1X,
SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)
Безопасность (беспроводное подключение):
Режим инфраструктуры: WEP (64/128 бит),
WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES),
WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES)
Режим точки доступа: WPA2-PSK (AES)

Программное обеспечение и управление принтером

i-SENSYS X 1440P:
Удаленный пользовательский интерфейс (RUI),
ПО для дистанционного управления,
Управление именем подразделения,
Инструмент уровня тонера,
iW Enterprise Management Console: серверное
программное обеспечение для централизованного
управления парком устройств
eMaintenance: встроенная RDS позволяет
использовать удаленные сервисы eMaintenance,
такие как замеры показаний, автоматическое
управление расходными материалами и удаленная
диагностика.
Совместимость с Universal Log-in Manager / uniFLOW
online / uniFLOW online Express / uniFLOW /
библиотека приложений

i-SENSYS X 1440Pr:
Удаленный пользовательский интерфейс (RUI),
Управление именем подразделения,
Инструмент уровня тонера,
iW Enterprise Management Console: серверное
программное обеспечение для централизованного
управления парком устройств
eMaintenance: встроенная RDS позволяет
использовать удаленные сервисы eMaintenance,
такие как замеры показаний, автоматическое
управление расходными материалами и удаленная
диагностика.

Совместимость с операционными системами

Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2022 / Server® 2019 /
Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012
Mac OS X версии 10.13 и выше
Linux®

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Картриджи «Все в одном»

ТОНЕР T13 (10 600 страниц⁷)

АКСЕССУАРЫ/ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Наименования

i-SENSYS X 1440P:
Модуль кассетной подачи АН1
MiCard Multi (устройство чтения карт памяти для
идентификации по RFID или магнитным картам с
uniFLOW)
Micard Plus (устройство чтения карт памяти для
идентификации по RFID или магнитным картам с
uniFLOW)
Комплект крепления MiCard B1
Комплект для печати штрихкодов E1E

i-SENSYS X 1440Pr:
Модуль кассетной подачи АН1
Комплект для печати штрихкодов E1E

Примечания.

- ⁽¹⁾ Требуется подписка на uniFLOW Online и/или сторонний облачный сервис.
- ⁽²⁾ Требуется аксессуар — дополнительный комплект для печати штрихкодов - E1E.
- ⁽³⁾ Уровень шума заявлен в соответствии со стандартом ISO 9296.
- ⁽⁴⁾ «Без шума» означает, что уровень звукового давления для наблюдателя ниже, чем общий стандарт фонового шума в соответствии с ISO 7779.
- ⁽⁵⁾ Драйвер Canon PCL5e не входит в комплект поставки, но команды PCL5e поддерживаются устройством.
- ⁽⁶⁾ Распространяется только через Интернет.
- ⁽⁷⁾ Согласно стандарту ISO/IEC 19752.
- ⁽⁸⁾ В соответствии с нормами US ENERGY STAR® версии 3.0.

ПО и решения



Совместимость



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Russian edition
© Canon Europa N.V., 2023

Canon
