

Технические характеристики Canon i-SENSYS MF112

Тип изделия

Монохромное лазерное устройство «Все в одном»

Поддерживаемые функции

Печать, копирование и сканирование

Принтер

Скорость печати

Односторонняя: до 22 стр./мин (A4)

Способ печати

Монохромная лазерная печать

Качество печати

Эквивалентно 2400 x 600 точек на дюйм

Разрешение печати

600 x 600 точек на дюйм

Время разогрева

Прибл. не более 15 секунд с момента включения питания

Время выхода первой страницы

Прибл.: не более 6,5 сек.

Языки принтера

UFRII-LT

Поля печати

По 5 мм сверху, снизу, слева и справа По 10 мм сверху, снизу, слева и справа (конверт)

Режим экономии тонера

Да

Дополнительные функции печати

MF113w: поддержка Google Cloud Print iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT

Business Android: сертификация Mopria, подключаемый модуль Canon Print Service, приложение Canon PRINT Business

Копировальный аппарат

Скорость копирования

Односторонняя: до 22 стр./мин (A4)

Время выхода первой копии

Прибл. не более 9,3 сек.

Разрешение копирования

До 600 x 600 точек на дюйм

Режимы копирования

Текст/Фото, Текст/Фото (высокая скорость), Фото, Текст

Количество копий

До 999 копий

Уменьшение/увеличение

25–400% с шагом 1%

Другие функции

Разбор по копиям, копирование 2 на 1, 4 на 1, копирование удостоверений личности

Сканер

Тип

Цветные

Разрешение сканирования

Оптическое: до 600 x 600 точек на дюйм Улучшенное качество: 9600 x 9600 точек на дюйм

Скорость сканирования

Монохромное одностороннее: 2,4 секунды на страницу (300x600 точек на дюйм)

Глубина цветного сканирования

24 бита/24 бита (на входе/на выходе)

Оттенки серого

256 уровней

Совместимость

TWAIN, WIA, ICA

Макс. ширина области сканирования

215,9 мм

Сканирование на ПК

MF112: TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF с возможностью поиска¹ MF113w:

TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF с возможностью поиска²

Сканирование с отправкой в облачные сервисы

TIFF/JPEG/PDF/PNG³

Носители для печати

Тип сканера

Планшетная

Устройство подачи бумаги (в стандартной комплектации)

Кассета на 150 листов

Лоток приема бумаги

На 50 листов

Типы материалов для печати

Обычная бумага, вторичная бумага, плотная бумага, документная бумага, ярлык, конверт

Формат материалов для печати

Кассета: A4, A5, B5, A6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, конверт (COM10, Monarch, DL, C5),

пользовательский формат: мин. 76,2 x 127 мм, макс. 215,9 x 355,6 мм

Плотность носителя

Кассета: 60–163 г/м²

Интерфейс и программное обеспечение

Тип интерфейса

MF112:

USB 2.0 (высокоскоростной)

MF113w:

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX, беспроводной 802.11b/g/n, беспроводное прямое подключение

Поддерживаемые ОС

MF112: Windows®7 / Windows®8.1 / Windows® 10 / Windows®Server2008

/Windows®Server2008 R2 / Windows®Server2012 / Windows®Server2012 R2

/Windows®Server2016, Mac OS X версии 10.8.5 / MacOS 10.13 и выше Linux3 MF113w:

Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 7 / Server® 2016 / Server® 2012R2

/Server® 2012 / Server® 2008R2 / Server® 2008 / Mac OS X версии 10.8.5 и выше

/Mac OS 10.13 и выше Linux3

Сетевые протоколы

Только модель MF113w:

Печать: LPD, RAW, WSD-печать (IPv4, IPv6), IPP, IPPS Сканирование: WSD-

сканирование (IPv4, IPv6) Службы приложений TCP/IP: Bonjour(mDNS), DHCP, Auto IP (IPv4), DHCPv6 (IPv6), BOOTP, RARP Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

HTTP, HTTPS, SNMP Безопасность (проводное подключение): Фильтр IP/MAC-адреса, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS/IPPS) Безопасность (беспроводное подключение):

WEP(64/128 бит), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)

Программное обеспечение и управление принтером

Только модель MF112: MF Scan Utility, инструмент контроля уровня тонера
Только модель MF113w: MF Scan Utility, удаленный пользовательский интерфейс (RUI),
инструмент контроля уровня тонера

Общие характеристики

Рекомендуемый ежемесячный объем печати

150–1500 страниц в месяц

Производительность

Макс. 10 000 страниц в месяц⁵

Частота процессора

MF112: 175 МГц MF113w: 400 МГц

Память

MF112: 128 МБ MF113w: 256 МБ

Панель управления

Пятистрочный черно-белый ЖК-дисплей

Габариты с лотками (Ш x Г x В)

372 x 320 x 255 мм

Площадь для установки (Ш x Г x В)

372 x 531 x 504 мм

Вес

Прибл. 8,9 кг

Условия эксплуатации

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

Источник питания

220–240 В (± 10%), 50/60 Гц (± 2 Гц)

Энергопотребление

MF112:

Макс.: прибл. 910 Вт Режим ожидания: прибл. 4,3 Вт Спящий режим: прибл. Нет

Выключенное питание: не более 0,5 Вт Обычное потребление энергии: 0,5 кВт·ч в неделю

Время бездействия до перехода в спящий режим: 1–30 мин (по умолчанию: 1 мин)
Время бездействия до перехода в режим автоматического выключения: 4 часа (по умолчанию)

MF113w:

Макс.: прибл. 910 Вт Режим ожидания: прибл. 4,3 Вт Спящий режим: прибл. 0,8 Вт
Выключенное питание: не более 0,5 Вт Обычное потребление энергии: 0,6 кВт/ч в неделю
Время бездействия до перехода в спящий режим: 1–30 мин (по умолчанию: 1 мин)
Время бездействия до перехода в режим автоматического выключения: 4 часа (по умолчанию)

Шума

Уровень звукового давления: Рабочий режим: 47 дБ при черно-белой печати Режим ожидания: без шума
Акустическая мощность: Рабочий режим: не более 69,6 дБ при черно-белой печати Режим ожидания: Н/Д

Расходные материалы

Картриджи

Картридж 047 (1600 стр.)⁹ Картридж с барабаном 049 (12 000 стр.)

Для гарантийного и постгарантийного обслуживания в Киеве и области обращайтесь в компанию Триал