

# ПЕЧАТАЙТЕ, КОПИРУЙТЕ, СКАНИРУЙТЕ И ОТПРАВЛЯЙТЕ ФАКСЫ БЫСТРЕЕ, ЧЕМ КОГДА-ЛИБО РАНЬШЕ, С ПОМОЩЬЮ ЦВЕТНОГО ЛАЗЕРНОГО ПРИНТЕРА «ВСЕ В ОДНОМ», ОПТИМИЗИРОВАННОГО ДЛЯ БЕЗУПРЕЧНОЙ РАБОТЫ КАК В ОФИСЕ, ТАК И ЗА ЕГО ПРЕДЕЛАМИ



## i-SENSYS MF832Cdw





Предприятия малого бизнеса, которым требуются решения для печати и сканирования, обеспечивающие продуктивную и экономичную совместную работу.

### Оптимальный уровень производительности

Оптимизируйте процессы благодаря высокой скорости печати и сканирования, поддержке носителей малого формата и централизованному управлению печатью с помощью Microsoft Universal Print.

### Удобство использования

Управлять этим устройством очень легко благодаря понятным рабочим процессам и командам управления одним касанием на большом сенсорном ЖК-дисплее 7" (17,8 см).

- **ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ ПЕЧАТИ**  
38 стр./мин, односторонняя, А4
- **БЫСТРОЕ СКАНИРОВАНИЕ**  
Скорость сканирования до 150 изобр./мин
- **БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ**  
Поддержка Microsoft Universal Print
- **ИНТУИТИВНО ПОНЯТНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ**  
Сенсорный ЖК-экран 7" (17,8 см)

### Расширенные возможности подключения

Оставайтесь на связи и обеспечивайте максимальную эффективность совместной работы, а также производительность в офисе и за его пределами благодаря прямому подключению iOS и поддержке двойного сетевого подключения.

**Canon**

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Тип изделия</b>	Цветное многофункциональное лазерное устройство «Все в одном»
<b>Поддерживаемые функции</b>	Печать, копирование, сканирование и факс
<b>ПРИНТЕР</b>	
<b>Скорость печати</b>	Односторонняя: до 38 стр./мин (A4) До 59 стр./мин (альбомная ориентация A5) Двусторонняя: до 38 стр./мин (кассета), 21 стр./мин (универсальный лоток)
<b>Способ печати</b>	Цветная лазерная печать
<b>Разрешение печати</b>	До 1200 x 1200 точек на дюйм
<b>Время разогрева</b>	Управление с помощью кнопок: Прибл. не более 4 сек. с момента включения питания Готовность к копированию: прибл. не более 12 сек. с момента включения питания
<b>Время выхода первой страницы</b>	Цвет (прибл.): не более 7,62 сек. Моно (прибл.): не более 6,56 сек.
<b>Языки интерфейса принтера</b>	UFRII, PCL 5c <sup>1</sup> , PCL6, Adobe® PostScript3
<b>Шрифты</b>	93 PCL (93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR) <sup>2</sup> Andalé Mono WT J/K/S/T <sup>3</sup> (японский, корейский, упрощенный и традиционный китайский) <sup>3</sup> Шрифты для штрихкодов 136 шрифтов PostScript
<b>Поля печати</b>	По 4 мм сверху и снизу, слева и справа
<b>Режим экономии тонера</b>	Да
<b>Дополнительные функции печати</b>	Безопасная печать Отложенная печать Кнопка печати с USB-накопителя (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Печать штрихкодов <sup>3</sup> Функция Touch & Print (NFC) iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Business Android: сертификация Mopria, подключаемый модуль Canon Print Service, приложение Canon PRINT Business Microsoft Universal Print
<b>КОПИР</b>	
<b>Скорость копирования</b>	Односторонняя (A4): до 38 стр./мин Двусторонняя (A4): до 38 изобр./мин (кассета), 21 изобр./мин (универсальный лоток)
<b>Время выхода первой копии (FCOT)</b>	Цвет (прибл.): не более 6,9 сек. Монохромная (прибл.): не более 5,9 сек.
<b>Разрешение при копировании</b>	До 600 x 600 точек на дюйм
<b>Режимы копирования</b>	Приоритет текста / приоритет фото
<b>Двустороннее копирование</b>	2 стороны на 2 стороны (автоматически)
<b>Количество копий</b>	До 999 копий
<b>Кoeffициент масштабирования</b>	25-400% с шагом 1%
<b>Другие функции</b>	Фиксированный масштаб уменьшения/увеличения по области, двустороннее, настройка плотности, выбор типа оригинала, режим прерывания, двусторонний оригинал, сортировка, сборное задание, N на 1, резкость, стирание рамки, копирование удостоверений личности, пропуск пустых страниц, цветной режим, резервирование копии, пробное копирование
<b>СКАНЕР</b>	
<b>Тип</b>	Цвет
<b>Разрешение сканирования</b>	Оптическое: до 600 x 600 точек на дюйм
<b>Скорость сканирования</b>	Одностороннее: 95 изобр./мин (ЧБ 300x600 т./д. / цвет 300x300 т./д.) Монохромное двустороннее: 150 изобр./мин (300x600 т./д.) Цветное двустороннее: 145 изобр./мин (300x300 т./д.) 24 бита/24 бита (на входе/на выходе)
<b>Глубина цветного сканирования</b>	24 бита/24 бита (на входе/на выходе)
<b>Оттенки серого</b>	256 уровней
<b>Совместимость</b>	TWAIN, WIA
<b>Макс. ширина области сканирования</b>	216 мм
<b>Сканирование на почту</b>	Стандарт: TIFF (MMR), JPEG (только односторонний), PDF (сжатый, с возможностью поиска, PDF/A-1b, с шифрованием), XPS (сжатый, с возможностью поиска), PDF/XPS (подпись устройства), Office Open XML (PowerPoint, Word)
<b>Сканирование на ПК</b>	
<b>Сканирование на USB-накопитель</b>	
<b>Сканирование на FTP</b>	Дополнительно: PDF (Trace & Smooth) <sup>4</sup> , PDF/XPS (подпись пользователя) <sup>5</sup>
<b>Сканирование с отправкой в облако</b>	JPEG/PDF <sup>6</sup>
<b>iFAX</b>	ITU-T.37
<b>ФАКС</b>	
<b>Скорость модема</b>	33,6 Кбит/с (до 3 секунд на страницу <sup>7</sup> )
<b>Режим приема</b>	Только факс, автоматическое переключение факс/тел., сетевое переключение, автоответчик, ручной
<b>Разрешение факса</b>	Стандартное: 200 x 100 точек на дюйм Высокое: 200 x 200 точек на дюйм Сверхвысокое: 200 x 400 точек на дюйм Ультравысокое: 400 x 400 точек на дюйм
<b>Память факса</b>	До 30 000 страниц <sup>7</sup>
<b>Скоростной набор</b>	До 200 наборов
<b>Групповой набор/адресаты</b>	Макс. 199 наборов / макс. 199 адресатов

<b>Последовательная передача</b>	Макс. 256 адресатов
<b>Резервное копирование в память</b>	Постоянное резервное копирование для факса (копирование с флэш-памяти)
<b>Работа с двусторонними факсами</b>	Да (прием и передача)
<b>Другие функции</b>	Имя отправителя (TTI), прямая отправка, отложенная отправка, предварительный просмотр, уведомление о завершении задания, отчет TX, прерывание передачи, последовательная передача, отправка пароля/подадреса, конфиденциальный почтовый ящик
<b>РАБОТА С НОСИТЕЛЯМИ</b>	
<b>Тип сканера</b>	Планшет, двустороннее устройство автоматической подачи документов (однопроходное)
<b>Устройство подачи бумаги (в стандартной комплектации)</b>	Кассета на 550 листов Универсальный лоток емкостью 100 листов АФД на 100 листов
<b>Устройство подачи бумаги (приобретается дополнительно)</b>	Кассета на 550 листов (устройство кассетной подачи - AV1 / устройство подачи бумаги PF-D1)
<b>Максимальная емкость устройства подачи бумаги</b>	До 2300 листов
<b>Вывод бумаги</b>	200 листов
<b>Типы носителей</b>	Универсальный лоток: обычная бумага, переработанная бумага, плотная бумага, тонкая бумага, цветная бумага, бумага с покрытием, предварительно перфорированная, открытка, конверт Кассета: обычная бумага, переработанная бумага, плотная бумага, тонкая бумага, этикетка, цветная бумага, бумага с покрытием, предварительно перфорированная
<b>Форматы носителей</b>	Кассета (стандартная): A4, A5, A5 (альбомная), A6, B5, Letter, Executive, Statement, GLTR, 16K, пользовательские форматы: мин. 101,6 x 148 мм, макс. 216,0 x 297 мм.  Универсальный лоток: A4, A5, A5 (альбомная), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, 16K, открытка, конверт (COM10, Monarch, C5, DL), пользовательские форматы: мин. 76,2 x 127 мм, макс. 216,0 x 355,6 мм  Кассета (дополнительная): A4, A5, A5 (альбомная), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, F4A, 16K, пользовательские форматы: мин. 101,6 x 148 мм, макс. 216,0 x 355,6 мм
<b>Плотность носителей</b>	Устройство автоматической подачи документов: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, 16K, пользовательские форматы: мин. 48 x 128 мм, макс. 216 x 355,6 мм  Кассета (стандартная и дополнительная): 60-163 г/м <sup>2</sup> Универсальный лоток: 60-216 г/м <sup>2</sup> АФД: 1-сторонн. от 42-128 г/м <sup>2</sup> (ЧБ), 64-128 г/м <sup>2</sup> (цвет) 2-сторонн.: 50-128 г/м <sup>2</sup> (ЧБ), 64-128 г/м <sup>2</sup> (цвет)
<b>Двусторонняя печать</b>	Автоматическая Кассета: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, F4A, 16K Пользовательский формат: мин. 148 x 210 мм, макс. 216 x 355,6 мм 60-163 г/м <sup>2</sup>
<b>ИНТЕРФЕЙС И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ</b>	
<b>Тип интерфейса</b>	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, беспроводной 802.11b/g/n, беспроводное прямое подключение
<b>Поддерживаемые ОС</b>	Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Mac OS X версии 10.11 и выше Linux®
<b>Сетевой протокол</b>	Печать: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/FTP/WSD) Сканирование: Push: Файл: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Эл. почта/f-факс: SMTP (отправка), POP3 (прием) Pull: TCP/IP Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Безопасность: TLS1.3, IPsec, фильтрация IP/MAC-адресов, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), поддержка двойного сетевого подключения 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) Режим Wi-Fi Direct: WPA2-PSK (AES)
<b>Программное обеспечение и управление принтером</b>	Network Scan Gear2, Удаленный пользовательский интерфейс (RUI), управление именем подразделения, система управления доступом, инструмент уровня тонера, iW Enterprise Management Console: программное обеспечение на основе сервера для централизованного управления группой устройств eMaintenance: встроенная RDS позволяет использовать удаленные сервисы eMaintenance, такие как замеры показаний, автоматическое управление расходными материалами и удаленная диагностика. Content Delivery System

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рекомендуемый ежемесячный объем печати	2000 страниц в месяц
Производительность	Макс. 80 000 страниц в месяц <sup>9</sup>
Частота процессора	1 ГГц x 2
Память	2 ГБ
Хранилище данных	64 ГБ eMMC (30 ГБ свободного места)
Панель управления	Цветной сенсорный ЖК-экран 17,8 см / 7"
Габариты с лотками (Ш x Г x В)	500 x 556 x 640 мм
Место установки (Ш x Г x В)	717 x 785 x 640 мм
Вес	Прибл. 41 кг
Условия эксплуатации	Температура: 10–30 °C Относительная влажность: 20–80% (без конденсации) 220–240 В (± 10%), 50/60 Гц (± 2 Гц)
Источник питания	
Энергопотребление	Максимум: прибл. 1500 Вт Рабочий режим печати: прибл. 739 Вт Режим ожидания: прибл. 33,3 Вт Спящий режим: прибл. 1,1 Вт Обычное потребление энергии (ТЕС): 0,43 кВт <sup>14</sup> ч в неделю <sup>13</sup> (230 В) Для получения более подробной информации относительно Lot26 перейдите по следующей ссылке: <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a>
Уровень шума	Звуковое давление <sup>10</sup> : Рабочий режим: односторон. — 50 дБ (ЧБ) / 51 дБ (цвет) Двусторон. 52 дБ Режим ожидания: 32 дБ Звуковая мощность <sup>11</sup> : Рабочий режим: односторон. — не более 65 дБ (ЧБ) / 66 дБ (цвет) Двусторон. — не более 66 дБ (ЧБ) / 67 дБ (цвет) Режим ожидания: не более 46 дБ
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	

# i-SENSYS MF832Cdw

## Картриджи

Черный картридж 064 (6000 стр. <sup>11</sup>)<sup>12</sup>  
Черный картридж 064H (13 400 стр. <sup>11</sup>)<sup>12</sup>  
Голубой картридж 064 (5000 стр. <sup>11</sup>)<sup>12</sup>  
Голубой картридж 064H (10 400 стр. <sup>11</sup>)<sup>12</sup>  
Пурпурный картридж 064 (5000 стр. <sup>11</sup>)<sup>12</sup>  
Пурпурный картридж 064H (10 400 стр. <sup>11</sup>)<sup>12</sup>  
Желтый картридж 064 (5000 стр. <sup>11</sup>)<sup>12</sup>  
Желтый картридж 064H (10 400 стр. <sup>11</sup>)<sup>12</sup>

## АКСЕССУАРЫ/ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

### Наименования

Устройство подачи бумаги PF-D1 (кассета емкостью 550 листов)  
Устройство кассетной подачи CST - A11 (кассета емкостью 550 листов)  
TEL 6 Kit Long Cord (телефонная трубка)  
НАБОР ШРИФТОВ PCL - A1E  
Комплект для печати штрихкодов - D1E  
Комплект для универсальной рассылки Trace & Smooth A1  
Комплект для универсальной рассылки с цифровой подписью пользователя C1  
Устройство чтения для копирования - F1  
Комплект крепления картридера с функцией копирования J1  
Комплект интерфейса для контроля копирования C1  
Ручка доступа к АПД - A1  
Контейнер для отработанного тонера WT-B1  
Стандартная подставка P2  
Стандартная подставка - AA1

## Примечания

- <sup>[1]</sup> Только с поддержкой команд. Требуется сторонний драйвер или печать напрямую из приложения.
- <sup>[2]</sup> Требуется дополнительный КОМПЛЕКТ ШРИФТОВ PCL - A1E
- <sup>[3]</sup> Требуется дополнительный комплект для печати штрихкодов - D1E
- <sup>[4]</sup> Требуется дополнительный комплект для универсальной рассылки Trace & Smooth PDF - A1
- <sup>[5]</sup> Требуется дополнительный комплект для универсальной рассылки с цифровой подписью пользователя - C1
- <sup>[6]</sup> Сканирование в приложении Canon PRINT Business
- <sup>[7]</sup> На основе стандартной диаграммы ITU-T № 1
- <sup>[8]</sup> Распространяется только через Интернет. В Linux поддерживается только функция печати.
- <sup>[9]</sup> Производительность определяется как максимальное количество напечатанных страниц за один пиковый месяц. Любое использование свыше рекомендованной производительности может сократить срок службы устройства.
- <sup>[10]</sup> Уровень шума заявлен в соответствии со стандартом ISO 9296
- <sup>[11]</sup> Согласно стандарту ISO/IEC 19798
- <sup>[12]</sup> В комплект поставки принтера входят стартовые картриджи: черный — 6000 стр., (C/M/Y) — 3200 стр.
- <sup>[13]</sup> В соответствии с нормами US ENERGY STAR® версии 3.0.

# ПЕЧАТАЙТЕ, КОПИРУЙТЕ, СКАНИРУЙТЕ И ОТПРАВЛЯЙТЕ ФАКСЫ БЫСТРЕЕ, ЧЕМ КОГДА-ЛИБО РАНЬШЕ, С ПОМОЩЬЮ ЦВЕТНОГО ЛАЗЕРНОГО ПРИНТЕРА «ВСЕ В ОДНОМ», ОПТИМИЗИРОВАННОГО ДЛЯ БЕЗУПРЕЧНОЙ РАБОТЫ КАК В ОФИСЕ, ТАК И ЗА ЕГО ПРЕДЕЛАМИ

Предприятия малого бизнеса, которым требуются решения для печати и сканирования, обеспечивающие продуктивную и экономичную совместную работу.



## ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ:

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	Код Mercury	Код EAN
МФУ i-SENSYS MF832Cdw EU	4930C007AA	4549292182927

## АКСЕССУАРЫ:

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	Код Mercury	Код EAN
Устройство подачи бумаги PF-D1	0942C001AA	4549292050714
Устройство кассетной подачи - AV1 (НОВИНКА)	4997C001AA	4549292182989
Телефонная трубка Telephone 6 Kit EU (CW)	0752A054AA	4960999453910
Телефонная трубка Telephone 6 Kit UK (CW)	0752A053AA	4960999453897
Телефонная трубка Telephone 6 Kit SA (CW)	0752A055AA	4960999453927
НАБОР ШРИФТОВ PCL - A1E	4821B003AA	-
Устройство чтения для копирования - F1	4784B001AA	4960999679686
Комплект крепления картридера с функцией копирования J1	5140B002AA	4549292027228
Комплект интерфейса для контроля копирования C1	5145B001AA	4960999780269
Комплект для печати штрихкодов - D1E	3999B005AA	-
Комплект для универсальной рассылки Trace & Smooth A1	8581B004AA	-
Комплект для универсальной рассылки с цифровой подписью пользователя C1	1326B013AA	-
Стандартная подставка - P2	1632C002AA	8714574668635
Стандартная подставка - AA1	5512C002AA	8714574668666
Ручка доступа к АПД - A1	1095B001AA	4960999354736
Контейнер для отработанного тонера WT-B1	0942C002AA	4549292052688

**ПЕЧАТАЙТЕ, КОПИРУЙТЕ, СКАНИРУЙТЕ И ОТПРАВЛЯЙТЕ  
ФАКСЫ БЫСТРЕЕ, ЧЕМ КОГДА-ЛИБО РАНЬШЕ, С ПОМОЩЬЮ  
ЦВЕТНОГО ЛАЗЕРНОГО ПРИНТЕРА «ВСЕ В ОДНОМ»,  
ОПТИМИЗИРОВАННОГО ДЛЯ БЕЗУПРЕЧНОЙ РАБОТЫ КАК В  
ОФИСЕ, ТАК И ЗА ЕГО ПРЕДЕЛАМИ**

Предприятия малого бизнеса, которым требуются решения для печати и сканирования, обеспечивающие продуктивную и экономичную совместную работу.



**РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

НАЗВАНИЕ УСТРОЙСТВА	Код Mercury	Код EAN
Желтый картридж 064	4931C001AA	4549292182491
Пурпурный картридж 064	4933C001AA	4549292182514
Голубой картридж 064	4935C001AA	4549292182538
Черный картридж 064	4937C001AA	4549292182552
Желтый картридж 064Н	4932C001AA	4549292182507
Пурпурный картридж 064Н	4934C001AA	4549292182521
Голубой картридж 064Н	4936C001AA	4549292182545
Черный картридж 064Н	4938C001AA	4549292182569

**Canon**

**Canon Inc.**

canon.com

**Canon Europe**

canon-europe.com

Russian edition

© Canon Europa N.V., 2021