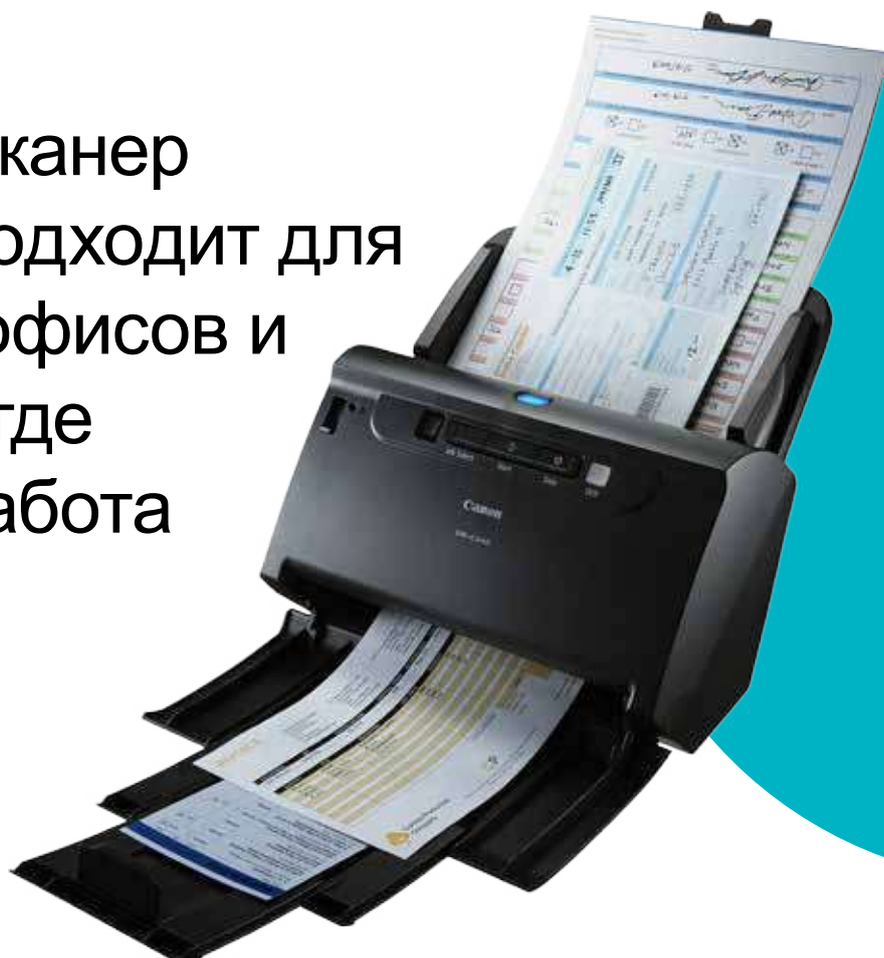


Компактный сканер документов подходит для оживленных офисов и пространств, где происходит работа с клиентами



#### Компактный и мощный

imageFORMULA DR-C240 — это сверхкомпактный и мощный настольный сканер, который имеет прочную конструкцию и обеспечивает надежную подачу бумаги для сканирования документов разнообразных форматов и размеров, в том числе паспортов.

45  
страниц в  
минуту

90  
изображений в  
минуту

60  
листов  
Устройство  
АПД

4000 ска-  
нирований  
в день

#### Преимущества

- Увеличьте производительность благодаря высокой скорости 2-стороннего сканирования (до 90 изображений в минуту)
- С легкостью сканируйте различные типы документов, в том числе паспорта, на одном компактном устройстве
- Оцените комфорт работы благодаря надежному процессу подачи бумаги и прочности конструкции
- Дополните свое рабочее место устройством с компактной конструкцией и элегантным дизайном, которое обеспечивает бесшумную работу

## КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ, ЭФФЕКТИВНЫЕ ФУНКЦИИ

### Разработан с учетом потребностей клиентов

Прочная конструкция и надежное устройство подачи документов сканера imageFORMULA DR-C240 были разработаны в соответствии с отзывами клиентов. Этот сканер представляет новый уровень качества конструкции в своем сегменте, так как легко сканирует до 4000 документов в день. Увеличение производительности благодаря устройству автоматической подачи документов на 60 листов, которое обеспечивает надежную подачу документов разных форматов и типов материалов для печати: от паспортов и пластиковых карт до двусторонних документов формата А4, А3 (с использованием функции нумерации страниц) и длинных документов до 3 м в длину.

### Высокая производительность и гибкие возможности использования

Исключительное качество конструкции imageFORMULA DR-C240 и функции, направленные на увеличение производительности, являются настоящим прорывом в этом ценовом сегменте. Сканер imageFORMULA DR-C240, обеспечивающий быстрое сканирование со скоростью до 45 страниц в минуту/90 изображений в минуту, превосходно подходит в качестве универсального решения для офисов и рабочих групп. Бесшумная работа сканера и его компактный и привлекательный настольный дизайн производят приятное

впечатление в административных офисах и точках обслуживания клиентов, например, в банках, отелях, больницах и правительственных учреждениях.

### Точная подача бумаги

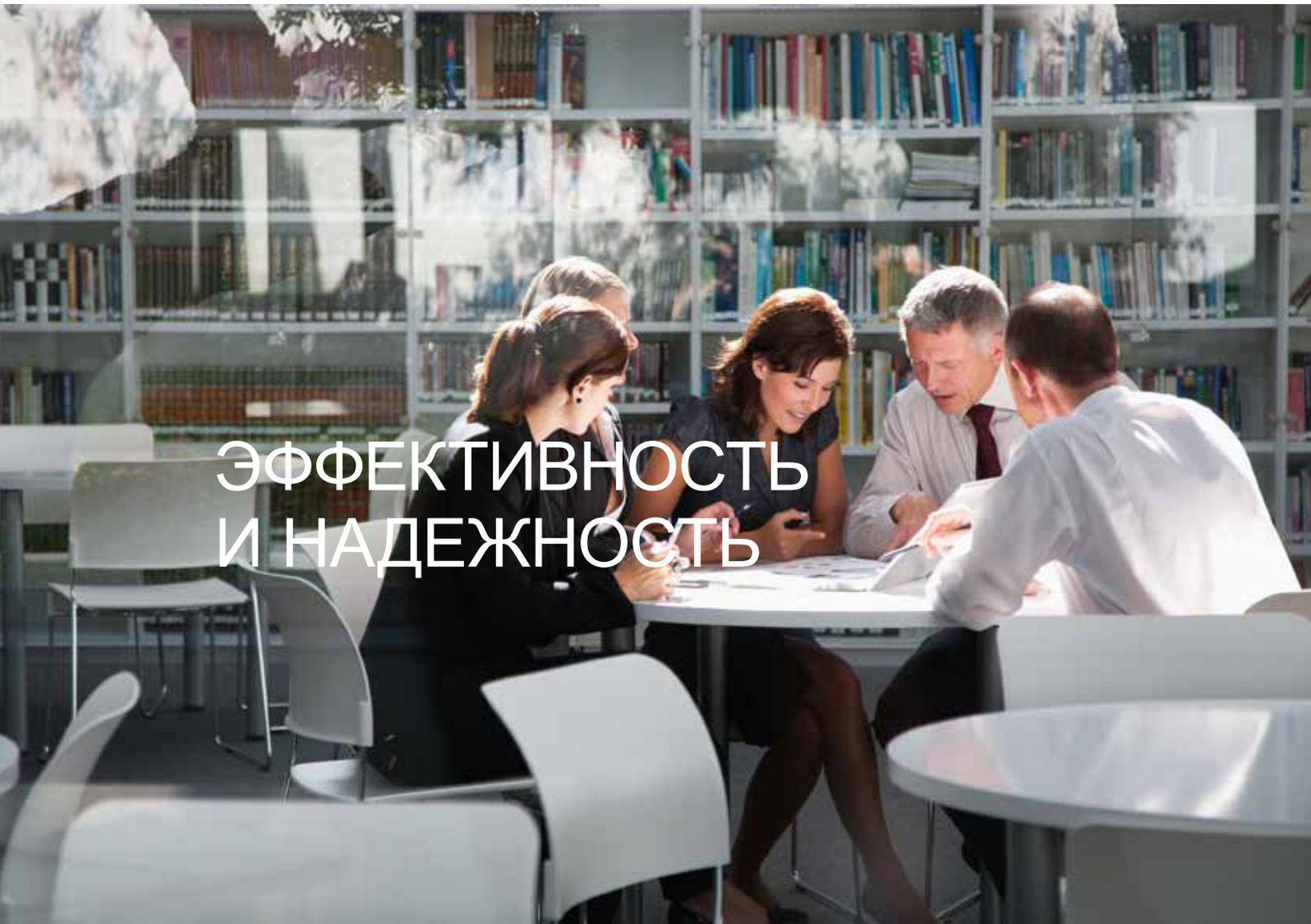
Непрерывность рабочего процесса обеспечивается сканером imageFORMULA DR-C240 за счет эффективного высококачественного механизма подачи, который гарантирует лучшую в этом классе надежность сканирования разнообразных документов, включая ультратонкую бумагу плотностью от 27 г/м<sup>2</sup>. Функции ультразвукового обнаружения двойной подачи и устранения двойной подачи (DFR) обеспечивают быстрый перезапуск сканирования, сводя к минимуму время простоя.

### Удобство в работе

Модель imageFORMULA DR-C240 оснащена широким набором функций высококачественной обработки изображений. К ним относятся автоматическое определение размера страницы и ориентации текста, улучшение текста, функция устранения искажений и автоматическое определение цвета. Удобная в использовании панель управления позволяет операторам выполнять сканирование одним нажатием кнопки, ускоряя и упрощая задания сканирования.



ЭФФЕКТИВНОСТЬ  
И НАДЕЖНОСТЬ



## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



### Capture OnTouch

#### Интуитивное сканирование

Удобный интерфейс CaptureOnTouch компании Canon позволяет с легкостью сканировать бумажные документы в цифровые архивы и сохранять или отправлять их нескольким адресатам, в том числе в облачные сервисы. Он включает функцию автоматического режима работы, который облегчает сканирование и обеспечивает качественные результаты. С помощью этой встроенной технологии OCR можно создать файлы PDF с возможностью поиска и сохранять часто выполняемые операции в меню быстрого доступа.

### Capture Perfect

#### Расширенные возможности управления сканером

Приложение CapturePerfect компании Canon предназначено для сканирования и позволяет полностью использовать широкие возможности сканеров imageFORMULA. Оно обеспечивает эффективное пакетное сканирование и поддерживает драйвер Kofax VRS для улучшения качества изображения. Расширенные функции обработки включают автоматическое пакетное разделение, зональное оптическое распознавание символов OCR, широкие возможности просмотра документов, а также гибкие возможности отправки результатов сканирования.



eCopy® PDF  
Pro Office

#### Эффективное управление документами в формате PDF

Эффективное и простое в использовании приложение для просмотра, создания, редактирования и преобразования файлов в формате PDF. Nuance eCopy PDF Pro Office предлагает исчерпывающие возможности выделения, аннотирования и редактирования, включая создание форм для заполнения с автоматическим распознаванием полей формы. Прилагается полный пакет инструментов защиты документов и создания подписей.



#### Программное обеспечение Kofax VRS для улучшения качества изображений

Kofax VRS позволяет получать неизменно высокое качество изображений. Это приложение упрощает сканирование благодаря автоматической обработке изображений и документов. Высочайшее в отрасли качество изображений позволяет улучшить читаемость и повысить скорость распознавания OCR, снижая необходимость в повторном сканировании. Это позволяет экономить время и деньги, значительно увеличивая производительность.

# БОЛЬШОЙ КОМПЛЕКТ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ



# Технические характеристики

<b>Тип</b>	Настольный сканер с полистовой подачей
<b>Сканирующий элемент</b>	1-строчный датчик CMOS CIS
<b>Оптическое разрешение</b>	600 точек на дюйм
<b>Источник света</b>	Светодиод RGB
<b>Сканирующая сторона</b>	Передняя/задняя/двустороннее сканирование
<b>Интерфейс</b>	High speed USB 2.0
<b>Габариты (Ш x Г x В)</b>	С закрытыми лотками: 291 x 253 x 231 мм С открытыми лотками: 291 x 603 x 363 мм
<b>Вес</b>	Прибл. 2,8 кг
<b>Требования к питанию</b>	100–240 В переменного тока (50/60 Гц)
<b>Энергопотребление</b>	Сканирование: 19 Вт или менее Спящий режим: 1,4 Вт или менее При выключенном питании: 0,1 Вт или менее
<b>Условия эксплуатации</b>	10–32,5°C Относительная влажность: 20–80%
<b>Соответствие экологическим стандартам</b>	RoHS и ENERGY STAR

## СКОРОСТЬ СКАНИРОВАНИЯ

<b>Черно-белое</b>	200 т/д: 45 страниц в минуту (одностороннее)/ 90 изображений в минуту (двухстороннее) 300 т/д: 45 страниц в минуту (одностороннее)/ 90 изображений в минуту (двухстороннее)
<b>Цветное</b>	200 т/д: 30 страниц в минуту (одностороннее)/ 60 изображений в минуту (двухстороннее) 300 т/д: 20 страниц в минуту (одностороннее)/ 40 изображений в минуту (двухстороннее)

## ПАРАМЕТРЫ ДОКУМЕНТОВ

<b>Ширина</b>	50,8–216 мм
<b>Длина</b>	54–356 мм
<b>Плотность (толщина)</b>	27–209 г/м <sup>2</sup> (0,06–0,25 мм)
<b>Режим длинных документов</b>	Максимум 3000 мм
<b>Сканирование визитных карточек</b>	Размер: 50,8 x 85 мм или более Толщина: менее 0,45 мм
<b>Сканирование пластиковых карт</b>	Размер: 53,9 x 85,5 мм Толщина: 0,76 мм (поддержка тисненых карточек толщиной до 1,4 мм)
<b>Сканирование паспортов</b>	Толщиной до 4 мм (с помощью несущего листа)
<b>Разделение бумаги</b>	Ролик отделения

<b>Емкость устройства подачи</b>	60 листов (80 г/м <sup>2</sup> )
<b>Вывод</b>	
<b>Разрешение на выходе</b>	150 x 150 точек на дюйм, 200 x 200 точек на дюйм, 240 x 240 точек на дюйм, 300 x 300 точек на дюйм, 400 x 400 точек на дюйм, 600 x 600 точек на дюйм
<b>Режим вывода</b>	Черно-белый/диффузный/расширенные возможности улучшения текста, расширенные возможности улучшения текста II, оттенки серого 8 бит (256 уровней), цветной 24 бит
<b>Предполагаемая производительность в день</b>	Примерно 4000 операций сканирования

<b>Специальные функции</b>	Автоматическое определение размера страницы, устранение искажений, трехмерная коррекция цвета, пропадание цвета (RGB), улучшение цвета (RGB), автоматическое обнаружение цвета, обрезка теней, функция MultiStream, регулируемые настройки гаммы, пропуск пустых страниц, режим нумерации страниц, установка зоны сканирования, пакетное разделение пустым листом или Patchcode, уменьшение эффекта муара, предотвращение пропусков изображения с обратной стороны/удаление фона, настройка контрастности, сглаживание фона, обрезка теней, автоматическая настройка разрешения, устранения двойной подачи, обнаружение двойной подачи (ультразвуковой датчик, длина)
----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ В КОМПЛЕКТЕ</b>	Драйвер ISIS/TWAIN (Windows VISTA SP2/7 SP1/8/8.1/ Server 2008 R2 SP1/Server 2012 R2) CapturePerfect CaptureOnTouch eCopy PDF Pro Office Kofax VRS Подключаемый модуль: EMC Captiva Cloud Runtime Controls
--------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ</b>	
<b>Расходные материалы</b>	Комплект запасных роликов, Защитный конверт для сканирования паспорта
<b>Опции</b>	Планшетный сканирующий модуль 101, планшетный сканирующий модуль 201, модуль для считывания одномерных штрихкодов, модуль для считывания двумерных штрихкодов

Все данные основаны на стандартных методах тестирования, применяемых компанией Canon, если не указано иное.  
Могут быть изменены без предварительного уведомления.

## Опции



### Планшетный сканирующий модуль 101

Сканируйте книги в переплете, журналы и хрупкие носители форматом до A4, легко подсоединив с помощью кабеля USB дополнительный планшетный сканирующий модуль 101. Этот планшетный модуль вместе с главным сканером эффективно выполняют двойное сканирование, позволяющее применять одинаковые функции улучшения изображения при любом сканировании. Высокоскоростное открытое сканирование документов в высоком разрешении (1200 точек на дюйм) поддерживается благодаря уникальной настраиваемой крышке и контролю внешнего освещения.



### Планшетный сканирующий модуль 201

Эффективное двойное сканирование с помощью дополнительного планшетного сканирующего модуля 201 компании Canon, предназначенного для определенных сканеров Canon imageFORMULA, который обеспечивает большее удобство и точность при сканировании книг, журналов и хрупких документов в форматах до A3. Этот высокоэффективный планшетный модуль позволяет сосканировать носитель формата A3 всего за 3,5 секунды.

