

Надежный инструмент для сканирования в загруженном офисе



Документный сканер

Сканер imageFORMULA DR-M140 с разнообразными функциями с идеально подходит для загруженных офисов и рабочих групп. Быстрый и высококачественный процесс сканирования и большое количество интуитивно понятных функций способствуют значительному повышению производительности.

Быстрый и надежный

Сканер DR-M140 обладает высокой производительностью, скорость сканирования цветных изображений достигает 80 изображений в минуту при разрешении 300 точек на дюйм. Его производительность достигает 6000 операций сканирования в день. DR-M140 снабжен устройством автоподачи на 50 листов, поэтому он идеально подходит для условий, когда пакетное сканирование и оптическое распознавание символов являются неотъемлемой частью бизнес-процесса и управления контентом.

Удобная обработка документов

DR-M140 предназначен для высокопроизводительных операций. Ультразвуковое определение двойной подачи быстро распознает неполадки, а кнопка сброса двойной подачи позволяет игнорировать и продолжить сканирование в особых случаях, например, при сканировании конверта или документа с наклейкой.

DR-M140

Ч/Б
СКОРОСТЬ
40 стр. / мин

СКОРОСТЬ
В ЦВЕТЕ
40 стр. / мин

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
В ДЕНЬ
6000 ОПЕРАЦИЙ
СКАНИРОВАНИЯ В ДЕНЬ

АВТОМАТИЧЕСКАЯ
ПОДАЧА
ДОКУМЕНТОВ
50 листов

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ СКАНЕР С УНИКАЛЬНЫМ КОМПАКТНЫМ ДИЗАЙНОМ.

Инновационный дизайн для экономии места

Сканер imageFORMULA DR-M140 компактен и занимает малую площадь, что позволяет значительно экономить место. Он идеально подходит для помещений, где пространство ограничено: стойки рецепции, точки обслуживания клиентов, загруженные корпоративные департаменты. Из-за того, что в высоту он менее 10 см., DR-M140 поместится даже в ящике стола.

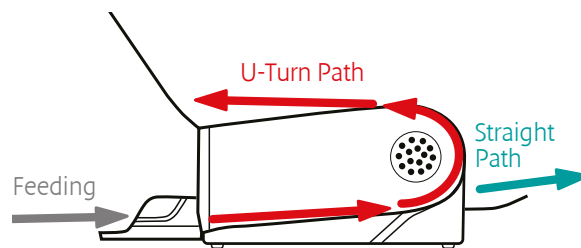
Великолепная обработка изображений

Благодаря новейшим функциям обработки изображений, сканер DR-M140 обеспечивает постоянство исключительных результатов. Такие функции, как автоматическое определение цвета, улучшенное распознавание текста, автоматическое определение формата и выравнивание гарантируют постоянное оптимальное качество изображений. Для большего удобства документы формата А3 можно сканировать в сложенном виде (режим «фолио»). Функция MultiStream драйвера DR-M140 адаптирует стандартные приложения по работе с изображениями для работы в двухпоточковом режиме, мгновенно переводя их в ч/б отображение для распознавания символов и в цвет для архивации.

Универсальность

DR-M140 снабжен переключаемым U-образным и прямым механизмами подачи. Это означает, что на нем можно сканировать различные типы носителей, включая карты с тиснением, толстые и тонкие носители и документы длиной до 3 метров.

Благодаря надежному механизму разделения DR-M140 обеспечивает одновременное сканирование документов разных форматов и плотности с одинаково хорошим качеством даже во время пиковой нагрузки..



Дополнительный механизм прямой подачи бумаги позволяет легко сканировать пластиковые карты и толстые документы.



Простое в использовании ПО помогает достичь превосходных результатов..



Capture OnTouch

Обновленный пользовательский интерфейс CaptureOnTouch позволяет быстро и просто достичь отличных результатов. В него входит режим Full Auto с операцией упрощенного сканирования и сканирования в одно касание - для быстрого и эффективного выполнения работ по сканированию. Гибкость CaptureOnTouch позволяет поддерживать сканирование в разных форматах: PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP и PPTX (PowerPoint). Помимо этого, CaptureOnTouch позволяет пересылать данные напрямую в приложения управления данными (напр., SharePoint), помогая организовывать бесперебойный и эффективный документооборот.

Capture Perfect

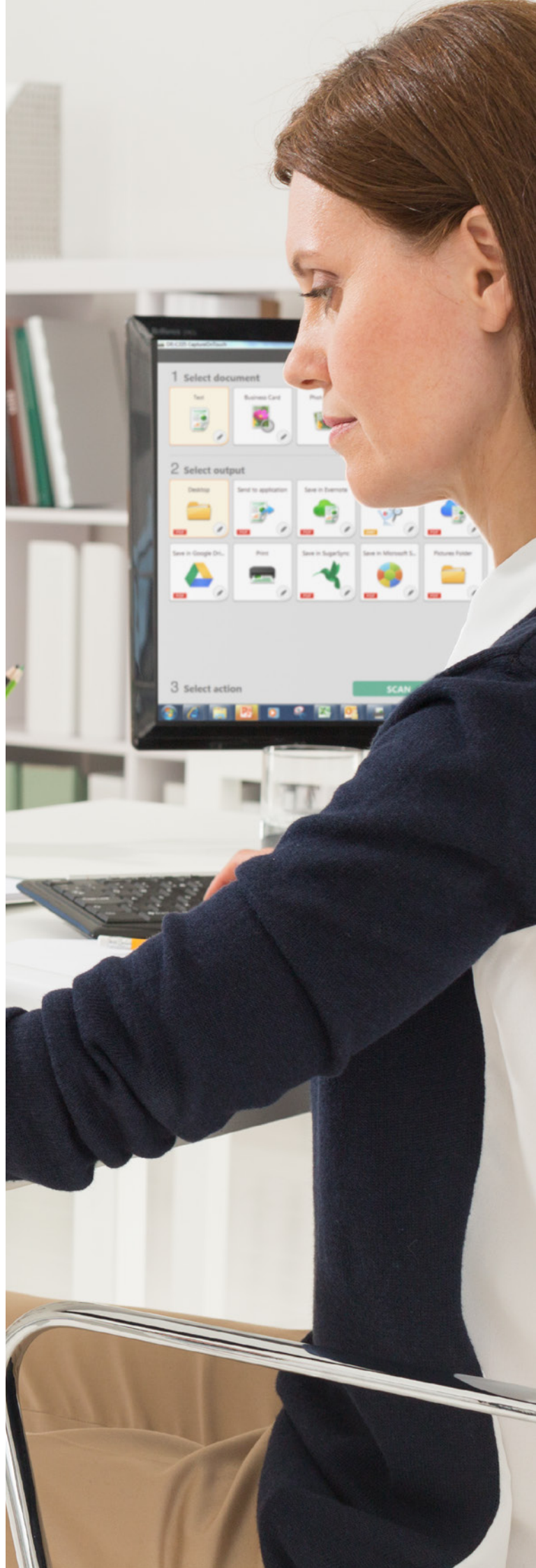
CapturePerfect лучше всего подходит для сканирования важных документов и полного использования производительного потенциала DR-M140. В него входит множество опций просмотра наряду с гибкими опциями сканирования в папку, на электронную почту или в SharePoint.



Kofax VRS Basic обеспечивает великолепное качество изображения. С ним сканирование становится проще и легче благодаря автоматической обработке изображений и документов. Лучшее в индустрии качество изображений улучшает читаемость и распознаваемость документов, так что их не нужно сканировать заново. Как результат - экономия денег и рост производительности..



Nuance eCopy PDF Pro Office мощное, простое компьютерное приложение, которое позволяет создавать, редактировать и конвертировать документы PDF и тем самым облегчать совместную работу..



Технические характеристики imageFORMULA DR-M140



Тип	Настольный сканер с полистовой подачей	
Датчик блока сканирования	1-линейный контактный датчик изображения (CMOS CIS)	
Оптическое разрешение	600 точек на дюйм	
Источник света	Трехцветный (RGB) светодиод	
Сканируемая сторона	Лицевая / Обратная / Двустороннее сканирование	
Интерфейс	Высокоскоростной USB 2.0	
Габариты	С закрытым лотком: 313 (Ш) мм × 181 (Г) мм × 93 (В) мм ммС открытым лотком (от устройства подачи до задней стенки): 313 (Ш) мм × 288 (В) мм × 93 (Г) мм	
Вес	Прибл. 2,6 кг	
Требования к питанию	100 - 240 В переменного тока (50 / 60 Гц)	
Энергопотребление	При сканировании: до 25 Вт или менее, режим ожидания: до 1,9 Вт, в отключенном состоянии: до 0,5 Вт	
Условия эксплуатации	10 - 32,5 оС (50 - 90,5оF), относительная влажность: 20-80 %	
Соответствие экологическим стандартам	RoHS и ENERGY STAR	
СКОРОСТЬ СКАНИРОВАНИЯ* (A4, портретная ориентация)	DR-M140	
Черно-белый режим / режим оттенков серого	200 / 300 точек на дюйм	40 стр./мин. / 80 изобр./мин.
Цветное:	200 / 300 точек на дюйм	40 стр./мин. / 80 изобр./мин.
ПАРАМЕТРЫ ДОКУМЕНТА		
Ширина	50,8 мм - 216 мм	
Длина	54 мм - 356 мм	
Толщина	U-образный тракт 0,04 мм - мм 0,15 мм (27 - 128 г/м ²)	Прямой тракт 0,04 мм - 0,3 мм (27 - 255 г/м ²) 54 мм × 86 мм × 1,4 мм (Поддерживается сканирование тисненых карточек)
Сканирование карточек	50,8 мм - 91 мм (Толщина 380 г/м ² 0,45 мм или менее)	
Визитные карточки		
Режим длинных документов	Максимум 3000 мм (настройка на панели управления MS Windows)	
Разделение бумаги	С помощью ролика отделения (ролик обратного разделения)	
Емкость устройства подачи	50 листов (80 г/м ²)	

НА ВЫХОДЕ РАЗРЕШЕНИЕ

100 точек на дюйм × 100 точек на дюйм,
150 точек на дюйм × 150 точек на дюйм,
200 точек на дюйм × 200 точек на дюйм,
240 точек на дюйм × 240 точек на дюйм,
300 точек на дюйм × 300 точек на дюйм,
400 точек на дюйм × 400 точек на дюйм,
600 точек на дюйм × 600 точек на дюйм

Режимы

Черно-белый режим, диффузия ошибок, улучшенный режим сканирования текста I, улучшенный режим сканирования текста II, 8-битная шкала серого: (256 уровней), 24-битная шкала цвета, автоопределение цвета

Характеристики устройства

Автоматическое определение формата, выравнивание, 3D цветокоррекция, удаление нежелательного цвета (RGB), автоматическое определение цвета, улучшение текста, технология MultiStream, предустановленные настройки гамма-коррекции, предварительное сканирование, управляющие коды, поворот изображения, пропуск пустых страниц, режим сканирования сложенного листа, установка области сканирования, распознавание ориентации текста, улучшение обработки контуров изображений, подавление эффекта муара, предотвращение просвечивания и удаление фона, выделение символов, размытие фона, обрезка тени, автоматическая установка разрешения, бавëëëëä õî:âë, быстрое восстановление сканирования, определение двойного листа (ультразвуковой датчик, определение по длине)

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ В КОМПЛЕКТЕ

Для ОС Windows

Драйвер ISIS / TWAIN Driver (Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10)
CaptureOnTouch
CapturePerfect 3.1
Nuance eCopy PDF Pro Office
Kofax
Средство управления выполнением EMC Captiva Cloud

Для Mac OS

Драйвер TWAIN
CaptureOnTouch²

Приобретается дополнительно

Планшетный сканирующий модуль 101
Планшетный сканирующий модуль 201
Silex SX-DS-4000U2
(конвертация USB в сетевой интерфейс)

Расходные материалы

Набор для замены роликов

Производительность в день

6000 операций сканирования в день

*Скорость сканирования зависит от технических характеристик ПК и настроек функций.

² Средства для разработчиков ПО доступны на Canon Business Solutions Developer Programme - www.canon.europe.com/bsd

Расширение возможностей с помощью дополнительных блоков планшетных сканеров

Сканируйте книги в переплете, журналы и хрупкие носители, подсоединив блок планшетного сканирования Flatbed Scanner Unit 101 для сканирования документов до формата A4 или Flatbed Scanner Unit 201 для сканирования документов формата A3. Данные блоки планшетного сканирования, подключаемые через USB, эффективно выполняют совместно с DR-M160II двойное сканирование, позволяющее применять одинаковые функции улучшения изображения к любому сканированию.



Блок планшетного сканирования 201 формата A3



Блок планшетного сканирования 101 формата A4



Canon Electronics Inc
canon-elec.co.jp

Canon Europe
canon-europe.com

Russian Edition
© Canon Europa N.V., 2016

Canon Ru LL C
Серебряническая набережная, д. 29,
Бизнес-центр «Серебряный город»
109028, Москва, Россия
Тел: +7 495 258-5600
факс: +7 495 258-5601
canon.ru

