

БЫСТРЫЙ И УДОБНЫЙ ПОРТАТИВНЫЙ СКАНЕР ДОКУМЕНТОВ

ПРОСТО ПОДКЛЮЧИТЕ И
СКАНИРУЙТЕ В УДОБНОЕ
ВРЕМЯ И В УДОБНОМ МЕСТЕ!



- **Компактная конструкция**
Возьмите сканер R10 с собой в поездку. Это компактное и легкое устройство подходит для портативного использования и станет идеальным решением для домашнего офиса, учебных аудиторий, работающих на удаленной основе сотрудников и других подобных условий
- **Удобство использования**
Просто подключите его и отсканируйте нужный документ за пару секунд без необходимости в установке драйвера или дополнительных программ — устройство управляется уникальным встроенным ПО Canon CaptureOnTouch Lite
- **Эффективное сканирование за один проход**
Сканируйте двусторонние документы одним плавным движением со скоростью 12 стр./мин, а также используйте эффективное устройство подачи емкостью 20 листов для оптимизации рабочего процесса в поездках
- **Высокоскоростной сканер с питанием через USB**
Не беспокойтесь о наличии под рукой зарядных устройств — этот сканер работает от USB-кабеля, что обеспечивает удобство работы и уменьшает время подготовки к сканированию
- **Удобная подача бумаги**
Оцените надежное сканирование различных документов — от листов формата A4 до чеков и пластиковых визитных карточек. Расширенные функции распознавания документов автоматически подстраивают параметры сканирования для стабильно высокого качества сканирования
- **Экологичность**
Экологичная упаковка и сверхнизкое энергопотребление

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



imageFORMULA R40

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Тип	Портативный сканер A4 с питанием от USB и листовой подачей
Блок датчика сканирования	1-линейный датчик CMOS CIS
Оптическое разрешение	600 точек на дюйм
Источник света	RGB-светодиод
Сканируемая сторона	Лицевая / задняя / двустороннее сканирование
Интерфейс	USB 2.0
Размеры (ШхГхВ)	С закрытым лотком: 285 (Ш) x 95 (Г) x 40 (В) мм С открытым лотком: 285 (Ш) x 257 (Г) x 174 (В) мм
Вес	Прибл. 0,9 кг
Требования к питанию	Шина питания USB 2.0: 0,5 А
Энергопотребление	2,5 Вт или менее (режим энергосбережения: 1,5 Вт)
Условия эксплуатации	Температура: от 10 до 32,5 °С Влажность: 25-80% относительной влажности

ХАРАКТЕРИСТИКИ СКАНИРОВАНИЯ

Ч/Б	12 страниц в минуту / 14 изображений в минуту
Цвет	9 страниц в минуту / 10 изображений в минуту
Разрешение на выходе	150 / 200 / 300 / 400 / 600 точек на дюйм
Режим вывода	Цвет, оттенки серого или черно-белый
Предполагаемая производительность в день	Прибл. 500 операций сканирования

ПАРАМЕТРЫ ДОКУМЕНТА

Ширина	50,8-216 мм
Длина	70-356 мм
Толщина	64-128 г/м ² (0,08-0,15 мм)
Сканирование визитных карточек	Ширина: 49 мм Длина: 85 мм Толщина: 128-225 г/м ² (0,15-0,3 мм)
Сканирование пластиковых карт	Ширина: 54 мм Длина: 86 мм Толщина: не более 1,4 мм (Поддерживается сканирование карточек с тиснением)
Разделение бумаги	Метод прокладки для отделения
Емкость устройства подачи	20 листов

ДРУГИЕ ФУНКЦИИ

-	Определение формата, автоматическая настройка разрешения, смягчение фона, выделение символов, исключение цвета / улучшение цвета, выравнивание, определение двойной подачи, выделение полей, поворот изображения, подавление эффекта муара, предварительное сканирование, предотвращение просвечивания / удаление фона, пропуск пустых страниц, улучшение текста, распознавание ориентации текста
---	---

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ В КОМПЛЕКТЕ

Windows	Встроенное ПО для сканирования CaptureOnTouch Lite Windows 8.1/10 (32-/64-разрядная)
Mac	Встроенное ПО для сканирования CaptureOnTouch Lite (macOS 10.12 / 10.13 / 10.14 / 10.15)

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

АКСЕССУАРЫ	Прокладка для отделения, ролик подачи USB-кабель
------------	---

Отказ от ответственности

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