

Сканирование, оптимизация качества, работа с документами и общий доступ  
Удобное, гибкое полноцветное сканирование документов формата A0

# Полнофункциональный и компактный широкоформатный сканер



Это не просто хорошее оборудование — несмотря на компактный размер (610 или 914 мм), сканер SD One+ объединил множество ценных функций. Простота использования сканера достигается благодаря наличию панели управления на устройстве и полнофункционального ПО.

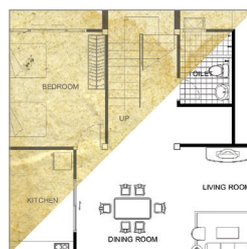
**Экономия времени и средств**  
Сканер, который просто необходимо иметь в офисе, по очень привлекательной цене. Сканируйте крупноформатные карты, технические и строительные чертежи собственными силами с помощью SD One+, экономя время и деньги.

**Копируйте, делитесь и работайте совместно**  
Непревзойденная простота работы и потрясающая точность — вы можете доверить сканеру SD One+ самые сложные проекты.

**Поддержка всевозможных типов документов**  
Устройство позволяет сканировать и документировать любые архитектурные, технические и строительные чертежи. Материалы сохраняются в стандартных форматах файлов непосредственно в папках проектов.



Многофункциональная панель управления обеспечивает простоту работы



Повышение качества исходных материалов



Максимальная ширина поля сканирования	610 мм	914 мм
Максимальная ширина оригинала	676 мм	965 мм
Вес	8,5 кг	11,3 кг
Размеры	818 x 231 x 124 мм	1158 x 231 x 124 мм
Скорость сканирования (цветного и черно-белого изображения) <sup>1)</sup>		
150 точек на дюйм		10 см в секунду
300 точек на дюйм		5 см в секунду
600 точек на дюйм		2,5 см в секунду
Другие характеристики		
Разрешающая способность оптической системы		600 точек на дюйм
Максимальная разрешающая способность		600 точек на дюйм
Общее количество пикселей		15 552 пикселей
Технологии удаления цветной окантовки Context <sup>2)</sup>		Да
Максимальная толщина печатного материала		0,75 мм
Точность		0,1 % +/- 1 пиксель
Захват данных (в цвете/черно-белый)		48 бит
Цветовое пространство		sRGB
Возможности подключения		USB с xDTR
Работа в сети		Pull / Push
Сертификат ENERGY STAR <sup>®</sup>		Да
Программное обеспечение <sup>3)</sup>	AutoCAD <sup>®</sup> , Microstation <sup>™</sup> , ArcGIS <sup>™</sup> и все другие приложения для редактирования и хранения изображений CAD, GIS и других типов	
Операционная система	64-разрядная версии Windows 10, 8, 7 и Vista	
Программное обеспечение для сканирования	В комплект входит Nextimage FREE, программное обеспечение для сканирования, поддерживающее создание файлов в форматах TIFF, JPG, PDF и PDF/A, а также интеграцию с облачными службами, например Google-диск, Box.com, Dropbox и др.	
Программное обеспечение для сканирования с возможностью обновления	Nextimage Scan+Archive: полнофункциональное программное обеспечение для сканирования, поддерживающее многостраничные документы (PDF, PDF/A и TIFF) и обеспечивающее полный контроль над качеством изображения. Nextimage Repro: полнофункциональное программное обеспечение для сканирования и копирования, включающее встроенные драйверы принтеров и обеспечивающее полный контроль над цветом.	
Дополнительные форматы файлов <sup>4)</sup>	PDF, PDF/A, многостраничный TIFF, DWF, CALS, BMP, JPEG-2000 (JP2), JPEG2000 Extended (JPX), TIFF-G3 и другие форматы	
Nextimage TWAIN	64-разрядный драйвер приложения TWAIN для использования с программами управления документами и другими приложениями для обработки изображений	
Потребление энергии (готовность / энергосбережение / сканирование)	5,5 / 0,5 / 14 Вт; сертификат ENERGY STAR <sup>®</sup>	
Требования к мощности	Внешний источник питания, 100–240 В переменного тока, 60/50 Гц, 16 Вт	
Сертификаты и гарантийные обязательства		
Безопасность	IEC 60950. Сертификаты: cUL (США и Канада), CE (Европа), CCC (Китай), PSE (Япония), EAC (Россия, Казахстан, Беларусь), KC (Корея), BSMI (Тайвань), UKR (Украина) и BIS (Индия)	
Электромагнитная совместимость (ЭМС)	Соответствует требованиям к устройствам класса А, включая требования правил FCC (США), ICES (Канада), Директивы по электромагнитной совместимости (ЕС), CCC (Китай), VCCI (Япония), EAC (Россия, Казахстан, Беларусь), KC (Корея), BSMI (Тайвань), UKR (Украина) и BIS (Индия)	
Защита окружающей среды	Сертификаты ENERGY STAR <sup>®</sup> , EuP (ЕС), WEEE (ЕС), RoHS (ЕС) и REACH (ЕС)	
Страна происхождения	Дания, ЕС	
Гарантия	Двухлетняя гарантия и быстрая, легкая замена деталей	
Комплект поставки	Сканер (модель 610 или 914 мм), кабель USB (2 м), внешний блок питания, базовое программное обеспечение для сканирования (Nextimage FREE), флэш-накопитель USB с программным обеспечением для установки и руководствами пользователя в формате PDF, руководство по установке, плакат для калибровки, лист для калибровки и протирочная ткань.	

- 1) Скорость при сканировании документа шириной 610 мм. Компания Context рекомендует использовать процессоры Intel Core Duo, Core 2 Duo или более мощные, 2 Гб ОЗУ, высокоскоростной USB2. Тесты скорости проводились с использованием ПО Nextimage с процессором Intel Core i5-2500 Quad, 8 Гб ОЗУ, высокоскоростным интерфейсом USB2, жестким диском с частотой вращения 7200 об/мин и ОС Windows 7 Максимальная (64-разрядная).
  - 2) Технология удаления цветной окантовки (Color Fringe Removal, CFR) защищена патентом Context. Цветная окантовка является естественным следствием последовательной подсветки R-G-B по технологии CIS. Благодаря инновационному решению CFR в сканерах Context данная проблема решается путем применения технологии улучшенной фильтрации.
  - 3) В приложениях компании Context создаются форматы растровых файлов промышленных стандартов, которые могут быть использованы в любых приложениях CAD или GIS.
  - 4) Требуется дополнительная установка ПО Scan+Archive или Repro
- Все товарные знаки являются собственностью их соответствующих владельцев и используются только для непосредственного описания предоставляемого продукта. Их использование ни в коей мере не указывает на связь между компанией Context и владельцами упомянутых торговых знаков.

## Дополнительное оборудование



Дополнительная подставка, облегчающая перемещение и хранение.



Дополнительное ПО Nextimage Scan+Archive  
Расширенный список форматов файлов и дополнительные функции управления изображением.



Nextimage Repro  
Полнофункциональное ПО для сканирования, копирования и управления цветом.



Context SD One + совместим со всеми популярными марками широкоформатных принтеров.

**Context Copenhagen**  
Denmark + HQ  
Phone: +45 4814 1122  
info@context.com

**Context Americas**  
Virginia, USA  
Phone: +1 (703) 964 9850  
salesamericas@context.com

**Context Japan & Asia**  
Yokohama  
Phone: +81 3 3669 5515  
info-japan@context.com



Награды SD One

