



# KIP7770

## Спецификация



Производительная  
многофункциональная система  
KIP7770 с сканером KIP2300



Производительная система сетевой  
печати KIP7770



Производительная  
многофункциональная система  
KIP7770 с сканером KIP720

Общие данные	
Технология печати	LED (светодиодная) электрофотографическая с органическим барабаном и закрытой тонерной системой
Скорость печати	120 мм/секунду, 5 A0 в минуту, Время вывода первого отпечатка 11 секунд (A1).
Время прогрева	Отсутствует из режима ожидания, меньше 2 минут после включения
Среднее энергопотребление	При печати 2.0 кВт, В спящем режиме менее 14 Вт
Размеры	1702 мм x 725 мм x 1377 мм (Ширина x Глубина x Высота)
Вес	333 кг -2 рулона, 375 кг – 4 рулона
Принтер	
Разрешение печати	600 x 2400 dpi
Запас материала	2 рулона- 279 кв. метра, 4 рулона -558 кв. метра
Ширина печати	279-914 мм
Длина печати	От 210 мм без ограничения максимальной длины (при печати длиной более 5 стандартных форматов допускаются отступления от гарантированных качественных параметров)
Плотность материала	Бумага и калька 64-84 г/м кв., Пленка 75 мкм.
Контроллер	
Тип контроллера	KS8 с операционной системой Windows 7 (embedded)
Память	2 GB DDR3 – Возможность расширения до 4 GB
Совместимые форматы файлов	PDF, DWF, HPGL 1/2, HP-RTL, Calcomp 906/907, CALS Group 4, TIFF Group 4, PCX, CIT/TG4, VCGL, Uncompressed, Grayscale TIFF, TIFF Packbits, IOCA, EDMICS, TLC, PNG, JPEG
Опциональный сканер KIP720	
Тип сканера	C.I.S. с технологией KIP RTT (адаптивного подавления фона в реальном времени)
Разрешение сканирования	600 x 600 dpi оптическое разрешение
Скорость сканирования	До 195 мм в секунду (черно-белый режим); До 66 мм в секунду (цветной режим)
Форматы сохранения изображений	TIFF, Многостраничный TIFF, PDF, PDF-A, Многостраничный PDF, DWF, Многостраничный DWF, JPEG, CALS
Назначения сканирования	Локальные USB (Съемные накопители), Неограниченное число почтовых ящиков (папок) на встроенном контроллере, неограниченное число папок для сканирования по FTP, неограниченное число папок для сканирования по SMB
Ширина оригинала	210 мм - 914 мм
Толщина оригинала	До 1.6 мм
Опциональный сканер KIP2300	
Тип сканера	C.C.D. с технологией KIP RTT (адаптивного подавления фона в реальном времени) и с технологией KIP Tru Speed
Разрешение сканирования	600 x 600 dpi оптическое разрешение
Скорость сканирования	До 305 мм в секунду (черно-белый режим); До 153 мм в секунду (цветной режим)
Форматы сохранения изображений	TIFF, Многостраничный TIFF, PDF, PDF-A, Многостраничный PDF, DWF, Многостраничный DWF, JPEG, CALS
Назначения сканирования	Локальные USB (Съемные накопители), Неограниченное число почтовых ящиков (папок) на встроенном контроллере, неограниченное число папок для сканирования по FTP, неограниченное число папок для сканирования по SMB
Ширина оригинала	210 мм - 914 мм
Толщина оригинала	16 мм
Подача оригинала	Лицом вниз и лицом вверх (два тракта подачи оригиналов)



### Программное обеспечение КИР

Сенсорный экран КИР	Встроенные облачные подключения	Полная совместимость с SkyDrive, Google Drive и Dropbox
	Параллельные печать и сканирование в файл	Одновременно со сканированием в файл производится печать с возможностью выбора количества копий и типа материала
	Печать файлов	Полная поддержка облачной печати. Печать из почтовых ящиков сканирования, со съемных носителей, с подключенных сетевых дисков. Просмотр изображений перед печатью, применение предустановленных программ сложения, сохранение/вызов заданий печати.
	Копирование и сканирование	Полная поддержка облачных технологий. Копирование разобранных по копиям комплектов, вызов, редактирование и повторная печать предыдущих заданий, печать пробных отпечатков при сканировании комплектов для копирования, применение цифровых штампов, прямое сканирование многостраничные форматы PDF, DWF и TIF. Применение предустановленных программ сложения при копировании, сканирование на съемные накопители USB.
	Управление системой	Управление очередью печати, лицензионными ключами для опций, конфигурация устройств цветной печати, иллюстрированные руководства пользователей, руководства по системе, доступность сервисного режима, создание предустановок
Приложения печати	KIP Print	Программное приложение для сетевой печати KIP Print – это легкое в использовании программное приложение, специально разработанное для обеспечения операторов быстрым и точным инструментом производства высококачественных комплектов. Интуитивно понятный современный интерфейс «ленточного типа» направленный на легкость формирования заданий, легкий поиск файлов, цветной предварительный просмотр, полная предпочтательная проверка заданий
	Облачная печать	Возможность производства широкоформатных документов с использованием только сообщений обычной электронной почты с вложениями и нескольких ключевых слов, помогающих мобильным клиентам продолжать работу вне офиса и в пути
	KIP PrintNet, Печать через интернет	KIP PrintNet – система интернет печати, включающая инструменты просмотра и печати цветных файлов, контроля очереди заданий и администрирования системы с обычных браузеров интернета операционных систем Windows, Unix, Mac
	Драйвер Windows/Драйвер Autocad	Драйвер Windows поддерживает 32- и 64- битные системы Windows, сортировку комплектов, учет заданий, выбор материала, функции сложения. Драйвер Autocad дает возможность печати непосредственно из приложений Autocad с расширенным управлением печати векторных и растровых данных
	Печать с сенсорного экрана КИР	Печать с сенсорного экрана КИР исключает необходимость использования дополнительного компьютерного оборудования при печати со съемных накопителей USB и подключенных сетевых дисков
Приложение KIP Cost Review	Приложение Cost Review и система KIP Track	Отчеты приложения KIP Cost Review могут быть доставлены по электронной почте или распечатаны по требованию. Показывают информацию о заполнении тонером, используемом материале и других подробностях последних заданий. При активации системы KIP Track, оператор перед началом работы должен ввести свои учетные данные.
KIP Color Plus	Цветное сканирование	Прямое сканирование в форматы PDF, JPG и TIFF, автоматические предустановки качества, прямое сканирование на съемные носители, FTP, жесткий диск, электронную почту, пользовательские почтовые ящики, разрешение сканирования от 200 до 600 dpi, предварительный просмотр сканирования, автоматическое определение размера, неограниченное число предустановок, настройка переднего и заднего края.
	Цветное копирование (опция)	Прямое копирование на струйные принтеры практически всех моделей, настройка количества копий, масштабирование, поворот, зеркальное и негативное изображение, интересующая область, масштабирование до заданного формата, предустановки оригинала и копирования, неограниченное число предустановок копирования, настройка переднего и заднего края, замкнутая система калибровки, предварительный просмотр копирования
	Цветная печать (опция)	Печать одиночных изображений и комплектов непосредственно на струйные принтеры практически всех моделей, настройка количества копий, масштабирование, поворот, зеркальное и негативное изображение, предварительный просмотр на сенсорном экране с элементами мультисенсорного управления, интересующая область, масштабирование до заданного формата, замкнутая система калибровки, поддержка профилей ICC, неограниченное число предустановок печати, настройка переднего и заднего края, предварительный просмотр печати
KIP Color Pro (опция)	Цветное сканирование	Прямое сканирование в формат PDF, 24-битное сканирование для RGB и 8-битное для тоновых монохромных изображений, автоматическое использование цветных предустановок, профессиональное управление цветом, прямое сканирование на USB, FTP, жесткий диск, электронную почту, пользовательские почтовые ящики, разрешение сканирования от 200 до 600 dpi, предварительный просмотр сканирования, автоматическое определение размера, очистка изображения, устранение перекоса.
	Цветное копирование	Прямое цветное копирование на струйные принтеры практически всех моделей, настройка количества копий, потоковое копирование, копирование комплектов, фильтры копирования, поддержка замкнутой системы калибровки, масштабирование, поворот, предустановки качества и типа оригиналов, профессиональное управление цветом профессиональное управление цветом, фрагментирование, компоновка изображений, предварительный просмотр рулона, зеркальное и негативное изображение, неограниченное количество предустановок, настройка переднего и заднего края, предварительный просмотр печати, настройка переднего и заднего края, предварительный просмотр копирования
	Цветная печать	Прямая печать из редактора фильтров, обрезка, зеркальное и негативное изображение, поворот, автоматический предварительный просмотр, печать интересующей области, масштабирование до формата, автоматическое выравнивание изображения, печать ярлыка, простая компоновка, поддержка замкнутой системы калибровки, поддержка цветных профилей, поддержка спектрофотометров, адаптивные уровни резкости и сглаживания, настройка яркости и гаммы, фрагментирование.
Печать PDF (опция)	Включает поддержку Postscript уровень 1, 2 и 3, PDF 1.7	

