

Широкоформатная цифровая печатная система

RICOH
imagine. change.

RICOH MP W6700SP

☒ Копир ☒ Сканер ☒ Принтер



MP W6700SP

6.7
cpm A0
ч/6



Принтер-Плоттер.ру
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74
8 (800) 775-35-94
info@printer-plotter.ru
www.printer-plotter.ru



Совершенство общения

Для архитекторов и дизайнеров, заказчиков и подрядчиков, которые работают в современной динамичной среде, общение - является первоочередной проблемой.

Те, кто может обеспечить точность, требуемую рабочими местами, укладываясь во временные и бюджетные рамки, имеют значительное преимущество. Никто не понимает этого лучше, чем Ricoh, и поэтому мы с гордостью представляем широко форматную цифровую систему обработки изображений RICOH MP W6700SP.

Это решение было разработано для обеспечения более индивидуальной настройки, улучшения совместной работы пользователей и расширения возможностей рабочих групп с качеством и контролем, которые им необходимы для создания большего количества рабочих мест внутри компании.

Благодаря передовым инструментам, лучшим в своем классе функциям, большей безопасности и возможности сделать информацию более мобильной, чем когда-либо, MP W6700SP открывает целый мир возможностей:

- ^ Чёрно-белая печать со скоростью 6,7 страниц A1 в минуту обеспечивает выполнение задания вовремя
- ^ Функция цветного сканирования с высоким разрешением ускоряют ваши бизнес-процессы и сокращают расходы
- ^ Инновационный, компактный дизайн максимизирует простоту использования
- ^ Печатайте документы в горизонтальном или вертикальном формате для большей гибкости
- ^ Интеграция SDK позволяет создавать индивидуальные решения и уникальные приложения для рабочих процессов



Современные инструменты и технологии

Возможность настраивать рабочий процесс, развертывать уникальные приложения и создавать ярлыки для часто повторяющихся задач, вы всегда будете работать с максимальной производительностью.

Многофункциональность

RICON MP W6700SP с полноцветным сенсорным ЖК-дисплеем предоставляет вам полный набор инструментов и многофункциональных возможностей. Печатайте, копируйте, сканируйте и распространяйте планы, чертежи, карты и многое другое одним нажатием кнопки. Эта система обеспечивает необходимую вам мощность. В его основе - жёсткий диск емкостью 320 Гб и универсальный сервер документов. Вместе они позволяют вам хранить, просматривать и вызывать задания, где и когда они нужны. Кроме того, возможность многозадачности с одного устройства снижает потребность администраторов в управлении и обслуживании. Это широкоформатная печать для современной мобильной рабочей среды.



Настройте свой рабочий процесс с большей эффективностью

Когда вы спешите и даже считаете секунды, вам нужен оптимизированный рабочий процесс, на который вы всегда можете положиться - тот, который никогда не замедлит вас.

МФУ RICON MP W6700SP обладает уникальной способностью создавать значки быстрого доступа и настраивать рабочие процессы в зависимости от организации, рабочей группы и пользователя. Люди могут персонализировать свой опыт, настраивая панель управления для отображения функций и функций, к которым они обращаются чаще всего. Пользователи могут создавать значки ярлыков для выполнения часто используемых и сложных задач одним нажатием кнопки. Эта интуитивно понятная функция значительно повышает производительность всей компании и значительно снижает вероятность ошибки.



Расширить свою мобильность с помощью удаленных возможностей

Бизнес стремителен. Чтобы продолжать двигаться вперед, вам необходима гибкость, позволяющая сделать информацию мобильной и доступной для обмена информацией в любой момент. Дистанционные технологии на RICON MP W6700SP поддерживают современную мобильную рабочую силу и предоставляют ИТ-администраторам возможность просматривать, отслеживать и изменять настройки системы через веб-браузер, использующий Web Image Monitor. Пользователи, работающие в полевых условиях, могут поддерживать перемещение проектов, отправляя и печатая задания удаленно с помощью Web Print Tool. Проходящие пользователи наслаждаются дополнительным удобством печати и сканирования на свой USB-накопитель или SD-карту прямо на панели управления, что еще больше упрощает использование.



Используйте меньше энергии, выполняя больше работы

Откройте для себя ряд функций, которые работают вместе для повышения производительности, повышения эффективности и ускорения обмена данными - и все это благодаря экологичному дизайну. Ricon обеспечивает устойчивость для нашего будущего, предоставляя превосходные функции энергосбережения без ущерба для производительности. Устройство соответствует эко-стандартам EPEAT.



Смелость в творчестве

Добиваемся профессионального качества с новыми возможностями.

Развивайтесь обновляясь

Имидж всегда имеет значение. А для архитекторов, инженеров и подрядчиков правильное изображение может стать ключом к созданию грамотного проекта, победе в торгах и подержанию высокой репутации.

Данное широкоформатное мощное устройство позволяет получать контрастные цифровые изображения с четкими линиями, точными деталями и глубокими полутонами.

С разрешением печати и сканирования до 600 dpi и возможностью воспроизведения полутонов с 256-граммными оттенками серого вы можете каждый раз получать профессиональное качество изображения и выделять главное, относящееся к конкретной задаче.



Сканируйте полноцветные оригиналы

Независимо от того, выполняете ли вы повседневную работу или совместные сценарии, критичные по времени, встроенный цветной сканер позволяет оперативно создавать цветные документы и предавать их по электронной почте, сохранять в указанной локальной папке, на FTP, URL или сервер документов, что значительно сокращает время и затраты на печать и доставку черетей через курьера.

Также просто перенести цифровые файлы с отсканированными документами на рабочее место с помощью функции сохранения на USB или SD-карту. Файлы можно сохранять в формате JPG, TIFF и PDF, что снижает требования к хранилищу для документов большого формата и дополнительно сохраняет свободное пространство.



Создавайте больше рабочих мест

Благодаря гибкости, позволяющей делать больше внутри компании и в соответствии с графиком, вы можете восстановить контроль над своими рабочими нагрузками и переоборудованием Ubuntu, а также сэкономить деньги, так как меньше требуется аутсорсинг. Интуитивно понятный 2-рулонный ящик в системе обеспечивает большую гибкость и поддерживает несколько типов и типов носителей, включая обычную бумагу, полупрозрачную и пергаментную бумагу от буквенного размера до 36 дюймов.

С RICOH MP W6700SP можно создавать документы так, как они были задуманы, в то время как среды с платой за печать могут предлагать расширенные возможности и для клиентов. Хотя нет двух одинаковых заданий или ситуаций, система обеспечивает беспрецедентную гибкость, позволяя пользователям общаться более динамично, чем когда-либо.



Держите своё дело и лучшие идеи под защитой

В отрасли, где появляются новые конкурентоспособные коммерческие предложения и сверхчувствительные документы в рамках рабочего процесса, крайне важно иметь правильные технологии для защиты целостности ваших идей.

На RICOH MP W6700SP можно установить аутентификацию Windows, шифрование PDF и дополнительную систему DataOverwriteSecurity (DOSS), которые помогают обеспечить безопасность документов на каждом этапе рабочего процесса.

Кроме того, DOSS автоматически перезаписывает область жесткого диска, используемую для обработки изображений, после завершения каждого задания. Это помогает предотвратить извлечение конфиденциальных документов с жесткого диска и дает ИТ-отделу дополнительное спокойствие.



Упростить широкоформатную печать

Приложение RICOH PrintCopy Tool предлагает невероятные возможности управления.

Централизованное управление печатью

Отредактируйте любой файл быстро и легко даже если у вас нет подходящего приложения, которое использовалось для его создания. Изображения, текст и другие элементы могут быть добавлены перед печатью, в том числе предустановленные штампы, верхние и нижние колонтитулы, чтобы можно было легко определить каждую работу.



Работа с несколькими форматами файлов

Распечатайте любой файл одним щелчком мыши. RICOH PrintCopy Tool предназначен для сбора файлов из разнородных приложений и объединения их в одно задание для быстрого и простого управления печатью. Нет необходимости вкладывать средства в каждое отдельное приложение - инструмент удобно интегрируется, чтобы выполнить работу за вас. Он также позволяет пользователям идентифицировать конкретные документы и помещать их в очередь печати заданий, где они могут быть напечатаны в виде пакета для оптимизации рабочего процесса.



Эффективное управление цветным сканированием

Редактируйте файлы, открытые или отсканированные, чтобы уменьшить шум, изменить выравнивание и сбалансировать цвета для более эффективных результатов. Интуитивно понятный интерфейс Color Editor гарантирует, что любой пользователь может внести необходимые изменения, чтобы максимизировать влияние и эффективность.



Широкий формат для всех рабочих мест

Используйте RICOH PrintCopy Tool для сканирования схем, чертежей и других документов на этом инженерном МФУ, а затем распечатайте их на другом сетевом цветном принтере или плоттере, чтобы обеспечить получение нужной информации в нужном месте и в нужное время. Сделайте все это одним простым шагом. Пользователи могут даже изменить размер оригинала, чтобы обеспечить его совместимость с конкретными устройствами с ограниченными возможностями.



Разработано с учетом потребностей

Система предлагает мощный набор функций, основанный на инновациях и предоставляющий удобства использования и простоту.

Инженерное МФУ RICOH MP W6700SP была создана для того, чтобы легко вписаться в рабочие пространства и широкоформатные рабочие процессы архитектурных, инженерных и строительных фирм, коммунальных и телекоммуникационных компаний, правительственных учреждений и рабочих групп.

Эта широкоформатная рабочая лошадка работает в самых ограниченных пространствах и в самых удобных местах, всегда помня о своем следе и воздействии на окружающую среду. На самом деле, она была специально разработана для того, чтобы доставить самый большой удар по меньшей площади - один из самых маленьких в своем классе.

Доступные опции позволяют создавать комплексное решение, которое соответствует вашим приложениям, рабочим процессам и бизнес-потребностям.



Ricoh - лидер широкоформатной печати

Мы посвятили себя удовлетворению потребностей архитектурной, инженерной и строительной отраслей, а также всех, кто полагается на широкоформатную печать, с помощью инноваций, интуитивного дизайна и технологий, которые делают вещи проще и эффективнее.

RICOH MP W6700SP представляет собой смелый шаг вперед, когда речь заходит об оптимизации коммуникаций, улучшении работы и совместной работы людей, а также о том, что лучшие идеи людей могут подняться на вершину.

С этой системой мы представили новый вид широкоформатного решения, которое приведет к более быстрому циклу выполнения работ, упрощенной многозадачности, более высокому уровню удовлетворенности клиентов и более низкой совокупной стоимости владения. Мы искали решение подходящего размера, которое позволило бы предприятиям и организациям делать больше внутри компании с расширенными опциями мультимедиа, а также с настраиваемыми рабочими процессами, которые в конечном итоге позволили бы сократить расходы и необходимость внешнего подряда. Прежде всего, мы хотели поместить власть широкого формата туда, где она есть - в руках и пальцах пользователей.

1 Укладчик оригиналов

Компактный верхний выходной накопитель документов. Вмещает до 50 оригиналов формата A1.

2 Панель управления

Современный полноцветный 9" наклонный сенсорный ЖК-дисплей делает управление простым и интуитивно понятным, а анимированное пошаговое руководство помогает пользователям быстро настраивать аппарат и устранять возникающие проблемы.

3 Полноцветный сканер

Встроенный сканер позволяет создавать цветные документы, а функций сканирования (электронная почта / папка / FTP / URL / сервер документов / USB / SD-карта) передавать их в любое место.

4 Раскладная конструкция

Удобный дизайн МФУ обеспечивает фронтальный доступ ко всем участкам пути прохождения бумаги, обеспечивает быструю и простую замену тонера и рулона бумаги.

5 Двухрулонный автоподачик

Стандартный двухрулонный автоподачик обеспечивает гибкость выбора и поддерживает несколько типов носителей, включая обычную бумагу, пленки и пергамент. Выдвижной ящик с фронтальной загрузкой обеспечивает легкий доступ и размещение системы в труднодоступных местах.

6 USB и SD разъёмы

Позволяют сканировать напрямую на USB или SD-карту. Идеально подходит для мобильного сотрудника или посещающих клиентов, которые хотят иметь документы в электронном виде для последующей работы.

7 Хранение

Дополнительное пространство для хранения предусмотрено непосредственно под стандартным двухрулонным выдвижным ящиком, обеспечивая удобное место для хранения тонера и других расходных материалов, уменьшая беспорядок и экономя пространство на полу.

8 Фронтальный выход копий

Передний выходной лоток позволяет загружать до 99 документов формата A1, обеспечивая эффективное непрерывное копирование.

9 Опциональные передние и задние укладчики

(Не показаны) Передний и задний укладчики копий захватывают негабаритный вывод, что позволяет пользователям расширить гибкость и возможности большого объема печати.

10 Прямая подача

Обходной лоток позволяет пользователям выполнять больше заданий на месте, позволяя пользователям печатать или копировать документы на отдельные листы и на специальных материалах.

11 Заменяемый пользователем тонер

Карtridge с тонером легко доступен для простой одношаговой замены.

RICOH MP W6700SP

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Общие параметры

Конфигурация	консольная
Процесс печати	двухкомпонентная электрофотографическая печать
Подача бумаги	двухрулонный автоподатчик
Время прогрева	менее 120 с
Время выхода первой копии	19 с (A1)
Скорость печати	6.7 ppm (A1)
Разрешение	600 x 600 dpi
Шкала серого	сканирование: 256 уровней печать: 2 уровня
Масштабирование	25% + 400% шаг 0.1%
Множественное копирование	18 предустановок
Тип обрезки	1 + 99
Память	2.5 Гб
Жесткий диск	320 Гб
Подача оригиналов	общего использования
Исходное заданное положение	ручной полистовой
Размер сканирования	центральное минимум: 210 x 210 мм максимум: 914.4 x 15000 мм
Original Paper Weight	14 + 28 lbs.
Плотность бумаги	52.3 + 110 г/м² (рулоноподатчик)
Максимальная толщина	1 мм
Выход оригиналов	задний
Выход копий	передний
	передний: 99 листов (A1) задний: 10 листов (A0)
Питание	220 + 240 В, 50/60 Гц, 20А
Максимальная потребляемая мощность	1000 Вт/ч
Габариты (Ш x Г x В)	1250 x 755 x 1215 мм
Вес	230 кг

Режимы копирования

Режимы копирования (Режим текста, Режим текста / фото, Режим фото, Режим рисования, Режим генерации текста, режим генерации фото, режим вставки оригинала, Режим Фонового линия, Режим выделения), Автоматический выбор бумаги (APS), Автозамена / Увеличение, Пользовательское Авто Уменьшение / Увеличение, Предустановка Уменьшение / увеличение, масштабирование, увеличение размера, направленное увеличение (проценты и мм/дюйм), точное увеличение, наложение изображения, формат Наложение, негатив / позитив, зеркальное отображение, двойное копирование, повторное копирование, изображение Сдвиг - вперед / назад / влево / вправо (от 0 до +/- 200 мм с шагом 1 мм), предустановка Штампы, пользовательские штампы, штампы данных, штампы страниц

Принтер

Контроллер	встроенный
Процессор	Calpella 1.06 ГГц
Скорость печати	6.7 ppm A1, 3.3 ppm A0
Разрешение печати	максимально: 600 dpi
Драйверы	Adobe® PostScript 3, HDI (AutoCAD)
Поддерживаемые форматы	HP-GL, HP-GL2, HP-RTL, TIFF, CALS, JPEG
Шрифты	PostScript, PDF, MS Office®, DWG/DWF
Интерфейсы подключения	136 (PS3)
Протоколы	стандартно: Ethernet 100Base-TX/10Base-T, USB 2.0
Операционные системы	опция: Wireless LAN IEEE 802.11a/g/n TCP/IP, UDP/IP, ICMP/IP
	Windows 7/8/8.1/ Server 2008/2012/2016/2019
	macOS (10.12 и позднее)
Печать с носителей	USB/SD (JPEG / TIFF / PDF)
Настройки	Автоматический выбор бумаги, Настройка пера, Выбор носителя, Настройка штампа, Выбор рулона, Настройка языка, Настройка запуска, Выбор выходного лотка, Меню справки, несколько наборов печати, Объединение изображений, Заблокированная печать, Сервер документов, Образец печати, Удаленная печать, Увеличение, Отражение, Установка границ, Установка осей X и Y, Режим прозрачности, Удаление после печати, Монитор состояния, Шифрование, Пакетная печать PDF
Поддерживаемые языки	Русский + 19 языков

Сканер

Тип	встроенный
Цветное сканирование	стандартно
Сканирование на носители	стандартно
Печать с носителей	цветное: 26.7 мм/с монохромное: 80 мм/с
Скорость сканирования	до 600 dpi; TWAIN: до 1200 dpi
Разрешение	цветное: текст / фото
Режимы сканирования	монохромное: Drawing mode (Default, Text mode, Text/Photo mode, Text/Drawing mode, Photo mode, Gray scale)
Обнаружение сканирования	Авто, Предустановленный, Пользовательский
Протокол	TCP/IP (IPv4, IPv6)
Сканирование в почту	SMTP auth, POP до SMTP
Сканирование в папку	SMB, FTP, NCP

Плотность изображения	9 уровней
Редактирование	стирание границ, негатив/позитив, зеркальное
Отправка	на email (SMTP), в папку (SMB, FTP), на USB, на USB/SD, Network TWAIN, на NCP, на документ-сервер
Предосмотр	полное: 18" x 24", секционное: 36" x 48"
Форматы файлов	многостраничный TIFF/PDF одностраничный TIFF/PDF/JPEG сжатый PDF, PDF/A
Режимы	Сетевое сканирование Предварительный просмотр Автоматическое именование и настройка файлов Одновременная передача

Внешние опции

Многоцелевой укладчик копий тип 7140
Задний укладчик копий
Двойной укладчик (копий и оригиналов) тип 7140
Лоток для оригиналов тип G
Держатель оригинала

Внутренние опции

SD-карта для печати в системе Netware тип M14
Интерфейс внешнего аудиторного типа M12
Интерфейс беспроводной сети IEEE 802.11a/g/n тип M2
Модуль полного удаления временных данных с жесткого диска тип H
Модуль оптического распознавания символов тип M2
Опция браузера тип M14

Утилиты печати

PrintCopy Tool
DWG Option Type D
Upgrade Kit for DWG Option Type D

Безопасность

Аутентификация
Шифрование данных на жестком диске
S/MIME для сканирования в электронную почту
IPSec-связь
Шифрование адресной книги
SSL соединение
Поддержка NSMPv3
Шифрование пароля PDF (для печати защищенного PDF)
Контроль несанкционированного копирования
Сетевой протокол Вкл / Выкл
DataOverwriteSecurity Unit (опция)

Расходные материалы

Тонер тип 1160W на 2.4к
Девелопер тип 30W на 50к
Фотоэлектрический барабан на 50к

Для обеспечения максимальной производительности и качества настоятельно рекомендуем использовать оригинальные запасные части и расходные материалы Ricoh.
Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

RICOH
imagine. change.



Принтер-Плоттер.ру
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74
8 (800) 775-35-94
info@printer-plotter.ru
www.printer-plotter.ru

