



> PRINT

ECOSYS P6021cdn

ЦВЕТНОЙ ПРИНТЕР
A4 ФОРМАТА

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦВЕТНОЙ ПРИНТЕР.



Этот принтер способен обеспечить быструю высококачественную цветную печать для небольших офисных групп и требовательных пользователей. Компактные размеры и бесшумность делают его идеальным устройством для любого офиса. Принтер имеет встроенный дуплексный блок для двусторонней печати и отличается высокими показателями энергоэффективности, что помогает снизить воздействие на окружающую среду при печати. Использование в устройстве долговечных компонентов уменьшает количество отходов и, что важнее всего, делает этот принтер Вашим надежным и незаменимым помощником в бизнесе!

- > До 21 страницы цветной и черно-белой печати в минуту (формат A4)
- > Мультитбитная технология для достижения качества печати до 9 600 точек на дюйм
- > Дуплекс для двусторонней печати в стандартной комплектации
- > Поддержка мобильной печати, включая AirPrint
- > До 4 лотков для гибкости в выборе бумажного носителя
- > Прямая печать с USB-устройства
- > Низкий уровень шума при печати, бесшумность в спящем режиме
- > Исключительно низкие затраты на печать в своем классе



Слово ECOSYS представляет собой аббревиатуру от слов “экология” (ECology), “экономия” (ECOmony) и “системная печать” (SYStem-printing). Созданные из долговечных компонентов устройства на базе технологии ECOSYS отличаются исключительной надежностью и призваны минимизировать общую стоимость владения (поддержка, обслуживание, расходные материалы). Бескартриджевая система подразумевает, что единственным расходным материалом является тонер. Концепция модульного дизайна позволяет Вам расширять функциональность Вашего устройства по мере необходимости, а интегрированное системное ПО обеспечивает долгосрочную межсетевую совместимость.

PRESCRIBE IIC

Благодаря разработанному KYOCERA языку управления и построения страниц PRESCRIBE IIC даже сложная графика, логотипы и стандартизированные формы (многокомпонентные формы) могут быть созданы независимо от операционной системы, они могут быть сохранены и обновлены непосредственно в самом устройстве. Следовательно, больше нет необходимости внедрять графику в файлы печати. Принтер осуществляет к ним доступ по мере необходимости, что уменьшает сетевой трафик.

COMMAND CENTER RX

Интерфейс Command Centre RX позволяет осуществлять контроль и управление различными настройками с доступом к устройству через обычный веб-браузер.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Технология: KYOCERA ECOSYS, Colour Laser (цветное лазерное устройство KYOCERA на базе технологии ECOSYS)

Дисплей управления: двусторонний ЖК-дисплей с подсветкой

Скорость печати: До 21 страницы формата А4 в минуту для цветной и черно-белой печати

Разрешение: 600 x 600 точек на дюйм Мультитбитная технология для достижения качества печати 9 600 x 600 точек на дюйм

Время разогрева: До 32 секунд с момента включения

Время выхода первой копии:

Не более 10,5 секунд при черно-белой печати

Не более 12 секунд при цветной печати

Интегрированный учет: 100 кодов департаментов

Габаритные размеры (ширина, глубина, высота):

Основное устройство: 390 мм x 523 мм x 370 мм

Вес (основное устройство): примерно 29,3 кг

Питание: 220-240 В, 50/60 Гц

Потребление энергии:

При печати: 353 Вт

В режиме ожидания: 61 Вт

В режиме низкого энергопотребления: 24 Вт

В спящем режиме: 4 Вт

Шум (уровень звукового давления: ISO 7779 / ISO 9296):

При цветной печати: 48,2 дБ

В режиме ожидания: низкий, измерению не поддается

Стандарты безопасности: GS, TÜV, CE

Устройство произведено в соответствии с требованиями стандарта качества ISO 9001 и экологического стандарта ISO 14001.

ОБРАБОТКА БУМАГИ

Все показатели рассчитаны, исходя из максимальной толщины листа бумаги, равной 0,11 мм. Используйте бумагу, рекомендованную компанией KYOCERA в нормальных условиях окружающей среды.

Подача бумаги: Многоцелевой лоток на 50 листов

плотностью 60–220 г/м²; формата А4, А5, А6, В5, В6, Letter, Legal, Custom (70 x 148 мм – 216 x 356 мм), универсальная кассета для бумаги на 250 листов плотностью 60–163 г/м²;

формата А4, А5, А6, В5, В6, Letter, Legal, Custom (105 x 148 мм – 216 x 356 мм).

Максимальный объем подачи бумаги с дополнительным оборудованием: 1 300 листов

Дуплексный блок в стандартной комплектации: двусторонняя печать на бумаге плотностью 60 – 163 г/м² формата А4, А5, В5, Letter, Legal

Выходной лоток: 250 листов лицевой стороной вниз

КОНТРОЛЛЕР

Центральный процессор: Power PC 465S/667 МГц

Память: В стандартной комплектации: ОЗУ на 512 Мб, макс. 1.536 Мб

Стандартные интерфейсы: USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host Interface, Гигабитная сетевая карта (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT) Слот для дополнительного внутреннего сервера печати или жесткого диска SSD Слот для дополнительной карты SD/SDHC

Язык контроллера: PRESCRIBE IIC

Эмуляция: PCL 6 (5c, XL), KPDL 3 (совместим с PostScript 3), прямая печать XPS-файлов, прямая печать PDF-файлов верс. 1.7 с автоматической эмуляцией

Операционные системы: Все существующие ОС Windows, Mac OS X Version 10.4 или более поздние версии, UNIX, LINUX, прочие ОС по запросу.

Шрифты/штрих-коды: 93 масштабируемых шрифта для PCL/PostScript, 8 шрифтов для Windows Vista, 1 растровый шрифт, 45 штрих-кодов (включая EAN8, EAN13, EAN128) с автоматической генерацией контрольных чисел и поддержкой двумерных штрих-кодов PDF-417 с PRESCRIBE (PCL и другие штрих-коды доступны в качестве опции)

Функции печати: AirPrint, печать по протоколу печати через сеть (IPP), печать по электронной почте, безопасная печать по протоколам SSL, IPSec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, POP через SSL,

KYOCERA NetViewer

Программное обеспечение KYOCERA NetViewer позволяет полностью отслеживать и контролировать работу всех устройств на базе технологии ECOSYS и цифровых многофункциональных устройств KYOCERA с любого компьютера с ОС Windows®, обеспечивая тем самым средства для оптимизации процесса администрирования Вашей сети. KYOCERA NetViewer также поддерживает стандартизованный SNMP-протокол.

ИНТЕРФЕЙС USB ДЛЯ USB-УСТРОЙСТВ

Основной интерфейс USB позволяет распечатывать документы напрямую с USB-носителей. Документы, сохраненные в форматах PDF, XPS, TIFF или JPEG, можно выбирать непосредственно с панели управления принтером. Компьютер при этом не требуется.

НАСТРОЙКИ ПО ПРИЛОЖЕНИЯМ

Драйвер печати KX позволяет создавать прямые связи между отдельными приложениями и предустановленными или пользовательскими настройками печати. Можно по умолчанию задать черно-белую двустороннюю печать для всех документов вне зависимости от пользователя или приложения, что позволит сократить расход тонера и бумаги.

SMTP через SSL, функция Private Print (конфиденциальная печать), режим экономии тонера

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Средняя скорость расхода тонера соответствует требованиям стандарта ISO/IEC 19798

Комплект тонера ТК-580С, ТК-580М, ТК-580У: голубой, красный, и желтый тонер на 2 800 страниц формата А4

Начальный запас тонера: голубой, красный, желтый тонер на 1 200 страниц формата А4

Комплект тонера ТК-580К: черный тонер на 3 500 страниц формата А4

Начальный запас тонера: черный тонер на 1 200 страниц формата А4

ОПЦИИ

Кассета для бумаги PF-520: 500 листов плотностью 60–163 г/м² формата А4, В5, В5, Letter, Legal, Custom (148 x 210 мм – 216 x 356 мм)

Кассета для бумаги PF-530: 500 листов плотностью 60–220 г/м² формата А4, В5, В5, Letter, Legal, Custom (148 x 210 мм – 216 x 356 мм)

Тумба СВ-520: Деревянная тумба с возможностью хранения документов. Приблизительно 38,5 см x 50 см x 58 см (ширина, высота, глубина)

Расширение возможностей памяти: MDDR3-1 Гб: 1 024 Мб

UG-33: поддержка ThinPrint

Жесткий диск HD-6 SSD: 32 Гб

Жесткий диск HD-7 SSD: 128 Гб

Опциональный интерфейс: Гигабитная сетевая карта

IB-50: 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)

Беспроводной интерфейс IB-51: 802.11b/g/n

ГАРАНТИЯ

Стандартная гарантия сроком на 2 года. Гарантии компании KYOCERA на барабаны и проявители - 3 года или 100 000 страниц (в зависимости от того, что наступит раньше), и при условии эксплуатации и обслуживания в полном соответствии с инструкцией по эксплуатации.



KYOCERA Document Solutions Russia
129090, Россия, Москва, Ботанический переулок 5.
Тел. +7 (495) 741 - 00 04 - Факс +7 (495) 741 - 00 18
www.kyoceradocumentsolutions.ru – KDRU-info@dru.kyocera.com

KYOCERA Document Solutions Inc. – 2-28, 1-Chome – Tamatsukuri – Chuo-Ku
Osaka 540-8585 – Japan – www.kyoceradocumentsolutions.com

Компания KYOCERA Document Solutions не гарантирует отсутствия ошибок в спецификациях. Спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления. Информация верна на момент публикации. Наименования марок и продуктов могут являться зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками, принадлежащими их законным владельцам, что признается в настоящем документе.