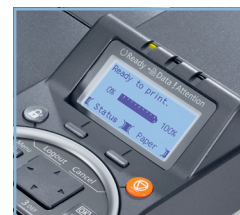


СОВРЕМЕННЫЙ СЕТЕВОЙ ПРИНТЕР ДЛЯ РАБОЧИХ ГРУПП

Принтер предназначен для небольших коллективов и рабочих групп. Скорость черно-белой печати составляет до 40 страниц в минуту. Поддержка интерфейса Gigabit Ethernet обеспечивает легкость интеграции принтера в любую сетевую среду. Гибкие возможности обработки документов позволяют установить четыре дополнительных устройства подачи бумаги. Использование долговечных компонентов означает, что и эксплуатационные расходы, и воздействие на окружающую среду будут незначительными.

- ▶ До 40 страниц формата А4 в минуту с разрешением до 1 200 точек на дюйм
- ▶ Сетевой интерфейс Gigabit Ethernet в стандартной комплектации
- ▶ Стандартный дуплексный модуль для двусторонней печати
- ▶ Многоцелевой лоток на 100 листов, универсальная кассета на 500 листов
- ▶ Пятистрочный жидкокристаллический дисплей, обеспечивающий легкость навигации
- ▶ ОЗУ на 256 МБ для обеспечения расширенной функциональности (функция защищённой печати)
- ▶ Удобная печать непосредственно с флеш-накопителя USB
- ▶ Дополнительные устройства подачи бумаги для увеличения емкости и гибкости при использовании
- ▶ Исключительно низкие затраты на печать в своем классе

Возможна печать прямо с USB карты памяти. Поддерживаемые форматы PDF, XPS, TIFF и JPG.



Удобный пятистрочный LCD дисплей для простой навигации.



FS-2100DN

МОНОХРОМНЫЙ ПРИНТЕР А4 ФОРМАТА



В названии технологии ECOSYS объединены три составляющих: ECOlogy (ЭКОлогия),

ECOnomy (ЭКОномия) и SYStem-printing (СИСтемные решения для печати). Устройства серии ECOSYS изготовлены из долговечных компонентов и рассчитаны на длительную эксплуатацию при минимальной общей стоимости владения с учетом затрат на обслуживание, администрирование и расходные материалы. Бескартридная система означает, что тонер является единственным расходным материалом, требующим регулярной замены. Модульная конструкция позволяет расширять функциональные возможности МФУ по мере необходимости. Интегрированное системное программное обеспечение поддерживает надежную работу МФУ во всех известных сетях. Долговечные компоненты, используемые в продуктах компании Kyocera, позволяют вам существенно снизить затраты и уменьшить негативное воздействие на окружающую среду.

PRESCRIBE IIe

Благодаря разработанному Kyocera языку управления и построения страниц PRESCRIBE IIe даже сложная графика, логотипы и стандартизированные формы (многокомпонентные формы) могут быть созданы независимо от операционной системы, они могут сохраняться и обновляться непосредственно в устройстве. Следовательно, больше нет необходимости вносить формы и графику в файлы печати. При необходимости их можно взять из памяти принтера и таким образом уменьшить нагрузку на сеть.

KYOCERA NetViewer

Программное обеспечение KM NetViewer позволяет полностью отслеживать и контролировать работу всех принтеров серии ECOSYS и цифровых многофункциональных устройств KYOCERA с любого компьютера с ОС Windows®, что делает его идеальным инструментом сетевого администрирования. Также обеспечивается поддержка стандартизированного SNMP-протокола.

Command Center RX

Программное обеспечение Status Monitor показывает текущее состояние принтера и обеспечивает прямой доступ к веб-серверу Command Center для осуществления настроек, которых нет в драйверах, например, таких, как сетевые настройки, настройка режима ожидания или блокировка панели управления.

USB Host Interface for USB Flash Memory

PDF-файлы могут быть напечатаны непосредственно с флеш-накопителя USB. Выбор документов осуществляется непосредственно через панель управления принтера. Компьютер при этом не требуется.

Общая информация

Технология: KYOCERA ECOSYS Laser

Панель управления: Пятистрочный жидкокристаллический дисплей с алфавитно-цифровой клавиатурой

Скорость печати: До 40 страниц формата А4 в минуту

Разрешение: 1 200 точек на дюйм

Производительность: Максимальное количество страниц в месяц - 150 000

Время разогрева: Не более 15 секунд с момента включения

Время выхода первой копии: Не более 9 секунд

Габаритные размеры (ширина, глубина, высота): 380 мм x 416 мм x 285 мм

Вес: Приблизительно 13,5 кг (основной блок)

Питание: 220/240 В, 50/60 Гц

Потребление энергии

При печати: 584 Вт

Режим ожидания: 12,2 Вт

Энергосберегающий режим: 1,9 Вт

Показатель типичного потребления электроэнергии (ТЕС): 2,16 кВт·ч в неделю

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

При печати: 52,4 дБ

Режим ожидания: 25,9 дБ

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 100 листов плотностью 60–220 г/м² формата А4, А5, А6, В5, Letter, Legal, Custom (70 x 148 – 216 x 356 мм) универсальный податчик бумаги на 500 листов плотностью 60–120 г/м² формата А4, А5, В5, Letter, Legal, Custom (140 x 210 – 216 x 356 мм)

Максимальный объем подачи бумаги с дополнительным оборудованием: 2 600 листов

Дуплексный модуль

Дуплексный модуль в стандартной комплектации поддерживает форматы А4, А5, В5, Letter, Legal, Custom (140 x 210 – 216 x 356 мм) при плотности бумаги 60–120 г/м²

Выходной лоток

Макс. 250 листов лицевой стороной вниз

Контроллер

Центральный процессор: PowerPC 465/750 МГц

Память: ОЗУ на 256 Мб, макс. 1 152 Мб

Стандартный интерфейс

USB 2.0 (Hi-Speed), 2 USB Host Interfaces, Gigabit Ethernet (10/100/1000BaseT), слот для плат расширения или накопителя SSD, слот для карт SD/SDHC (опция) Язык контроллера: PRESCRIBE IIe

Эмуляция

PCL6 (PCL5c / PCL-XL), PostScript® 3 (KPDL 3), прямая печать XPS-файлов**, PDF Direct Print 1.7, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850 с автоматическим выбором эмуляции

Операционные системы

Все ОС Windows, Mac OS X версии 10,4 и выше, UNIX, LINUX и прочие ОС по запросу

Шрифты/штрих-коды

93 масштабируемых шрифта для PCL/PostScript®, 8 шрифтов для Windows Vista®, 1 растровый шрифт, 45 штрих-кодов (например, EAN8, EAN13, EAN128) с автоматической генерацией контрольных сумм, а также поддержка двумерных штрих-кодов PDF-417 с помощью PRESCRIBE (PCL) и другие штрих-коды доступны в качестве опции)

Интегрированный учет: 100 кодов доступа

Расходные материалы

Комплект тонера ТК-3100: Мелкодисперсный черный тонер из расчета на 12 500 страниц формата А4

Емкость стартового тонера - 6 000 страниц формата А4

Средняя скорость расхода тонера соответствует

требованиям стандарта ISO/IEC 19752

Опции

Податчик бумаги PF-320 (до 4 единиц)

Макс. 500 листов плотностью 60–120 г/м² формата А4, А5, В5, Letter, Legal, Custom (148 x 210 – 216 x 356 мм)

Податчик большой емкости PF-315 и Основание PF-325

Макс. 2 000 листов плотностью 60–220 г/м², не комбинируется с PF-320

Тумба СВ-360

Деревянная тумба с возможностью хранения документов

Расширение объема памяти

MDDR2-512: 512 Мб; MDDR2-1024: 1 024 Мб

Слот для чтения карт SD/SDHC

1 слот (до 32 Гб) для хранения документов, включая функцию Private Print

Накопитель SSD HD-6 на 32 Гб для упрощения

документооборота

Data security kit (E) для защиты данных на жестком диске с уровнем защиты EAL3

USB устройство для чтения карт аутентификации + Card

Authentication Kit (B): Доступны версии для разных систем аутентификации

UG-33: Поддержка ThinPrint

Опциональный интерфейс

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

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

IB-32: Параллельный интерфейс, отвечающий требованиям стандарта IEEE1284

Гарантия

Стандартная гарантия сроком на 1 год***. Гарантия KYOCERA на барабан и блок проявки - 3 года или 300 000 страниц (в зависимости от того, что наступит раньше), и при условии эксплуатации и обслуживания принтера в полном соответствии с инструкцией по эксплуатации.



Ваш KYOCERA бизнес партнер:

KYOCERA Document Solutions Russia LLC – Ботанический переулок 5 – Москва – Россия

Тел: +7 (495) 741 0004 – Факс: +7 (495) 741 0018

www.kyoceradocumentsolutions.ru – KME-CISinfo@deu.kyocera.com

KYOCERA Document Solutions Inc. – 2-28, 1-Chome – Tamatsukuri – Chuo-Ku

Osaka 540-8585 – Japan – www.kyoceradocumentsolutions.com

* KYOCERA не гарантирует отсутствие ошибок в характеристиках. Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Информация верна на момент публикации. Другие наименования марок и продуктов могут являться зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками, принадлежащими их законным владельцам, что признается в настоящем документе.

** Требуется дополнительных 512Мб памяти

*** В зависимости от страны

 **KYOCERA**
Document Solutions