

ИЩЕТЕ КОМПАКТНОЕ, НО НЕ МЕНЕЕ ЭФФЕКТИВНОЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО?

Благодаря использованию уникальной технологии ECOSYS от компании KYOCERA, это многофункциональное устройство обладает повышенным сроком службы и исключительной надёжностью при полной безопасности для окружающей среды и невысокой цене отпечатков. Это надёжный партнёр для рабочих групп, которым требуется высокая функциональная насыщенность, удобство эксплуатации и невысокая цена владения.

- 30/15 страниц формата А4/А3 в минуту
- Время выхода первой копии: не более 7,8 секунды
- Профессиональные функции копирования, печати, цветного сканирования и факсимильной связи
- Запас бумаги до 1600 листов и ряд опций по работе с бумагой
- Прост в установке и эксплуатации
- Удобный цветной сенсорный дисплей с навигацией в виде мастера
- Бесшумный, потребление энергии в спящем режиме всего 0,9 Вт
- Компактный, с дизайном "360°", подходящим для условий любого офиса
- Компоненты с высоким ресурсом, обеспечивающие эффективность и надёжность
- Платформа NuPAS™ для обеспечения возможности кастомизации



Настраиваемая сенсорная панель управления обеспечивает быстрый доступ к часто используемым функциям.

Благодаря деталям с высоким сроком службы, в течение 300000 страниц необходимо заменять только тонер-картриджи.



FS-6530MFP

МОНОХРОМНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ АППАРАТ ФОРМАТА А4/А3

ECOSYS – значит ЭКОлогичная
ЭКОномичная СИСтемная печать.
Устройства на базе технологии ECOSYS

благодаря применяемым в них долговечным компонентам рассчитаны на то, чтобы служить как можно дольше при минимальной совокупной стоимости владения, которая складывается из расходов на обслуживание, администрирование и расходные материалы. В таких устройствах применяется бескартридная система: это значит, что периодически заменять необходимо только тонер. Модульная концепция конструкции позволяет по мере необходимости добавлять новые функции, делающие работу еще более удобной. Интегрированные системные программные средства обеспечивают долговременную совместимость с различными сетями. Долговечные компоненты

PRESCRIBE IIe

Даже сложную графику, логотипы и формы, в том числе из нескольких частей, можно создавать в системе независимо, сохранять и обновлять в принтере с помощью языка разметки страниц и управления PRESCRIBE IIe, разработанного KYOCERA. Следовательно, не требуется внедрять формы и графику в файлы печати. Доступ к ним происходит только при необходимости, что снижает нагрузку на сеть.

Утилита KM NetViewer

Утилита KM NetViewer позволяет осуществлять всестороннее наблюдение за всеми принтерами ECOSYS и цифровыми многофункциональными устройствами KYOCERA и полностью управлять ими с любого компьютера с Windows®, что обеспечивает идеальное сетевое администрирование. Она также поддерживает стандартизированный протокол SNMP.

Утилита Status Monitor и Центр управления

Утилита Status Monitor позволяет просматривать текущее состояние принтеров и предоставляет прямой доступ к центру управления, где можно изменять параметры, которые невозможно настроить через драйверы (например, настройки сети, параметры спящего режима и блокировки панели управления).

HyPAS™ – гибридная платформа для передовых решений

Мощная платформа для разработки программного обеспечения от компании KYOCERA обеспечивает пользователям возможность персонализации функциональных возможностей и функционирования устройства в соответствии с их индивидуальными требованиями.

Общие сведения

Технология: KYOCERA ECOSYS, монокомпонентная, лазерная, на платформе HyPAS™

Производительность: 30/15 стр. формата А4/А3 в минуту

Разрешение: 600 x 600 dpi (печать), 600 x 600 dpi (скан/копия)

Время разогрева: Не более 20 секунд

Время выхода 1-ого отпечатка: Не более 8 секунд

Время выхода 1-ой копии: Не более 9,2 секунды (АПО), 7,8 секунды (крышка стекла экспонирования)

Процессор: PowerPC 464 / 800 МГц

Память: Стандартная 1 Гб, макс. 2 Гб

Стандартный интерфейс: USB 2.0 (Hi-Speed), USB-хост 2.0, Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX, слот опционального принт-сервера, слот опциональной карты CompactFlash®

Коды доступа: 100 кодов

Габариты с АПО (ШxГxВ): 760 x 760 x 911 мм

Вес с АПО: Около 70 кг включая тонер-картридж

Источник питания: 220 – 240 В, 50/60 Гц

Потребление энергии

Печать: 560 Вт

Режим готовности: 114 Вт

Спящий режим: 0,9 Вт

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

Копирование/Печать: 47,1 dB(A)

Ждущий режим: 27,1 dB(A)

Стандарты безопасности: TÜV/GS, CE

Настоящее изделие изготовлено в соответствии с требованиями стандарта качества ISO 9001 и стандарта защиты окружающей среды ISO 14001.

Работа с бумагой

Емкость всех лотков подачи бумаги рассчитана исходя из максимальной толщины листа, равной 0,11 мм. Используйте запечатываемые материалы, рекомендованные KYOCERA при нормальных условиях окружающей среды.

Запас бумаги: многоцелевой лоток на 100 листов, 45–256 г/м² (52–163 г/м² для форматов больше А4/Letter), А3, А4, А5, А6, B5, Letter, Legal, Folio, коенверты, пользовательский формат (от 98 x 148 до 297 x 432 мм)

Универсальная кассета на 500 листов, 60–163 г/м², А3, А4, А5, B5, Letter, Legal, Folio, макс. запас бумаги включая опции: 1600 листов

Дуплекс: Стандартное устройство, поддерживает 60–163 г/м²

Реверсивный автоподатчик: на 50 листов, одностороннее сканирование 45–160 г/м², двустороннее сканирование 50–120 г/м², А3, А4, А5, B5, Letter, Legal, пользовательский формат (от 140 x 182 до 297 x 432 мм)

Выходные лотки: Макс. 300 листов; 250 листов изображением вниз (основной) плюс 50 листов (разделитель заданий)

Ваш деловой партнёр по технике KYOCERA:

Функции печати

Язык контроллера: PRESCRIBE IIe

Эмуляции: PCL 6 (5e/XL), KPDL 3 (PostScript 3 совместимая), прямая печать PDF, прямая печать XPS

Операционные системы: Все текущие операционные системы Windows, MAC OS X Version 10.4 или выше, Unix, Linux, а также другие операционные системы по запросу

Шрифты/штрих-коды: 93 контурных шрифта (PCL 6, KPDL3) + 8 (Windows Vista), 1 растровый шрифт, 45 типов одномерных штрих-кодов, 1 тип двумерного штрих-кода (PDF417)

Возможности: прямая печать зашифрованного PDF, IPP печать, печать по эл. почте, WSD печать, безопасная печать с SSL, IPsec, SNMPv3, конфиденциальная печать

Функции копирования

Макс. формат оригинала: А3/Ledger

Мультикопирование: 1–999

Масштабирование: 25–400% с шагом 1%

Стандартные масштабы: 5 уменьшения / 5 увеличения

Режимы экспонирования: Авто, Ручной: 7 уровней

Тип изображения: Текс, Фото, Текст + Фото, Графика/Карта, Копия/Отпечаток

Возможности: Одно сканирование - много копий, электронная сортировка, 2-в-1, 4-в-, резервирование заданий, приоритетная печать, программирование, дуплекс, разделение изображений, непрерывное сканирование, автопереключение кассеты (при наличии PF-470 или PF-471), управление яркостью копии, предотвращение просвечивания изображения

Функции сканирования

Функции: Сканирование в эл. почту, Скан-по-FTP, Скан-по-SMB, Скан-на-USB-хост, сетевое TWAIN сканирование, WSD сканирование

Скорость: 40 ipm (300 dpi, А4, ч-б), 20 ipm (300 dpi, А4 цветное)

Разрешение: 600, 400, 300, 200 dpi (256 градаций на цвет)

Макс. формат сканирования: А3, Ledger

Типы оригиналов: Текс, фото, текст + фото, оптимизированный для распознавания

Типы файлов: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, XPS

Способ сжатия: MMR/JPEG

Возможности: Цветное сканирование, интегрированная адресная книга, поддержка Active Directory, передача данных с шифрованием, мультиотправка (e-mail, факс, SMB/FTP папка, печать)

Функции факсимильной связи (опция)

Совместимость: ITU-T Super G3

Скорость модема: До 33,6 кбит/сек.

Скорость передачи: Не более 3 секунд

Скорость сканирования: 2,0 секунды (быстрое сканирование, растровое изображение)

Адресная книга: 200 записей

Разрешение сканирования

Обычное: 8 точек/мм x 3,85 линий/мм

Высокое: 8 точек/мм x 7,7 линий/мм

Супервысокое: 8 точек/мм x 15,4 линий/мм

Ультравысокое: 16 точек/мм x 15,4 линий/мм

Полутоновое: 256 оттенков серого цвета

Макс. формат оригинала: А3, Ledger

Метод сжатия: JBIG, MMR, MR, MH

Приём в память: Не менее 700 листов

Возможности: Сетевой факс, приём/передача двусторонних документов, приём/передача с шифрованием, рассылка

Расходные материалы

Средний ресурс тонера рассчитан в соответствии с ISO/IEC 19752

TK-475 тонер-картридж: Мелкодисперсный чёрный тонер на 15000 страниц формата А4

Ресурс стартового тонера составляет 3000 страниц формата А4

Дополнительное оборудование

Fax System (U)

Работа с бумагой

PF-470 лоток подачи: На 500 листов; 60–163 г/м²; А3, А4, А5, B5, Letter, Legal, пользовательский (от 98 x 148 до 297 x 432 мм)

PF-471 лотки подачи: До 1000 листов; 60–163 г/м²; А3, А4, А5, B5, Letter, Legal, пользовательский (от 98 x 148 до 297 x 432 мм)

DF-470* финишер + АК-470: На 500 листов А4, 60–163 г/м²; А3, А4, А5, B5, Letter, Legal, пользовательский (от 98x148 до 297x432 мм), скрепление в 3 положениях до 50 листов А4 или 25 листов А3

*Транспортный мост АК-470 необходим для финишера DF-470

Дополнительная память

MDDR2-1024: 1024 МБ

CF* карта: CF-4 (4 Гб) для хранения форм, шрифтов, логотипов, макросов и приложений HyPAS™

USB флеш-память: Поддерживает прямую печать и сканирование PDF, XPS, TIFF, JPEG по USB-хост интерфейсу

UG-33: Поддержка ThinPrint

USB-устройство чтения смарт-карт + Card Authentication Kit (B): Поддерживает различные ключи аутентификации

Опциональный интерфейс

IB-50: Гигабитная плата Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

CB-470: Деревянная тумба-подставка на колёсах с нишей

CB-471: Деревянная платформа для увеличения высоты (используется только с PF-470 или PF-471)

CB-472: Металлическая тумба-подставка на колёсах с нишей

CB-473: Металлическая платформа для увеличения высоты (используется только с PF-470 или PF-471)

Гарантия

Стандартная гарантия - 1 год.** Гарантия KYOCERA на барабан и блок проявки - 3 года или 300000 страниц (что наступит раньше), при условии эксплуатации и обслуживания в соответствии с требованиями сервисной документации.

KYO LIFE Для аппарата и опций доступно продление гарантии до 5 лет.

ENERGY STAR

RECYCLE

HyPAS™



Изображён продукт с дополнительными устройствами.

KYOCERA
Document Solutions

KYOCERA Document Solutions Europe B.V. – Branch Office Germany – Otto-Hahn-Straße 12 – 40670 Meerbusch – Germany

Tel +49 (0) 2159 928-500 – Fax +49 (0) 2159 918-100

www.kyoceradocumentsolutions.eu – info@deu.kyocera.com

Компания ООО «Дэлз», Москва, Россия

www.dalz.ru

* 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 своим законным владельцам, что признаётся в настоящем документе.