

КОМПАКТНЫЕ МФУ, НА КОТОРЫЕ ВЫ МОЖЕТЕ ПОЛОЖИТЬСЯ

Эффективность и надежность в сочетании с большим количеством стандартных возможностей делают данные МФУ наиболее подходящими для вашей рабочей группы. Скорость печати и копирования на всех устройствах превышает 28 стр. в минуту, а наличие двустороннего копирования уменьшает расход бумаги и позволяет экономить место в офисе. FS-1128MFP также оснащено возможностью отправки факсов. Кроме того, благодаря улучшенным функциям сканирования эти МФУ формата А4 становятся идеальным дополнением к вашему цифровому документообороту.

- ▶ До 28 страниц формата А4 в минуту
- ▶ Время вывода первой копии составляет 6,9 с или меньше
- ▶ Высокое разрешение 1200 точек на дюйм
- ▶ Стандартная печать, сканирование и отправка факсов*
- ▶ Стандартный дуплексный блок для снижения затрат при двусторонней печати
- ▶ Стандартный процессор для автоматической обработки двусторонних документов**
- ▶ До двух дополнительных лотков для бумаги емкостью до 800 листов
- ▶ Высокая компактность и удобный для пользователя дизайн
- ▶ Исключительно низкая стоимость печати

На интуитивно понятной панели управления также имеются 22 закладки, обеспечивающие быстрый и простой доступ к адресу.



Процессор для автоматической обработки двусторонних документов сканирует эти документы для легкой регистрации и отправления.



*только для FS-1128MFP **дополнительно для FS-1028MFP



FS-1028MFP/FS-1028MFP DP/FS-1128MFP

МОНОХРОМНЫЕ МФУ ФОРМАТА А4

ECOSYS – значит ЭКОлогичная ЭКОномичная СИСтемная печать. Устройства на базе технологии ECOSYS благодаря применяемому в них долговечному компоненту 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 KYOCERA обходятся дешевле не только пользователю, но и окружающей среде.

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).

Хост-интерфейс USB для флеш-накопителя USB

Файлы PDF можно печатать напрямую с любого флеш-накопителя USB (например, с портативной флеш-карты) через хост-интерфейс USB. Выбор документов осуществляется непосредственно через панель управления принтера. Компьютер при этом не требуется.

Общие характеристики

Технология: KYOCERA ECOSYS, лазерная, однокомпонентная
Скорость печати: до 28 страниц формата А4 в минуту
Разрешение: 1200 x 1200 точек на дюйм (печать), 600 x 600 точек на дюйм, 256 оттенков серого (сканирование/копирование)
Производительность: максимум 20 000 страниц в месяц или 1000 страниц в день
Время прогрева: не более 15 с
Время печати первой страницы: не более 6 с
Время вывода первой копии: не более 6,9 с
Память: в стандартной комплектации – 256 МБ (2 x 128 МБ в разъемы DIMM), максимум – 768 МБ (256 МБ + 512 МБ DIMM)
Размеры (Ш x Г x В): основной блок без DP – 494 x 410 x 366 мм основной блок с DP – 494 x 430 x 448 мм

Вес: основной блок без DP – приблизительно 15 кг основной блок с DP – приблизительно 18 кг
Электропитание: 220 – 240 В переменного тока, 50/60 Гц
Потребление электроэнергии: копирование/печать – 494 Вт режим ожидания – 91 Вт спящий режим (ECO power) – 10,2 Вт
Шум (ISO 7779 / ISO 9296): копирование/печать – 52 дБ (А), режим ожидания – 30 дБ (А)
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 для бумаги рассчитана исходя из максимальной толщины листа, равной 0,11 мм. Используйте печатные материалы, рекомендованные KYOCERA, в нормальных условиях окружающей среды.

Подача бумаги: универсальный лоток на 50 листов, плотность бумаги 60–220 г/м², форматы А4, В5, А5, А6, Letter, Legal, Folio, конверты, пользовательский (от 70 x 148 до 216 x 356 мм) универсальная кассета для бумаги на 250 листов, 60–120 г/м², А4, А5, В5, А6, Letter, Legal, Folio, пользовательский (от 105 x 148 мм до 216 x 356 мм), максимальный объем подачи бумаги с дополнительным оборудованием – 800 листов
Дуплексный блок: входящий в стандартную комплектацию дуплексный блок поддерживает загрузку бумагой плотностью 60–105 г/м²
Реверсивный обработчик документов: на 50 листов, симплексное сканирование, плотность бумаги 50–120 г/м², двустороннее сканирование, плотность бумаги 50–110 г/м², форматы А4, А5, В5, Letter, Legal, пользовательский (от 140 x 210 мм до 216 x 356 мм)
Прием бумаги: 150 листов лицевой стороной вниз

Функции печати

Процессор: PowerPC 440/667 МГц
Стандартный интерфейс: USB 2.0 (высокоскоростной),

Fast Ethernet стандартный 10/100Base-TX, KUIO / W (только модель 3 в 1)

Язык управления: PRESCRIBE IIe

Эмуляция: PCL 6 (5e/XL), KPDL 3 (совместимо с PostScript 3), Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630, PRESCRIBE, PDF 1.5, XPS

Операционные системы: все текущие операционные системы Windows, MAC OS 9, X, MAC OS X, Linux

Шрифты/штриховые коды: 93 контурных шрифтов (PCL 6, совместимые с HP) плюс 8 Windows Vista, 101 KPDL3, 1 растровый шрифт, 45 типов однородных и 1 тип двуразмерного штрихового кода PDF-417

Функции печати: прямая печать PDF-файлов, печать SIPP, печать e-mail в режиме экономии тонера, сглаживание, ECO-память, печать через Интернет, печать e-mail, веб-страниц, печать WSD

Функции копирования

Максимальный размер оригинала: А4/Letter

Тиражирование копий: 1–999

Масштабирование: 25–400% с шагом 1%

Предустановленные коэффициенты увеличения: 7R / 5E

Цифровые возможности: однократное сканирование с тиражированием при печати, управление контрастностью копии, резервирование задания, приоритет печати, программирование, автоматическое двустороннее копирование, разделение копий, тиражирование при печати, непрерывное сканирование, копирование с совмещением (N-up scan), режим экономии тонера, сортировка, код отдела (20 кодов), автоматическая замена кассет

Режим экспозиции: автоматический, ручной – 7 шагов

Настройки изображения: текст + фотография, текст, фотография

Функции сканирования

Функциональные возможности: сканирование с отправкой по электронной почте, сканирование с отправкой по FTP, сканирование с отправкой по протоколу SMB, сканирование с отправкой через USB на хост, TWAIN, WSD

Скорость сканирования: 35 оригиналов в минуту (300 точек на дюйм, формат А4, черно-белый), 14 оригиналов в минуту (300 точек на дюйм, формат А4, цветной)

Разрешение сканирования: 600, 400, 300, 200 точек на дюйм (256 оттенков серого)

Максимальная область сканирования: А4, Letter

Распознавание оригинала: текст, фото, текст + фото, оптическое распознавание текста

Интерфейс: 10/100Base-TX, USB 2.0 (только TWAIN)

Сетевой протокол: TCP/IP, IPX/SPX, Appletalk

Тип файлов: TIFF, PDF, JPEG, XPS

Метод сжатия: MMR/JPEG

Операционные системы: Windows 2000 (SP4), XP, Server 2003, Vista, Server 2008, MAC OS X (FTP и e-mail), Linux (FTP и e-mail)

Функции факсимильной связи (только FS-1128)

Совместимость: ITU-T Super G3

Скорость модема: максимум 33,6 Кбит/с

Скорость передачи: не более 3 с (JBIG)

Скорость сканирования: 2,5 с

Набор номера в одно касание: 22 номера

Адресная книга: 100 записей

Плотность сканирования: нормальная – 8 точек/мм x 3,85 линий/мм точная – 8 точек/мм x 7,7 линий/мм сверхточная – 8 точек/мм x 15,4 линий/мм ультраточная – 16 точек/мм x 15,4 линий/мм

Максимальный размер оригинала: А4, Legal

Метод сжатия: JBIG, MMR, MR, MH

Прием в память: 100 листов или более

Операционная система управления факсом по сети: Windows 2000, XP, Server 2000, Server 2003, Vista, Server 2008

Особенности факсимильной связи: сетевой факс, прием в режиме дуплекса, конфиденциальный режим, упорядоченный прием и передача, рассылка, отсек для документов, удаленная диагностика

Дополнительное оборудование

Работа с бумагой

Реверсивный обработчик документов DP-110: на 50 листов, симплексное сканирование, плотность бумаги 50–120 г/м², двустороннее сканирование, плотность бумаги 50–110 г/м², форматы А4, А5, В5, Letter, Legal, пользовательский (от 140 x 210 мм до 216 x 356 мм)

Податчик бумаги PF-100: максимум 250 листов, плотность бумаги 60–120 г/м², форматы А4, В5, А5, Letter, Legal, пользовательский (от 148 x 210 мм до 216 x 297 мм)

Тумба под принтер CB-130: деревянный ящик с емкостью для хранения в комплекте с роликами (колесиками)
Память: один 144-контактный модуль DDR2 SDRAM 1 DIMM (до 512 МБ)

Расходные материалы

Контейнер с тонером ТК-130: мелкодисперсный тонер на 7200 страниц в соответствии с ISO/IEC 19752 При поставке устройство управляется тонером на 3600 страниц по ISO/IEC 19752

Гарантия

Стандартный гарантийный срок составляет два года. Для барабана и девелопера компания Kyocera предоставляет гарантию на 3 года или 100 000 страниц (в зависимости от того, что произойдет раньше) при условии, что использование и чистка устройства производится в соответствии с инструкциями по обслуживанию.

KYO LIFE Дополнительно трехлетняя гарантия с обслуживанием на месте доступна для принтеров и оборудования.

