



> ПЕЧАТЬ > КОПИРОВАНИЕ
> СКАНИРОВАНИЕ > ФАКС

ECOSYS M2235dn
ECOSYS M2735dn

ЧЕРНО-БЕЛЫЕ
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ
УСТРОЙСТВА ФОРМАТА А4

ПОВЫШЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЛЯ МАЛЫХ РАБОЧИХ ГРУПП



МФУ M2235dn и M2735dn — наиболее доступные модели нашей новой линейки устройств серии ECOSYS, однако не менее функциональные. Устройства отличаются чрезвычайной надежностью и предлагают отдельным пользователям и небольшим рабочим группам качественную черно-белую печать с разрешением до 1 200 точек на дюйм, двустороннюю печать, гигабитное сетевое соединение, а также высокую скорость сканирования и копирования. Вы можете разместить эти МФУ в офисах открытого типа, не опасаясь того, что устройства займут много места или станут источниками шума. Благодаря многочисленным опциям для обработки бумаги устройства можно настраивать под любые задачи.

- › До 35 страниц формата А4 в минуту
 - › Время выхода первой копии — 6,9 сек.
 - › Качество печати с разрешением 1 200 точек на дюйм
 - › Стандартные функции печати, копирования, цветного сканирования и отправки факсимильных сообщений*
 - › Дуплекс для экономичной двусторонней печати
 - › Возможность копирования двусторонних ID-карт на одной странице
 - › Компактный дизайн и низкий уровень шума
 - › Исключительно низкие затраты на печать в своем классе
- * Только ECOSYS M2735dn



Слово ECOSYS представляет собой аббревиатуру от слов «ЭКОлогичность», «ЭКОномичность» и «СИстемная печать». 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 для печати первых 100 000 страниц является тонер. Модульный дизайн позволяет Вам оснащать устройство дополнительным оборудованием для расширения функциональных возможностей. Интегрированное системное программное обеспечение является залогом долгосрочной сетевой совместимости.

ECOSYS M2235dn/ECOSYS M2735dn ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Технология: Лазерное устройство KYOCERA на базе технологии ECOSYS

Дисплей панели управления: 5-строчный жидкокристаллический дисплей

Скорость печати: До 35 страниц формата A4 в минуту

Разрешение печати: 300, 600, 1 200 точек на дюйм

Производительность: Максимальная месячная нагрузка — 20 000 страниц

Время прогрева: Около 17 секунд или менее

Время выхода первого отпечатка: Около 6,8 секунд или менее

Время выхода первой копии: Около 6,9 секунд или менее

Центральный процессор: 800 МГц

Память: Стандартная — 512 Мб, макс. до 1 536 Мб

Стандартный интерфейс:

USB 2.0, USB-хост интерфейса, сетевой контроллер Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), слот для дополнительной карты SD/SDHC

Габаритные размеры (ширина, глубина, высота): Основное устройство: 417 x 412 x 437 мм

Вес: Основное устройство: около 19 кг

Питание: 220-240 В, 50/60 Гц

Потребление энергии:

Копирование/печать: 661 Вт
В режиме ожидания: 21 Вт
В спящем режиме: 1 Вт

Шум (уровень звукового давления):

ISO 7779 / ISO 9296):
Ч/б копирование/печать: 51/51 дБ
В тихом режиме: 47 дБ

В режиме готовности/ожидания: 29 дБ
В спящем режиме: не поддается измерению

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.

Подача бумаги: Универсальный податчик на 100 листов плотностью 60-220 г/м² и форматов A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Custom (от 70 x 148 до 216 x 356 мм).

Универсальная кассета для бумаги на 250 листов плотностью 60-163 г/м² и форматов A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Custom (от 105 x 148 до 216 x 356 мм).

Максимальный объем подачи бумаги с дополнительным оборудованием: 850 листов

Дуплексный блок в стандартной комплектации: Двусторонняя печать на бумаге плотностью 60-163 г/м² и форматов A4, A5, B5, Letter, Legal

Автоподатчик оригиналов: 50 листов плотностью 50-160 г/м² и форматов A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Custom (от 100 x 148 до 216 x 356 мм)

Выходной лоток: Макс. 150 листов лицевой стороной вниз с датчиком заполнения бумаги

ФУНКЦИИ ПЕЧАТИ

Язык контроллера: PRESCRIBE IIc

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

Операционные системы: Актуальные версии ОС Windows, MAC OS X версии 10,8 и ниже, UNIX, LINUX, прочие ОС по запросу

Шрифты/штрих-коды: 93 масштабируемых шрифта для PCL6/KPDL3, 8 шрифтов для Windows Vista, 1 растровый шрифт, 45 штрих-кодов (например, EAN8, EAN13) с автоматической генерацией контрольных сумм и поддержкой двумерных штрих-кодов PDF-417 с PRESCRIBE (PCL и другие штрих-коды доступны в качестве опции)

ФУНКЦИИ КОПИРОВАНИЯ

Макс. размер оригинала: A4 (со стекла) / Legal (через автоподатчик)

Тиражирование: 1 – 999**

Диапазон масштабирования: 25-400 % с шагом 1 %

Предусмотренные коэффициенты пошагового масштабирования: 7 шагов — уменьшение / 5 шагов — увеличение

Режим экспонирования: Ручной режим: 9 шагов

Настройки изображения: Текст+фото, фото, текст, карта

Функции цифрового копирования: Однократное сканирование с тиражированием при печати, электронная сортировка копий, режимы компоновки «2 страницы на 1 листе» и «4 страницы на 1 листе», копирование двусторонних идентификационных карт пользователей, приоритетная печать, программное сканирование, непрерывное сканирование, автоматическая смена кассет, управление плотностью тонера в копии.

ФУНКЦИИ СКАНИРОВАНИЯ

Функциональные возможности: Сканирование с отправкой по электронной почте (SMTP), сканирование с отправкой на FTP (FTP через SSL), сканирование с отправкой по протоколу SMBv3, сканирование на USB-носитель, TWAIN-сканирование (USB, сетевое), WSD(WiA)-сканирование (USB, сетевое).

Скорость сканирования: 40 черно-белых оригиналов формата A4 в минуту (300 точек на дюйм), 23 цветных оригинала формата A4 в минуту (300 точек на дюйм)

Разрешение сканирования: 300 x 300 точек на дюйм, 200 x 200 точек на дюйм (по умолчанию), 200 x 100 точек на дюйм, 600 x 600 точек на дюйм, 400 x 400 точек на дюйм, 200 x 400 точек на дюйм

Макс. размер сканируемого оригинала: A4 (со стекла) / Legal (через автоподатчик)

Распознавание оригинала: Текст+фото, фото, текст, слабопрпечатанный текст/мелкий шрифт, текст (для оптического распознавания символов)

Форматы сохранения отсканированных файлов: TIFF, PDF, PDF/A-1, PDF-файлы с высокой степенью сжатия, зашифрованные PDF-, JPEG- и XPS-файлы

Метод сжатия: MMR / JPEG

Функциональные возможности: Встроенная адресная книга, LDAP, передача данных с шифрованием, пропуск пустой страницы

ФУНКЦИИ ФАКСА (ТОЛЬКО ДЛЯ ECOSYS M2735DN)

Совместимость: Протокол ITU-T Super G3

Скорость модема: Макс. 33,6 Кбит/с

Скорость передачи: Менее 3 секунд

Скорость сканирования: 2 сек./стр. или менее

Адресная книга: 200 адресов

Разрешение (плотность сканирования):

Стандартное: 200 x 100 точек на дюйм, Улучшенное: 200 x 200 точек на дюйм, Высокое: 200 x 400 точек на дюйм, Сверхвысокое: 400 x 400 точек на дюйм

Максимальный размер оригинала: A4, Legal

Метод сжатия: JBIG, MMR, MR, MH

Функциональные возможности: Сетевой факс, двусторонний прием и передача документов, прием и передача в режиме ожидания

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Средний расход тонера отвечает требованиям стандарта ISO/IEC 19752.

Комплект тонера TK-1200: тонер на 3 000 страниц формата A4

Начальный запас тонера: тонер на 1 000 страниц формата A4

ОПЦИИ

Податчик бумаги PF-1100 (макс. до 2 ед.): 250 листов плотностью 60-163 г/м² и форматов A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Custom (от 105 x 148 до 216 x 356 мм)

Расширение возможностей памяти: MD3-1024: 1 024 Мб

UG-33: Активация поддержки ThinPrint

USB-считыватель идентификационных карт + модуль активации USB-считывателя (В): Доступны различные типы идентификационных карт

СВ-1100: Деревянная тумба с отсеком для хранения

ГАРАНТИЯ

Стандартная гарантия сроком на 2 года. Гарантия компании KYOCERA на барабан и проявитель — 3 года или 100 000 страниц (в зависимости от того, что наступит раньше) при условии эксплуатации устройства и ухода за ним в соответствии с инструкциями по техническому обслуживанию.



KYOCERA Document Solutions Russia L.L.C.

Россия – Москва – 129110, ул. Щепкина, д. 51/4, стр. 2

Телефон: +7 495 741 00 04

www.kyoceradocumentsolutions.ru – KDRU-info@dru.kyocera.com

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

Chuo-Ku – Осака 540-8585 – Япония – www.kyoceradocumentsolutions.com

* Компания KYOCERA Document Solutions не гарантирует отсутствия ошибок в характеристиках. Спецификации 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.

** При условии установки опции памяти.