

Общие сведения МФУ ECOSYS M4132idn

- [Информация о продукте](#)
- [Изображения](#)
- [Опции](#)
- [Спецификации](#)

ОБЩЕЕ

Общий тип	Монохромное МФУ формата А3
Технология	KYOCERA ECOSYS, лазерная однокомпонентная, платформа NuPAS™
Производительность	До 32/17 страниц формата А4/А3 в минуту
Разрешение	1 200 x 1 200 точек на дюйм (печать), 600 x 600 точек на дюйм (сканирование/копирование)
Время разогрева	Не более 20 сек
Время выхода первого листа	Около 5,2 сек. или менее
Время выхода первой копии	Около 6,2 сек. или менее (автоподатчик), около 5,2 сек. или менее (стекло экспонирования).
Габаритные размеры (Ш x Г x В)	590 x 590 x 688 мм (с автоподатчиком документов в стандартной комплектации)
Масса	Около 52 кг включая тонер-контейнер
Потребление электроэнергии	Спящий режим: 0,5 Вт, Режим ожидания: 70 Вт, При печати / копировании: 490 Вт
Источник электропитания	220/240 В, 50/60 Гц
Уровень шума (ISO 7779 / ISO 9296)	копирование/печать – 50 дБ (А), режим ожидания – 34 дБ (А)
Стандарты безопасности	TÜV/GS, CE - Настоящее изделие изготовлено в соответствии с требованиями стандарта качества ISO 9001 и стандарта по защите окружающей среды ISO 14001.
Память	1024 МБ ОЗУ (до 3,072 МБ)

ОБРАБОТКА БУМАГИ

Входная емкость	Универсальный податчик на 100 листов плотностью 45-256 г/м² и форматов А3, А4, А5, А6, В5, Ledger, Letter, Legal, Folio, Custom (от 98 x 148 до 297 x 432 мм); универсальная кассета на 500 листов плотностью 60-163 г/м² и форматов А3, А4, А5, В5, Ledger, Letter, Legal, Folio в стандартной комплектации
-----------------	--

Макс. объем подачи бумаги с дополнительными устройствами	1600 листов
Дуплекс	Дуплексный блок в стандартной комплектации поддерживает печать на бумаге плотностью 60-163 г/м ²
Выходной лоток	Макс. 300 листов: 250 листов лицевой стороной вниз (основной лоток) + 50 листов (лоток для разделения заданий в стандартной комплектации)
Устройство автоматической подачи оригиналов	50 листов форматов A3, A4, A5, B5, Letter, Legal, Custom (от 140 x 182 до 297 x 432 мм) и плотностью 45-160 г/м ² (симплекс) и 50-120 г/м ² (дуплекс).
Общие характеристики бумаги	Все показатели рассчитаны, исходя из максимальной толщины листа бумаги, равной 0,11 мм.

ПЕЧАТЬ

Процессор	ARM Cortex-A9 Dual Core 1,2 ГГц
Язык контроллера	PRESCRIBE Пе
Эмуляции	PCL6 (5e/XL) KPDL3 (PostScript 3-совместимый), прямая печать XPS и PDF
Шрифты	101 векторных шрифта (PCL 6, KPDL3) + 8 (Windows Vista), 45 типов одномерных и 1 тип двумерного штрихового кода (PDF417) одномерных и 1 тип двумерного штрихового кода
Интегрированный учет	100 кодов отделов
Особенности	Прямая печать PDF с шифрованием, печать по протоколу печати через Сеть (IPP), печать по электронной почте, печать через Сетевые службы на устройствах (WSD), безопасная печать по протоколам SSL, IPsec, SNMPv3
Интерфейс	USB 2.0 (высокоскоростной), 2 USB-хост интерфейса, сетевой контроллер Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), опциональный Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n), 2 слота eKUIO, слот для дополнительного внутреннего сервера печати или твердотельного накопителя и дополнительного факса, слот для дополнительной карты SD, NFC
Операционные системы	Все текущие ОС Windows, MacOS X 10.5 и новее, Unix, Linux, другие ОС по запросу

КОПИРОВАНИЕ

Макс. размер оригинала	A3/Ledger
Функции цифрового копирования	Режимы сохранения энергии, прерывания, резервирования заданий, автоматическое копирование двух сторон листа, одно сканирование-множественное копирование, электронная сортировка, копирование с разделением, копирование с совмещением (2 в 1, 4 в 1), сканирование подряд, автовыбор лотка (требуется лотки PF-470 или PF-471), управление плотностью тонера в копии, предотвращение случайного перерасхода тонера (например, при печати белых текстов на черном фоне), пользовательские настройки.

Режимы экспонирования автоматический, ручной – 7 шагов

Предустановленные
коэффициенты
масштабирования 5-кратное уменьшение/5-кратное увеличение

Диапазон
масштабирования 25 - 400 % с шагом 1%

Непрерывное копирование 1 - 999

Настройки изображения Текст - фото, Текст, Фото, Карта

СКАНИРОВАНИЕ

Формат сжатия MMR /JPEG

Типы файлов PDF, PDF/A, JPG, TIFF, Open XPS, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, Encrypted PDF, High Compression PDF

Возможности Встроенная адресная книга, передача данных с зашифровкой, множественная одновременная рассылка сканов: в почту, факс, папку SMB/FTP, на печать

Исходное
изображение Текст, Фото, Текст - фото, Распознавание символов

Макс. размер
сканируемого
оригинала A3/Ledger

Особенности Сканирование с отправкой по электронной почте, сканирование с отправкой на FTP, сканирование с отправкой по протоколу SMB, сканирование на USB-носитель, TWAIN-сканирование, WIA-сканирование, WSD-сканирование

Разрешение
сканирования 600, 400, 300, 200 точек на дюйм с 256 оттенками каждого основного цвета

Скорость
сканирования 50 оригиналов в минуту черно-белых A4 с качеством 300 dpi, 50 оригиналов в минуту цветных A4 с качеством 300 dpi

ФУНКЦИИ ФАКСА

Совместимость ITU-T Super G3

Скорость модема до 33,6 Кбит/с

Скорость
сканирования 33,6 Кбит/с

Скорость передачи 33,6 Кбит/с

Плотность сканирования	стандартная — 8 точек/мм x 3,85 линии/мм, улучшенная — 8 точек/мм x 7,7 линии/мм, высокая — 8 точек/мм x 15,4 линии/мм, сверхвысокая — 16 точек/мм x 15,4 линии/мм, Halftone - 8 точек/мм x 7,7 линии/мм
Макс. формат оригинала	A3/Ledger
Способ сжатия	JBIG, MMR, MR, MH
Особенности	Сетевой факс, двунаправленные прием и передача документов, прием и передача с шифрованием, отложенные прием и передача, рассылка

ИНТЕРФЕЙСЫ

Стандартные интерфейсы	USB 2.0 (высокоскоростной), USB-хост для использования USB-накопителей, FastEthernet (10/100/1000BaseTX), разъем для дополнительного внутреннего принт-сервера, разъем для дополнительной карты CompactFlash
------------------------	--

ГАРАНТИЯ

Стандартная гарантия	Стандартно - 2 года гарантии. Гарантия Куосега на барабан и проявитель - 3 года или 300 000 страниц (что наступит раньше) при условии эксплуатации принтера и ухода за ним в соответствии с инструкциями по техническому обслуживанию
----------------------	---