

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДОКУМЕНТОВ НА ВЫСШЕМ УРОВНЕ

Комбинация высокоскоростного сканирования, копирования и печати с большим объемом бумаги и великолепными возможностями окончательной обработки делают TASKalfa 820 незаменимым в вашем делопроизводстве. Мощный высокопроизводительный аппарат прекрасно справится с заданиями крупного отдела или централизованного печатного центра.

- До 82 страниц А4 в минуту, 31 страница А3 в минуту
- 128 МБ ОЗУ + 40 ГБ НЖМД
- Время выхода первой копии: не более 2,9 секунды
- Однопроходное сканирование до 110 изображений в минуту
- Опция печати и сканирования
- Стандартный лоток бумаги объемом 4100 листов, увеличиваемым до 8100 листов
- Современные опции финишной обработки копий/отпечатков
- Долговечные компоненты



Возможность выбора одного из двух лотков для бумаги на 4000 листов (А3 или А4) для объемных печатных заданий

Настраиваемая широкоэкранный панель для легкого доступа ко всем функциям профессионального документооборота



TASKalfa 820

МОНОХРОМНОЕ МФУ ФОРМАТА А3

TASKalfa  TASKalfa 820 включает в себя долговечные компоненты, которые гарантируют эффективность и надежность функционирования, так необходимые в условиях современного загруженного офиса. TASKalfa 820 обеспечивает максимальную производительность и гибкость при минимальном воздействии на окружающую среду.

Общие характеристики

Технология

Лазерная, монокомпонентная, KYOCERA

Производительность

До 82 страниц в минуту формата А4

До 41 страниц в минуту формата А3

Разрешение

Эквивалентное 1200 т/д (1800 x 600 т/д) (копирование/печать)
600 x 600 т/д, 256 градаций (сканирование)

Время разогрева

Не более 30 секунд

Время выхода первой копии

Не более 2,9 секунды

Габариты (Ш x Г x В)

680 мм x 811 мм x 1190 мм

Вес

Аппарат: около 188 кг

Источники электропитания

220-240 В перем. тока, 50/60 Гц

Потребление электроэнергии

Печать: 1950 Вт

Режим ожидания: 650 Вт

Спящий режим: 10 Вт

Шум (ISO 7799 / ISO 9296)

Печать: 75 дБ(А)

Режим ожидания: 58 дБ(А)

Стандарты безопасности

GS, TÜV, CE

Это МФУ произведено в соответствии со стандартом качества ISO 9001 и стандартом защиты окружающей среды ISO 14001.

Работа с бумагой

Емкость всех указанных устройств для бумаги рассчитана исходя из максимальной толщины листа 0,11 мм. Пожалуйста, используйте бумагу, рекомендованную KYOCERA, при нормальных условиях окружающей среды.

Подача бумаги

Лоток большой емкости на 2 x 1500 листов, 60-160 г/м², А4, универсальные лотки 2 x 500 листов, 60-160 г/м², А3-А5R, Folio, универсальный лоток на 100 листов, 45-200 г/м², А3-А6R, Folio; Макс. запас бумаги с учетом опций 8100 листов

Дуплексный блок

Стандартное устройство А3-А5, 64-160 г/м²

Автоматический оригиналов (однопроходный)

До 260 листов, 45-163 г/м²; А5R-А3

Выходной лоток

250 листов изображением вниз

Функции печати (опция)

Процессор

PowerPC 750FX / 600 МГц

Память

Стандартная 64 Мб, макс. 512 Мб
(2 доп. DIMM-слота для 32 Мб, 64 Мб, 128 Мб, 256 Мб),
1 слот для CompactFlash карты

Интерфейсы

Стандартные интерфейсы

Параллельный двунаправленный (IEEE 1284),
USB 2.0 (Hi-Speed), Fast Ethernet 10-Base-T/100Base-TX,
2 слота KUIO-LV для опционных интерфейсов
Подключения по нескольким интерфейсам (MIC)
Позволяют одновременную передачу данных по 4 интерфейсам, каждый из которых имеет свой виртуальный принтер.

Язык контроллера PRESCRIBE IIe

Эмуляция

PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 совместимый),
поддержка AES, KC-GL, Line Printer, IBM Proprinter X24E,
EPSON LQ-850, Diablo 630

Операционные системы

Все существующие ОС Windows, Mac OS X Версии 10.2
или выше, UNIX LINUX и другие ОС по запросу.

Шрифты / штрихкоды

80 контурных (PCL6), 136 PostScript KPDL 3 шрифта,
1 растровый, 45 типов одномерных штрихкодов плюс
двумерный штрихкод (PDF-417) Загружаемые шрифты:
KYOCERA, PCL + TrueType формат, Type 1 + 3 формата

Возможности

eMPS - для быстрого копирования, пробная и конфиденциальная печать, печать с удержанием, сохранение задания и управление при наличии жесткого диска

Функции копирования

Макс. формат оригинала А3

Мультикопирование 1-9999

Память

Стандартная 128 Мб и 40 Гб НЖМД

Масштабирование 25-400 % с шагом 1 %

Стандартные масштабы 22 уменьш. / 9 увелич.

Цифровые возможности

Режим экономии энергии, прерывание копирования, одно сканирование - много копий, режим EcoPrint, электронная сортировка, сортировка поворотом, копирование с поворотом, N-в-1, разделение, вставка обложек, нумерация, оверлей, сдвиг поля, удаление по краям, позитив / негатив, зеркально, проба, дуплекс, буклет, программы (8), коды пользователей (1000), создание задания, центрирование, повтор, регистрация формы, ящик общих данных, ящик слияния заданий

Функции сканирования (опция)

Функциональные возможности

Скан-на-ПК, Скан-в-email, Скан-по-FTP, сетевое TWAIN сканирование, Скан-по-SMB

Скорость сканирования

110 изображений в минуту (300 dpi/A4/дуплекс)

Распознавание оригинала

Распознавание текста, фото, текста + фото

Максимальный формат сканирования А3

Разрешение сканирования

600 т/д, 400 т/д, 300 т/д, 200 т/д

Интерфейс 10Base-T/100Base-TX

Сетевой протокол TCP/IP

Типы файлов TIFF, PDF

Поставляемое программное обеспечение

DB-Assistant, Scanner file utility, Address Book, Address editor, TWAIN-драйвер

Расходные материалы

Тонер-Кит ТК-665

Черный тонер на 55 000 страниц при 6-процентном заполнении

Дополнительные устройства

Printing system (W) - опция сетевой печати

Scan system (H) - опция сетевого сканирования

Работа с бумагой

PF-650 (B) - лоток большой емкости: 4000 листов, 60-160 г/м², А4

PF-660 (B) - лоток большой емкости: 4000 листов, 60-220 г/м², А4-А3

DF-650 (B) - финишер: основной лоток на 3000 листов, вспомогательный лоток на 200 листов, 45-200 г/м², скрепление 50 листов, 4 режима, включая буклет

MT-1 (B) - мейлбокс: 5 лотков на 150/100 листов (А4/А3) каждый (опция для DF-650 (B))

BF-1 (B) - блок изготовления буклетов: 16 листов, 60-200 г/м² для обложки (опция для DF-650 (B))

PH-4C/PH-4D - дырокол: 2/4-отверстия/Шведский тип (опция для DF-650 (B))

Сору Tray (C) - лоток для копий: емкость 250 листов

Память для Printing system (W)

DIMM-память: 2 слота для 32 Мб, 64 Мб, 128 Мб, 256 Мб (макс. 512 Мб)

CompactFlash® карта: 1 слот (до 2 Мб) для хранения форм,

шрифтов, логотипов, макросов, PCL Barcode

HD-10 - жесткий диск: 40 Гб для хранения данных, форм,

шрифтов и eMPS

Конфиденциальность

Data security kit (B) - обеспечение защиты данных

Опционные интерфейсы

PS159: беспроводная ЛВС (802.11b/g)

PS1109 - гигабитный Ethernet:

10BaseT / 100BaseTX / 1000BaseT (RJ-45)

PS129 - оптоволоконная сеть: 100BaseSX (SC)

PS1129 - гигабитная оптоволоконная сеть: 1000BaseSX (SC)

IB-23 - сетевая карта: 10Base-T/100Base-TX

IB-40 / IB-40 TYPE H: IPv4-IPv6 конвертер



Ваш бизнес-партнер по продуктам KYOCERA:



Устройство изображено с дополнительным оборудованием, поставляемым по отдельному заказу.

KYOCERA MITA Europe B.V., Hoeksteen 40, 2132 MS Hoofddorp, The Netherlands (Нидерланды),
тел. +31 (0) 20 65 40 000, факс +31 (0) 20 65 31 256,
www.kyoceramita.ru, info@kyoceramita-europe.com

Корпорация KYOCERA MITA, 2-28, 1-Chome, Tamatsukuri, Chuo-Ku,
Osaka 540-8585, Japan (Япония), www.kyoceramita.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.

 **KYOCERA**