

TASKalfa 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 4002i

МОНОХРОМНОЕ
МФУ ФОРМАТА А3

ТАЛАНТЛИВЫЙ И УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОМОЩНИК.



TASKalfa 4002i - это новое монохромное МФУ, которое позволит вам уверенно держать в своих руках управление документооборотом вашего предприятия. Кроме того, благодаря высокой функциональной гибкости, надежности, производительности, а также широкому спектру функций цифровой обработки документов, TASKalfa 4002i сделает документооборот эргономичным и оптимальным. Доступ ко всем функциональным возможностям копирования, печати, полноцветного сканирования и опциональной факсимильной связи, как и к возможностям управления подачей бумаги и финишным устройством, обеспечивает большой поворотный полноцветный сенсорный дисплей.

- > 40 страниц формата А4
- > Стандартное разрешение печати 1200 x 1200 dpi, глубина цвета 2 бита (эквивалентное 4800 x 1200 dpi)
- > Использование бумаги от А6 до SRA3, запас бумаги до 7150 листов
- > Широкий спектр периферийного опционального оборудования
- > Память 4 Гб ОЗУ, 8 Гб SSD + 320 Гб НЖМД
- > Полноцветное сканирование высокой производительности
- > Поддержка всех современных технологий беспроводной и мобильной печати
- > Использование узлов с высоким сроком службы гарантирует высокую надежность и минимизирует простои

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технология: KYOCERA лазерная монохромная, платформа HyPAS™
Сенсорный дисплей: Цветной емкостной сенсорный Цв экран, диагональ 22,8 см (9 дюймов), поворот на 15° – 90°
Производительность: 40/20 страниц A4/A3 в минуту
Разрешение: 1200 x 1200 dpi, глубина 2 бита при печати, эквивалентное 4800 dpi x 1200 dpi
Время разогрева: Не более 17 секунд
Время выхода 1-ой страницы: Не более 4,5 секунды
Процессор: Freescale Q или IQ T1024 (2 ядра) 1,2 ГГц
Память: 4 Гб ОЗУ, 8 Гб SSD + НЖМД 320 Гб
Стандартный интерфейс: 4 x USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host 2.0, Fast Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT, слот опционального принт-сервера, слот опциональной SD-карты, слот опции Fax System
Габариты (Ш x Г x В): Аппарат: 602 x 665 x 790 мм
Вес: Сам аппарат около 83 кг
Электропитание: 220 В ~ 240 В, 50/60 Гц
Потребление энергии:
 Печать: 610 Вт
 Режим готовности: 40 Вт
 Спящий режим: не более 1,0 Вт
Шумность (ISO 7779/ISO 9296):
 Монохромная печать: 51,2 дБ(A) LpA
 Режим готовности: 33,6 дБ(A) LpA
Стандарты безопасности: GS, TÜV, CE
 Этот аппарат произведен в соответствии со стандартами ISO 9001 и ISO 14001.
 RoHS совместимый

РАБОТА С БУМАГОЙ

Все данные приведены для бумаги толщиной до 0,11 мм. Используйте бумагу, рекомендованную компанией KYOCERA
Запас бумаги: Многоцелевой лоток на 150 листов, 52 – 300 г/м² (Баннер 135 – 165 г/м²), A6R – SRA3 (320 x 450 мм), табуляторы (136 – 256 г/м²), баннер макс. 320 x 1220 мм; 2 универсальные кассеты по 500 листов, 52 – 300 г/м², верхняя кассета A6R – A4R, нижняя кассета A6R – SRA3, макс. запас бумаги: 7150 листов A4 **Дуплекс:** Стандартно, поддерживает A6R – SRA3 (320 x 450 мм), 64 – 256 г/м²
Емкость выходного лотка: Стандартно 500 листов изображением вниз, макс. емкость 4300 лотков

ФУНКЦИИ ПЕЧАТИ

Язык контроллера: PRESCRIBE
Эмуляция: PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3 совместимая), прямая печать PDF и XPS, Open XPS
Операционные системы: Все текущие ОС Windows, Mac OS X версии 10.8 или выше, UNIX LINUX, остальные ОС по запросу.
Шрифты/штрих-коды: 93 контурных шрифта (PCL), 136 шрифтов (KPDL3), 8 шрифтов (Windows Vista), 1 растровый шрифт, 45 типов одномерных штрих-кодов плюс двумерный штрих-код (PDF-417)
Возможности печати: Прямая печать зашифрованных PDF файлов, IPP-печать, печать по e-mail, WSD-печать, конфиденциальная печать по SSL, IPsec, SNMPv3, быстрая копия, пробная печать, конфиденциальная печать, сохранение и управление заданиями
Поддержка мобильной печати: KYOCERA Mobile Print приложение для iOS и Android, AirPrint, Mopria, NFC, прямая печать по Wi-Fi, облачная печать Google

ФУНКЦИИ КОПИРОВАНИЯ

Макс. формат оригинала: A3
Мультикопирование: 1 – 999
Масштабирование: 25 – 400% с шагом 1%
Стандартные масштабы: 5 уменьш./5 увелич.
Цифровые возможности: 1 сканирование - много копий, электронная сортировка, функция 2-в-1 и 4-в-1, повтор изображения, нумерация страниц, вставка обложек, буклет, прерывание, наложение форм, штамп, пропуск листов без изображения.
Режим экспонирования: Авто, ручной: 16 градаций
Тип изображения: Текст + фото, текст, фото, карта

ФУНКЦИИ СКАНИРОВАНИЯ

Возможности: Сканир. в почту, сканир. по FTP, сканир. по SMB, сканир. на USB-хост, TWAIN сканир., WSD сканир.
Скорость: (A4, 300 dpi с DP-7110) ч/б 160 изобр./мин., цветное 160 изобр./мин.
Разрешение: 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi (24 бита)
Макс. формат: A3, баннер до 1900 мм при опциональном автоподатчике оригиналов
Тип изображения: Текст, фото, текст + фото, оптимизированное для распознавания
Тип файлов: PDF (сжатый, зашифрованный, PDF/A), индексированный PDF (опция), JPEG, TIFF, XPS, Open XPS

ФУНКЦИЯ ФАКСИМИЛЬНОЙ СВЯЗИ (ОПЦИЯ)

Совместимость: ITU-T Super G3
Скорость модема: Макс. 33,6 кбит/сек.
Скорость передачи: Не более 3 секунд (JBIG)
Разрешение факса:
 Обычное: 200 x 100 dpi
 Высокое: 200 x 200 dpi
 Супервысокое: 200 x 400 dpi
 Ультравысокое: 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Макс. формат оригинала: A3, баннер до 1600 мм
Технология сжатия: JBIG, MMR, MR, MH
Возможности: Опц. Интернет-факс, сетевой факс, прием и передача с поворотом изображения, прием двусторонних документов, прием в память, почтовый ящик, две линии при второй опции Fax System 12

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Тонер ТК-6325К: Черный тонер на 35000 страниц формата A4 при 6% заполнении
Бункер для отработанного тонера WT-8500: на 40000 страниц A4 (при 6% заполнении)
Карtridge со скрепками:
SH-10 для DF-7100, DF-7120, BF-730
SH-12 для DF-7110

ОПЦИИ

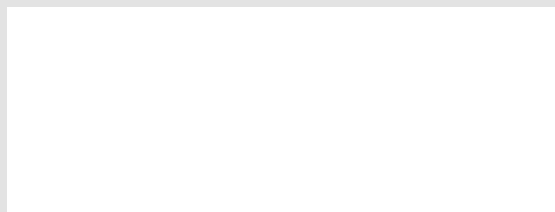
Fax System 12
Internet Fax Kit (A)
Scan Extension Kit (A):
 Сканирование в индексированный PDF-файл (встроенное распознавание символов)

Работа с бумагой

DP-7100 автоподатчик оригиналов: (реверсивный), 140 листов, 35 – 160 г/м² (1-сторонние), A6R – баннер до 1900 мм
DP-7110 автоподатчик оригиналов: (однопроходный) 270 листов, 35 – 220 г/м² (1-сторонние), 50 – 220 г/м² (2-сторонние), A6R – баннер до 1900 мм
DP-7120 автоподатчик оригиналов: (реверсивный), 50 листов, 45 – 160 г/м² (1-сторонние), 50 – 120 г/м² (2-сторонние) A5R – A3, баннер до 1900 мм
PF-7100 тумба-подставка с лотками: 2 x 500 листов, 52 – 300 г/м², A6R – SRA3 (320 x 450 мм), folio
PF-7110 тумба-подставка с лотками: 2 x 1500 листов, 52 – 300 г/м², A4, B5, letter
PF-7120 боковой лоток A4: 3000 листов, 60 – 300 г/м², A4, B5
DT-730(B) лоток для документов
DF-7110* напольный финишер + АК-7100:
 Главный лоток: до 4000 листов A4 (3000 листов при установке BF-730); 52 – 300 г/м²; A6R – SRA3
 Доп. лоток: 200 листов A4; 52 – 300 г/м²; A6R – SRA3
 АК-7100: 100 листов; 52 – 300 г/м²; A6R – SRA3; степлерование до 65 листов A4 или 30 листов A3 в 3 положениях, B5 – SRA3
DF-7120* напольный финишер + АК-7100:
 Главный лоток: 1000 листов A4, 52 – 300 г/м²; A6R – SRA3, 3 положения степлерования до 50 листов A4 или 30 листов SRA3
 АК-7100: 100 листов; 52 – 300 г/м²; A6R – SRA3,
 *Транспортный мост АК-7100 требуется для установки DF-7110 и DF-7110

DF-7100 встраиваемый финишер

До 500 листов; 52 – 300 г/м² A6R – SRA3; степлерование до 50 листов в 3 положениях A4 – A3
PH-7C/PH-7D дырокол для DF-7120/DF-7110:
 2-отв./4-отв./скандинавские, 60 – 300 г/м², A5R – A3
MT-730(B) сортировщик для DF-7110:
 7 лотков x 100 листов A4, 50 листов A3/B4, 60 – 165 г/м²
BF-730 фальцовщик для DF-7110
 Сгибание пополам: 52 – 256 г/м², A3, B4, A4R
 Буклет: до 16 листов (64 страницы, 60 – 90 г/м²)
 Сгибание без степлерования: до 5 листов (60 – 90 г/м²)
 Сгибание в три сложения: 60 – 105 г/м², A4R
 Мультисгибание в три сложения: 5 листов (60 – 90 г/м²), 3 листа (91 – 105 г/м²)
JS-7100 встраиваемый разделитель заданий:
 на 100 листов, 52 – 300 г/м², A5R – SRA3
PH-7120: дырокол для DF-7100
PH-7130: скандинавский дырокол для DF-7100
Keyboardholder 10: держатель клавиатуры
Защита информации
Data security kit (E): совместим с ISO 15408 (общий критерий) с уровнем секретности EAL3
NK-7100 клавиатура
Устройство чтения смарт-карт: Card Authentication Kit (B)AC
UG-33: поддержка ThinPrint
UG-34: Эмуляция (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)
Опционные интерфейсы
IB-35: интерфейс прямого подключения по Wi-Fi
IB-50: интерфейс подключения к гигабитным локальным сетям 10 BaseT/100 BaseTX / 1,000 BaseT
IB-51: интерфейс подключения к беспроводным локальным сетям
Platen cover (E): крышка стекла экспонирования
CB-7100W: деревянная тумба-подставка
CB-7110M: металлическая тумба-подставка



ООО "Дэлз"
 Россия, Московская обл., Красногорский р-н,
 пос. Путилково, 69 км МКАД, ООК "Гринвуд", стр.1
 Тел.: +7 (495) 661-66-91

KYOCERA Document Solutions Inc. – 2-28, 1-Chome – Tamatsukuri
 Chuo-Ku – Osaka 540-8585 – Japan – www.kyoceradocumentsolutions.com

KYOCERA Document Solutions does not warrant that any specifications mentioned will be error-free. Specifications are subject to change without notice. Information is correct at time of going to press. All other brand and product names may be registered trademarks or trademarks of their respective holders and are hereby acknowledged.