



KONICA MINOLTA

bizhub c4050i/c3350i

Цветное МФУ формата А4

**bizhub
i-SERIES —
ЭТО УМНАЯ
РАБОТА**
RETHINK IT



Giving Shape to Ideas

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТОВ



Интуитивный Интерфейс
управление как на смартфоне или планшете, полностью настраиваемый интерфейс



Беспроводная печать
Печатайте когда и откуда угодно благодаря инновационным мобильным технологиям Konica Minolta



Безопасность
Безопасная интеграция в сеть, шифрование данных, перезапись данных на жёстком диске, усовершенствованная аутентификация пользователя



Экосистема приложений
Повышенная эффективность благодаря широкой линейке приложений от Konica Minolta



Сервисы
Эффективное управление парком техники, включая автоматическую доставку расходных материалов, проактивное обслуживание и дистанционную настройку



Экологичность
Многочисленные эко функции и настройки снижают энергопотребление и затраты

ОПЦИИ

1 РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

Расширенные возможности PDF
LK-102v3

Распознавание символов (OCR)
LK-105v4

Шрифты штрихкодов
LK-106

Шрифты Unicode
LK-107

Шрифты OCR A и B
LK-108

Конвертер документов
LK-110v2

Клиент ThinPrint®
LK-111

Бессерверная пулл-печать
LK-114

Активация модуля TPM
LK-115v2

Антивирус
LK-116



2 ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Плата факса (стандартно на C4050i)
FK-517

Беспроводная сеть
UK-221

Комплект USB
EK-P08

Комплект USB + Bluetooth
EK-P09

Интерфейсный кабель для CSRC модема
EK-P11

Биометрическая аутентификация
AU-102

Считыватель карт

Монтажный набор для считывателя
МК-P08

ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Обязательная опция
- Опция
- Опция может быть установлена только вместе с вышеуказанной опцией

3 ПРОЧИЕ ОПЦИИ

Рабочий стол
WT-P03

Датчик двойной подачи оригинала
UK-P19

10-значная клавиатура
KP-102

Держатель для клавиатуры
KH-P02

Модуль очистки воздуха
CU-202

Комплект для монтажа
МК-P09

4 ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ

Лоток подачи
PF-P20

Модуль подстройки по высоте
PF-P22

Тумба
DK-P04x

5 ПОСЛЕПЕЧАТНАЯ ОБРАБОТКА

Степлер (оффлайн)
FS-P04

ПОСЛЕПЕЧАТНАЯ ОБРАБОТКА



Дуплекс



Угловое сшивание (Оффлайн)

ОПИСАНИЕ

РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

| | |
|---------------------------------------|--|
| LK-102v3 Расширенные возможности PDF | PDF/A (1b), шифрование PDF, цифровая подпись |
| LK-105v4 Распознавание символов (OCR) | PDF и PPTX с возможностью поиска |
| LK-106 Шрифты штрихкодов | Поддержка печати штрихкодов |
| LK-107 Шрифты Unicode | Поддержка печати Unicode |
| LK-108 Шрифты OCR A и B | Поддержка печати шрифтов OCR A и B |
| LK-110v2 Конвертер документов | Сохранение в файлы различных форматов, включая DOCX, XLSX и PDF/A |
| LK-111 Клиент ThinPrint | Сжатие данных печати для снижения нагрузки на сеть |
| LK-114 Бессерверная пулл-печать | Безопасная печать Follow Me, не требующая сервера |
| LK-115v2 Активация модуля TPM | Модуль TPM для дополнительной защиты данных |
| LK-116 Антивирус | Антивирус Bitdefender® обеспечивает сканирование в реальном времени всех входящих/исходящих данных |

ПОДКЛЮЧЕНИЯ

| | |
|--|---|
| FK-517 Плата факса (стандартно на C4050i) | Факс Super G3, цифровой факс |
| UK-221 Модуль Wi-Fi | Беспроводная сеть Беспроводная сеть и режим точки доступа |
| EK-P08 Комплект USB | Подключение USB-клавиатуры |
| EK-P09 Комплект USB + Bluetooth | Подключение USB-клавиатуры, Bluetooth |
| EK-P11 Интерфейсный кабель для CSRC модема | Подключение по GPRS-модему для CSRC |
| AU-102 Биометрическая аутентификация | Сканирование капиллярного рисунка пальца |
| Считыватель карт | Различные технологии бесконтактных карт |
| MK-P08 Монтажный набор для считывателя | Комплект для установки считывателя бесконтактных карт |

СПЕЦИФИКАЦИИ

СИСТЕМА

| | |
|---|--|
| Диагональ панели/разрешение | 10,1" / 1024 × 600 |
| Память (стандарт/макс.) | 5120 МБ |
| Системный диск | 256 Гб SSD (стандартно) |
| Интерфейсы | 10/100/1000-Base-T Ethernet, USB 2.0, Wi-Fi 802.11 b/g/n (опц.) |
| Сетевые протоколы | TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP(S), AppleTalk, Bonjour |
| Автоподатчик документов (стандарт) | До 80 оригиналов, A5–A4, 50–128 г/м ² , однопроходный |
| Ёмкость лотков (стандарт/макс.) | 600 листов / 1600 листов |
| Стандартные лотки | 1 × 500 листов, A6–A4, нестандартные форматы, 60–210 г/м ² |
| Дополнительные лотки (опц.) | 1 × 500 листов, A4, 60–90 г/м ² 1 × 500 листов, A4, 60–90 г/м ² |
| Лоток ручной подачи | 100 листов, A6–A4, нестандартные форматы, 60–210 г/м ² |
| Автоматический дуплекс | A5–A4, 60–210 г/м ² |
| Послепечатная обработка (дополнительно) | Сортировка и группировка, Сшивание (оффлайн) |
| Выходная ёмкость (стандартно) | Макс. 250 листов |
| Ресурс тонера | Чёрный до 13 000 страниц, CMY до 9 000 страниц |
| Ресурс блока формирования изображения | Чёрный до 168 000 / 159 000 страниц (C4050i / C3350i), CMY до 55 000 страниц |
| Энергопотребление | 220–240 В / 50/60 Гц, Менее 1,45 кВт |
| Габариты (Ш × Г × В, мм) | 420 × 528 × 572 мм (без опций) |
| Вес | Около 39 кг (без опций) |

ПРОЧИЕ ОПЦИИ

| | |
|--|---|
| WT-P03 Рабочий стол | Для размещения устройства аутентификации и степлера |
| UK-P19 Датчик двойной подачи оригинала | Датчик двойного захвата листа при сканировании для сокращения ошибок и случаев застревания бумаги |
| KP-102 10-значная клавиатура | Клавиатура для удобного ввода цифр |
| KN-P02 Держатель для клавиатуры | Для размещения USB-клавиатуры |
| SU-202 Модуль очистки воздуха | Улучшение качества воздуха в помещении |
| MK-P09 Комплект для монтажа | Комплект для установки модуля очистки воздуха |
| SU-202 | |

ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ

| | |
|------------------------------------|---|
| PF-P20 Лоток подачи | 500 листов, A4, 60–90 г/м ² |
| PF-P22 Модуль подстройки по высоте | Для достижения удобной для работы высоты устройства |
| DK-P04x Тумба | Подставка, место для хранения |

ПОСЛЕПЕЧАТНАЯ ОБРАБОТКА

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| FS-P04 Степлер (оффлайн) | Скрепление до 20 листов (оффлайн) |
|--------------------------|-----------------------------------|

ПРИНТЕР

| | |
|------------------------|--|
| Разрешение печати | 1800 × 600 dpi, 1200 × 1200 dpi |
| Языки описания страниц | PCL 6 (XL3.0), PCL 5c, PostScript 3 (CPSI 3016), XPS |
| Операционные системы | Windows 7 (32/64), Windows 8/8.1 (32/64), Windows 10 (32/64), Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Macintosh OS X 10.10 или более поздние версии, Unix, Linux, Citrix |
| Шрифты | 80 PCL Latin, 137 PostScript 3 Emulation Latin |
| Мобильная печать | AirPrint (iOS), Mopria (Android), Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android/Windows 10 Mobile), Аутентификация по мобильному устройству/связь с мобильным устройством (iOS/Android) Опц.: Google Cloud Print, WiFi Direct |

СКАНЕР

| | |
|---------------------------------|--|
| Скорость сканирования (ЧБ/цвет) | До 45/45 изобр./мин в одностороннем режиме До 90/90 изобр./мин в двустороннем режиме |
| Режимы сканирования | Scan-to-eMail (Scan-to-Me), Scan-to-SMB (Scan-to-Home), Scan-to-FTP, Scan-to-Box, Scan-to-USB, Scan-to-WebDAV, Scan-to-URL, TWAIN scan |
| Форматы файлов | JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF, Encrypted PDF, XPS, Compact XPS, PPTX Опц.: Searchable PDF, PDF/A 1a и 1b, Searchable DOCX/PPTX/XLSX |
| Адреса сканирования | 2100 (персональные + групповые) поддержка LDAP |

КОПИР

| | |
|---|--|
| Технология печати | Лазерная |
| Тонер | Полимеризованный тонер Simitri HD® |
| Скорость копирования/печати А4, (ЧБ/цвет) | C4050i: до 40/40 стр/мин C3350i: до 33/33 стр/мин |
| Скорость двусторонней печати А4 (ЧБ/цвет) | C4050i: до 40/40 стр/мин C3350i: до 33/33 стр/мин |
| Выход первой копии А4 (ЧБ/цвет) | C4050i: 4,8/5,4 сек. C3350i: 5,6/6,3 сек. |
| Разрешение при копировании | 600 × 600 dpi |
| Градации | 256 |
| Множественное копирование | 1–9999 |
| Формат оригинала | A6–A4, нестандартные форматы |
| Масштабирование | 25–400 % с шагом 0,1%, автомасштабирование |

ФАКС

| | |
|------------------|---------------------------------------|
| Стандарт | Super G3 (опция для C3350i) |
| Система передачи | Analogue, i-Fax, Colour i-Fax, IP-Fax |
| Разрешение факса | До 600 × 600 dpi |
| Компрессия | MH, MR, MMR, JBIG |
| Факс-модем | До 33,6 Kbps |
| Адреса факса | 2100 (персональные + групповые) |

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ ЯЩИКИ

| | |
|-----------------------------|--|
| Макс. количество документов | До 3 000 документов или 10 000 страниц |
| Типы ящиков | Публичные, Персональные (с паролем и аутентификацией), Групповые (с аутентификацией) |
| Типы системных ящиков | Безопасная печать, печать Encrypted PDF, ящиков приём факса, рассылка факсов |

ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

| | |
|-----------------------------|--|
| Безопасность (стандарт) | ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (оценивается, фильтрация IP и блокировка портов, SSL2, SSL3 и TLS1.0/1.1/1.2, поддержка IPsec, поддержка IEEE 802.1x, аутентификация пользователей, лог аутентификаций, безопасная печать, Kerberos, перезапись жёсткого диска, шифрование данных на жёстком диске (AES 256), конфиденциальное получение факсов, шифрование данных пользователя |
| Функции безопасности (опц.) | Сканирование антивирусом в реальном времени (Bitdefender®) |
| Учёт (стандарт) | До 1 000 учётных записей, поддержка Active Directory (имя пользователя + пароль + email + smb), ограничение по функциям |
| Учёт (опц.) | Биометрическая аутентификация (сканер капиллярного рисунка пальца), аутентификация по пропускам (считыватель карт), аутентификация по мобильному устройству (Android/iOS) |
| Программное обеспечение | Net Care Device Manager, Data Administrator, Box Operator, Web Connection, Print Status Notifier, Driver Packaging Utility, Log Management Utility |

- Все характеристики, касающиеся ёмкости устройств для работы с бумагой, относятся к бумаге формата А4 плотностью 80 г/м².
- Поддержка перечисленных выше параметров и функций зависит от используемой операционной системы, программного обеспечения, сетевых протоколов и конфигурации сети и системы.
- Заявленный срок службы расходных материалов рассчитан исходя из 5% заполнения страницы формата А4. Фактический срок службы расходных материалов зависит от условий использования и других параметров печати, в том числе от заполнения листа, формата и типа носителя, постоянной или периодической печати, температуры и влажности окружающей среды.
- Некоторые иллюстрации продукта содержат дополнительные аксессуары
- Спецификации актуальны на момент печати и могут изменяться без предварительного уведомления.
- Konica Minolta не гарантирует полного отсутствия ошибок в приведённой спецификации.
- Все другие названия или товарные знаки зарегистрированы и принадлежат их владельцам.

