



KONICA MINOLTA

bizhub C4001i/C3301i

Цветной принтер 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



Беспроводное соединение
Печатайте когда и откуда угодно благодаря инновационным мобильным технологиям 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

Шрифты штрихкодов
LK-106

Шрифты Unicode
LK-107

Шрифты OCR A и B
LK-108

Пулл-печать без сервера
LK-114 (только для C4001i)

2 ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Модуль Wi-Fi
UK-221

Комплект USB
EK-P08

Комплект USB
EK-P09

Модуль NFC
EK-P10

Кабель для CSRC модема
EK-P11

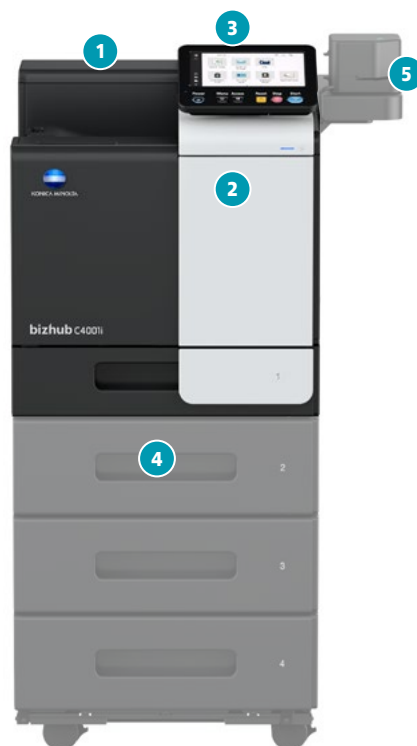
Модуль аутентификации
AU-102

Считыватель карт

Монтажный набор
МК-P08

ОБОЗНАЧЕНИЯ

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



3 ПРОЧИЕ ОПЦИИ

10-значная клавиатура
KP-P03

Держатель клавиатуры
KH-P02

Модуль очистки воздуха
CU-204

Монтажный набор
МК-P09

4 ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ

Лоток для бумаги
PF-P27

Низкая тумба
DK-P06x

Модуль регулировки высоты
PF-P22

Тумба
DK-P04x

5 ВЫВОД НОСИТЕЛЕЙ

Степлер (оффлайн)
FS-P04

ПОСЛЕПЕЧАТНАЯ ОБРАБОТКА



Дуплекс



Угловое сшивание (оффлайн)

ОПИСАНИЕ

РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

| | |
|--|---|
| ЛК-106 Шрифты штрихкодов | Поддержка печати штрихкодов |
| ЛК-107 Шрифты Unicode | Поддержка печати Unicode |
| ЛК-108 Шрифты OCR A и B | Поддержка печати шрифтов OCR A и B |
| ЛК-114 Пулл-печать без сервера (только для C4001i) | Безопасная печать Follow Me, не требующая сервера |

ПОДКЛЮЧЕНИЯ

| | |
|-------------------------------|---|
| УК-221 Модуль Wi-Fi | Беспроводная сеть и режим точки доступа |
| ЕК-Р08 Комплект USB | Подключение USB-клавиатуры |
| ЕК-Р09 Комплект USB | Подключение USB-клавиатуры, Bluetooth |
| ЕК-Р10 Модуль NFC | Для соединения с устройствами Android |
| ЕК-Р11 Кабель для CSRC модема | Подключение GPRS-модема для CSRC |
| AU-102 Модуль аутентификации | Сканирование капиллярного рисунка пальца |
| Считыватель карт | Различные технологии беконтактных карт |
| МК-Р08 Монтажный набор | Комплект для установки считывателя карт доступа |

ПРОЧИЕ ОПЦИИ

| | |
|-------------------------------|--|
| КР-Р03 10-значная клавиатура | Клавиатура для удобного ввода цифр |
| КН-Р02 Держатель клавиатуры | Для размещения USB-клавиатуры |
| СУ-204 Модуль очистки воздуха | Сокращение выбросов, улучшение воздуха в помещении |
| МК-Р09 Монтажный набор | Комплект для установки модуля очистки воздуха |

ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ

| | |
|----------------------------------|---|
| PF-Р27 Лоток для бумаги | 500 листов, A4, 60–90 г/м ² |
| ДК-Р06х Низкая тумба | Необходима при конфигурации с тремя лотками PF-Р27 |
| PF-Р22 Модуль регулировки высоты | Для достижения удобной для работы высоты устройства |
| ДК-Р04х Тумба | Подставка, место для хранения бумаги |

ВЫВОД НОСИТЕЛЕЙ

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| FS-Р04 Степлер (оффлайн) | Сшивание до 20 листов |
|--------------------------|-----------------------|

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СИСТЕМА

| | |
|---------------------------------------|---|
| Скорость системы, A4 | C4001i/C3301i: 40/33 стр/мин (моно и цвет) |
| Скорость в дуплексе, A4 | C4001i/C3301i: 40/33 стр/мин (моно и цвет) |
| Выход первой страницы, A4 | C4001i: 8,0/8,7 сек. (моно/цвет) C3301i: 8,7/9,6 сек. (моно/цвет) |
| Время прогрева | Примерно 13/15 сек. (моно/цвет) ¹ |
| Технология печати | Лазерная |
| Тип тонера | Полимеризованный тонер Simitri® V |
| Диагональ панели/разрешение | 7" / 800 × 480 |
| Оперативная память | C4001i/C3301i: 4 096/3 072 МБ |
| Системный диск | 8 Гб (стандартно) |
| Интерфейсы | 10/100/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (опционально) |
| Сетевые протоколы | TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); Bonjour |
| Форматы бумаги для печати | A6–A4; нестандартные форматы |
| Плотность бумаги для печати | 60–210 г/м ² |
| Ёмкость входных лотков | 600 листов / 2 100 листов (стандарт/макс.) |
| Входные лотки (стандартно) | 1 × 500; A6–A4; нестандартные форматы; 60–210 г/м ² |
| Входные лотки (опц.) | 1 × 500 листов; A4; 60–210 г/м ² (до 3-х лотков) |
| Обходной лоток | 100 листов; A6–A4; нестандартные форматы; 60–210 г/м ² |
| Послепечатная обработка (опционально) | Группировка; сортировка; степлирование (оффлайн) |
| Автоматический дуплекс | A4; 60–210 г/м ² |
| Выходная ёмкость | До 250 листов |
| Объём печати (в месяц) | C4001i: реком. 6 500 страниц; Макс. ² 120 000 страниц C3301i: реком. 6 500 страниц; Макс. ² 96 000 страниц |
| Ресурс тонера | Чёрный до 13 000 страниц Цветные до 9 000 страниц |
| Ресурс блока формирования изображения | C4001i/C3301i: чёрный до 161 000/154 000 страниц Цветные до 55 000 страниц |
| Энергопотребление | 220–240 В / 50/60 Гц; Менее 1,45 кВт |
| Габариты (Ш × Г × В) | 420 × 528 × 473 мм (без опций) |
| Вес | Примерно 33,2 кг (без опций) |

ПЕЧАТЬ

| | |
|------------------------|---|
| Разрешение печати | 1 800 (эквивалент) × 600 dpi; 1200 × 1200 dpi |
| Языки описания страниц | PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS |
| Операционные системы | Windows 10 (32/64); Windows 11; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Windows Server 2022; macOS 10.14 или новее; Unix; Linux; Citrix |
| Шрифты | 80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin; Barcode fonts (опц.); OCR A and B fonts (опц.); Unicode fonts (опц.) |
| Мобильная печать | AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android) опц.: WiFi Direct |

ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

| | |
|-------------------------|--|
| Безопасность | Фильтрация IP и блокировка портов; SSL3 и TLS1.1/1.2/1.3; поддержка IPsec; поддержка IEEE 802.1x; аутентификация пользователей; Kerberos; перезапись жёсткого диска; шифрование данных на жёстком диске (AES 256) |
| Учёт | До 100 учётных записей; поддержка Active Directory (имя пользователя + пароль + email + smb папка) опц.: Биометрическая аутентификация (сканер капиллярного рисунка пальца); аутентификация по картам доступа (считыватель карт); аутентификация по мобильному устройству (Android/iOS) |
| Программное обеспечение | Data Administrator; Web Connection; Driver Packaging Utility |

¹ Время прогрева может варьироваться в зависимости от условий эксплуатации и использования

² Если максимальный объем достигается в течение одного года, то должен быть выполнен цикл технического обслуживания

- 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.

