



ПЯТЫЙ ПАРТНЕР



KONICA MINOLTA

**bizhub** C3320i

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



**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

Антивирус  
LK-116

### 2 ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Факс-плата  
FK-517

Модуль Wi-Fi  
UK-221

Комплект USB  
EK-P08

Комплект USB  
+ Bluetooth  
EK-P09

Модуль NFC  
EK-P10

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 опцией, обозначенной на схеме над ней



### 3 ПРОЧИЕ ОПЦИИ

Рабочий стол  
WT-P03

10-значная клавиатура  
KP-P03

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

## РАШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

|                  |  |
|------------------|--|
| LK-116 Антивирус | Антивирус Bitdefender® обеспечивает сканирование в реальном времени всех входящих/исходящих данных |
|------------------|--|

## ПОДКЛЮЧЕНИЯ

|  |   |
|--|---|
| FK-517 Факс-плата                          | Факс Super G3, цифровой факс                          |
| UK-221 Модуль Wi-Fi                        | Беспроводная сеть и режим точки доступа               |
| EK-P08 Комплект USB                        | Подключение USB-клавиатуры                            |
| EK-P09 Комплект USB + Bluetooth            | Подключение USB-клавиатуры, Bluetooth                 |
| EK-P10 NFC-интерфейс                       | Для соединения с устройствами на Android              |
| EK-P11 Интерфейсный кабель для CSRC модема | Подключение по GPRS-модему для CSRC                   |
| AU-102 Биометрическая аутентификация       | Сканер капиллярного рисунка пальца                    |
| Считыватель карт                           | Различные технологии бесконтактных карт               |
| MK-P08 Монтажный набор для считывателя     | Комплект для установки считывателя бесконтактных карт |

## ПРОЧИЕ ОПЦИИ

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| WT-P03 Рабочий стол                | Размещение устройства аутентификации и степлера |
| KP-P03 10-значная клавиатура       | Клавиатура для удобного ввода цифр              |
| KN-P02 Держатель для клавиатуры    | Размещение USB-клавиатуры                       |
| SU-202 Модуль очистки воздуха      | Улучшение качества воздуха в помещении          |
| MK-P09 Комплект для монтажа SU-202 | Комплект для установки модуля очистки воздуха   |

## ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| PF-P20 Лоток подачи                | 500 листов, A4, 60–90 г/м <sup>2</sup>              |
| 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) |
|--------------------------|-----------------------------------|

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

## СИСТЕМА

|   |   |
|---|---|
| Диагональ панели/разрешение             | 7" / 800 × 480  |
| Память (стандарт/макс.)                 | 4 096 Мб  |
| Системный диск                          | 16 Гб (стандартно)  |
| Интерфейсы                              | 10/100/1 000-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, A6–A4, 50–128 г/м <sup>2</sup> , односторонний      |
| Ёмкость лотков (стандарт/макс.)         | 600 листов / 1100 листов  |
| Стандартные лотки                       | 1 × 500 листов, A6–A4, нестандартные форматы, 60–210 г/м <sup>2</sup> |
| Дополнительные лотки (опц.)             | 1 × 500 листов, A4, 60–90 г/м <sup>2</sup>                            |
| Лоток ручной подачи                     | 100 листов, A6–A4, нестандартные форматы, 60–210 г/м <sup>2</sup>     |
| Автоматический дуплекс                  | A4, 60–210 г/м <sup>2</sup>   |
| Послепечатная обработка (дополнительно) | Сортировка и группировка смещением, Сшивание (оффлайн)                |
| Выходная ёмкость (стандартно)           | Макс. 250 листов  |
| Ресурс тонера                           | Чёрный до 13 000 страниц, СМУ до 9 000 страниц                        |
| Ресурс блока формирования изображения   | Чёрный до 155 000 страниц, СМУ до 55 000 страниц                      |
| Энергопотребление                       | 220–240 В / 50/60 Hz, Менее 1,45 кВт                                  |
| Габариты (Ш × Г × В, мм)                | 420 × 528 × 572 мм (без дополнительных устройств)                     |
| Вес                                     | Около 38,4 кг (без дополнительных устройств)                          |

## 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.: WiFi Direct   |

## СКАНЕР

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Скорость сканирования (ЧБ/цвет) | До 28/28 изобр./мин в одностороннем режиме<br>До 56/56 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 |
| Форматы файлов                  | JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF, Encrypted PDF, XPS, Compact XPS, PPTX  |
| Адреса сканирования             | 2100 (персональные + групповые) поддержка LDAP   |

## КОПИР

|   |  |
|---|--|
| Технология печати                         | Лазерная                                   |
| Тонер                                     | Полимеризованный тонер Simitri HD®         |
| Скорость копирования/печати A4 (ЧБ/цвет)  | До 33/33 стр/мин                           |
| Скорость двусторонней печати A4 (ЧБ/цвет) | До 33/33 стр/мин                           |
| Выход первой копии A4 (ЧБ/цвет)           | 6,0/7,2 сек.                               |
| Разрешение при копировании                | 600 × 600 dpi                              |
| Градации                                  | 256  |
| Множественное копирование                 | 1–9 999                                    |
| Формат оригинала                          | A6–A4, нестандартные форматы               |
| Масштабирование                           | 25–400 % с шагом 0,1%, автомасштабирование |

## ФАКС

|                  |   |
|------------------|---|
| Стандарт         | Super G3 (опция)                        |
| Система передачи | Аналоговый, 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)         |

