



KONICA MINOLTA

bizhub C3321i

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



Беспроводное соединение
Печатайте когда и откуда угодно благодаря инновационным мобильным технологиям Konica Minolta



Безопасность
Безопасная интеграция в сеть, шифрование данных, перезапись жёсткого диска и расширенная аутентификация пользователей



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

Шрифты штрихкодов
LK-106

Шрифты Unicode
LK-107

Шрифты OCR A и B
LK-108

Антивирус
LK-116

2 ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Модуль факса
FK-517

Модуль Wi-Fi
UK-221

Комплект USB
ЕК-Р08

Комплект USB
ЕК-Р09

ИЛИ

Модуль NFC
ЕК-Р10

Кабель для CSRC модема
ЕК-Р11

Модуль аутентификации
AU-102

Считыватель карт

ИЛИ

Монтажный набор
МК-Р08

ОБОЗНАЧЕНИЯ

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



3 ПРОЧИЕ ОПЦИИ

10-значная клавиатура
КР-Р03

Держатель клавиатуры
КН-Р02

Модуль очистки воздуха
CU-204

Монтажный набор
МК-Р09

4 ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ

Лоток для бумаги
PF-Р27

Модуль регулировки высоты
PF-Р22

Тумба
ДК-Р04х

5 ВЫВОД НОСИТЕЛЕЙ

Степлер (оффлайн)
FS-Р04

ПОСЛЕПЕЧАТНАЯ ОБРАБОТКА



Дуплекс



Угловое сшивание (оффлайн)

ОПИСАНИЕ

РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

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-116 Антивирус	Антивирус Bitdefender® обеспечивает сканирование в реальном времени всех входящих и исходящих данных

ПОДКЛЮЧЕНИЯ

FK-517 Модуль факса	Super G3 факс, цифровой факс
UK-221 Модуль Wi-Fi	Беспроводная сеть и режим точки доступа
EK-P08 Комплект USB	Подключение USB-клавиатуры
EK-P09 Комплект USB	Подключение USB-клавиатуры, Bluetooth
EK-P10 Модуль NFC	Для соединения с устройствами Android
EK-P11 Кабель для CSRC модема	Подключение GPRS-модема для CSRC
AU-102 Модуль аутентификации	Сканирование капиллярного рисунка пальца
Считыватель карт	Различные технологии беконтактных карт
MK-P08 Монтажный набор	Комплект для установки считывателя карт доступа

ПРОЧИЕ ОПЦИИ

KP-P03 10-значная клавиатура	Клавиатура для удобного ввода цифр
KN-P02 Держатель клавиатуры	Для размещения USB-клавиатуры
CU-204 Модуль очистки воздуха	Сокращение выбросов, улучшение воздуха в помещении
MK-P09 Монтажный набор	Комплект для установки модуля очистки воздуха

ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ

PF-P27 Лоток для бумаги	500 листов, A4, 60–90 г/м ²
PF-P22 Модуль регулировки высоты	Для достижения удобной для работы высоты устройства
DK-P04x Тумба	Подставка, место для хранения бумаги

ВЫВОД НОСИТЕЛЕЙ

FS-P04 Степлер (офлайн)	Сшивание до 20 листов
-------------------------	-----------------------

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СИСТЕМА

Скорость системы, A4	До 33/33 стр/мин (моно/цвет)
Скорость в дуплексе, A4	До 33/33 стр/мин (моно/цвет)
Выход первой страницы, A4	6,0/7,2 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	4 096 МБ (стандарт/макс.)
Системный диск	16 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 / 1 600 листов (стандарт/макс.)
Входные лотки (стандартно)	1× 500; A6–A4; нестандартные форматы; 60–210 г/м ²
Входные лотки (опц.)	1× 500 листов; A4; 60–90 г/м ² (до 2-х лотков)
Обходной лоток	100 листов; A6–A4; нестандартные форматы; 60–210 г/м ²
Послепечатная обработка (опционально)	Группировка; сортировка; степлирование (офлайн)
Автоматический дуплекс	A4; 60–210 г/м ²
Выходная ёмкость	До 250 листов
Объем печати (в месяц)	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	Чёрный до 155 000 страниц Цветные до 55 000 страниц
Энергопотребление	220–240 В / 50/60 Гц; Менее 1,45 кВт
Габариты (Ш × Г × В)	420 × 528 × 572 мм (без опций)
Вес	Примерно 38,4 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

СКАНИРОВАНИЕ

Скорость сканирования	До 28/28 изобр./мин в одностор. (моно/цвет) До 56/56 изобр./мин в дуплексе (моно/цвет)
Разрешение сканирования	До 600 × 600 dpi
Режимы сканирования	Email (Scan-to-Me); SMB (Scan-to-Home); FTB; USB; WebDAV; TWAIN
Форматы файлов	JPEG; TIFF; PDF; компактный PDF; зашифрованный PDF; XPS; компактный XPS; PPTX
Адреса сканирования	2 000 адресов + 100 групп; поддержка LDAP

КОПИРОВАНИЕ

Разрешение копирования	600 × 600 dpi
Градации	256 градации
Количество копий	1–9 999
Формат оригинала	Макс. A4
Масштабирование	25–400 %, с шагом 0,1 %; автомасштабирование

ФАКС

Стандарт	Super G3 (опционально)
Система передачи	Аналоговая; i-Fax; цветной i-Fax; IP-Fax
Разрешение факса	До 600 × 600 dpi
Компрессия	MH; MR; MMR; JBIG
Факс-модем	До 33,6 Кбит/с
Адреса факса	2 000 адресов + 100 групп

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); конфиденциальное получение факсов опц.: Сканирование антивирусом в реальном времени (Bitdefender®)
Учёт	До 100 учётных записей; поддержка Active Directory (имя пользователя + пароль + email + smb папка); ограничение доступа к функциям 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 A4 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 A4. 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.