



KONICA MINOLTA



Принтер-Плоттер.ру
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74
8 (800) 775-35-94
info@printer-plotter.ru
www.printer-plotter.ru



bizhub c257i

Цветное МФУ формата А3

**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 жесткого 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, дистанционную настройку



Экологичность
 Многочисленные экологические функции и настройки снижают энергопотребление и затраты

ОПЦИИ



1 РАСШИРЕНИЕ ФУНКЦИЙ

- Расширения для PDF
LK-102v3
- Распознавание текста (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 пул-печать
LK-114
- Активация TPM
LK-115v2
- Антивирус
LK-116
- Активация IP факса
LK-117

2 ПОДКЛЮЧЕНИЯ

- Модуль факса
FK-513
- Модуль Wi-Fi
UK-221
- Комплект USB
EK-608
- Комплект USB + Bluetooth
EK-609
- Биометрическая аутентификация
AU-102
- Считыватель карт
- Монтажный набор
MK-735

3 ПРОЧИЕ ОПЦИИ

- Автоподатчик
DF-633
- Крышка стекла сканера
OC-513
- Рабочий стол
WT-515
- 10-значная клавиатура
KP-101
- Модуль очистки воздуха
CU-101
- Монтажный набор
MK-748

4 ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ

- 1 универсальный лоток
PC-118
- 2 универсальных лотка
PC-218
- Лоток большой ёмкости
PC-418
- Тумба
DK-518x
- Лоток для баннеров
BT-C1e

5 ВЫВОД НОСИТЕЛЕЙ

- Разделитель заданий
JS-506
- Внутренний финишер
FS-533
- Соединительный модуль
MK-603
- Соединительный модуль
MK-602
- Перфоратор
PK-519
- Финишер-степлер
FS-539
- Соединительный модуль
MK-603
- Соединительный модуль
RU-514
- Буклет-финишер
FS-539SD
- Соединительный модуль
MK-603
- Соединительный модуль
RU-514
- Перфоратор
PK-524

ОБОЗНАЧЕНИЯ

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

FINISHING FUNCTIONALITIES



Угловое сшивание



Двухпозиционное сшивание



Два отверстия



Четыре отверстия



Дуплекс



Комбинированное



Фальцовка пополам



Вставка листов



Фальцовка под конверт



Изготовление брошюр



Сортировка сдвигом



Печать баннеров



Угловое сшивание (оффлайн)



ОПИСАНИЕ

РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

LK-102v3 Расширения для PDF	PDF/A(1b), шифрование PDF, цифровая подпись
LK-105v4 Распознавание текста (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 TPM	Модуль TPM для защиты шифрования и дешифрования данных
LK-116 Антивирус	Антивирус Bitdefender® обеспечивает сканирование в реальном времени всех входящих и исходящих данных
LK-117 Активация IP факса	Факс по IP (протокол T.38), необходим модуль факса

ПОДКЛЮЧЕНИЯ

EK-608 Комплект USB	Подключение USB-клавиатуры
EK-609 Комплект USB + Bluetooth	Подключение USB-клавиатуры, Bluetooth
UK-221 Модуль Wi-Fi	Беспроводная сеть и режим точки доступа
FK-513 Модуль факса	Super G3 факс, цифровой факс
MK-735 Монтажный набор	Комплект для установки считывателя бесконтактных карт
AU-102 Биометрическая аутентификация	Сканирование капиллярного рисунка пальца

ПРОЧИЕ ОПЦИИ

DF-633 Автоподатчик документов	Реверсивный автоподатчик, ёмкостью 130 листов
OC-513 Крышка стекла	Устанавливается вместо автоподатчика
WT-515 Рабочий стол	Для размещения устройства аутентификации
KP-101 10-значная клавиатура	Клавиатура для удобного ввода цифр
CU-101 Модуль очистки воздуха	Сокращение выбросов, улучшение воздуха в помещении
MK-748 Монтажный набор	Для установки модуля очистки воздуха

ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ

PC-118 1 универсальный лоток	500 листов, А5–А3, 60–256 г/м ²
PC-218 2 универсальных лотка	2 × 500 листов, А5–А3, 60–256 г/м ²
PC-418 Лоток большой ёмкости	2500 листов, А4, 60–256 г/м ²
BT-C1e Лоток для баннеров	Для удобной подачи баннеров
DK-518x Тумба	Подставка, место для хранения бумаги

ВЫВОД НОСИТЕЛЕЙ

JS-506 Разделитель заданий	Разделение заданий по типам, сортировка сдвигом
FS-533 Внутренний финишер	Сшивание до 50 листов, вывод макс. 500 листов
MK-602 Соединительный модуль	Для установки FS-533
PK-519 Перфоратор для FS-533	Перфорация 2/4 отверстий, автопереключение
FS-539 Финишер-степлер	Сшивание до 50 листов, вывод макс. 3 200 листов
FS-539SD Буклет-финишер	Сшивание до 50 листов, брошюры до 20 листов, вывод макс. 2 200 листов
PK-524 Перфоратор для FS-539/SD	Перфорация 2/4 отверстий, автопереключение
RU-514 Соединительный модуль	Для установки FS-539/SD
MK-603 Соединительный модуль	Для установки FS-533, FS-539/SD, JS-506

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СИСТЕМА

Скорость системы, А4	До 25/25 стр/мин (моно/цвет)
Скорость системы, А3	До 12/12 стр/мин (моно/цвет)
Скорость в дуплексе, А4	До 25/25 стр/мин (моно/цвет)
Выход первой страницы, А4	6,8/8,4 сек. (моно/цвет)
Технология печати	Лазерная
Тип тонера	Полимеризованный тонер Simitrif® HD
Диагональ панели/разрешение	7" / 800 × 480
Оперативная память	6 144 МБ (стандарт/макс.)
Системный диск	256 ГБ SSD (стандартно)
Интерфейсы	10/100/1000-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
Автоподатчик документов (опц.)	До 130 оригиналов; А5–А3; 35–128 г/м ² ; Реверсивный
Форматы бумаги для печати	А6–А3; баннерная бумага 1200 × 297 мм
Плотность бумаги для печати	60–256 г/м ²
Ёмкость входных лотков	1 100 листов / 3 600 листов (стандарт/макс.)
Входные лотки (стандартно)	1 × 500; А5–А4; нестандартные форматы; 60–256 г/м ² 1 × 500; А5–А3; нестандартные форматы; 60–256 г/м ²
Входные лотки (опц.)	1 × 500 листов; А5–А3; 60–256 г/м ² 2 × 500 листов; А5–А3; 60–256 г/м ² 1 × 2 500 листов; А4; 60–256 г/м ²
Обходной лоток	100 листов; А6–А3; нестандартные форматы, баннер; 60–256 г/м ²
Последепечатная обработка (опционально)	Сортировка сдвигом; группировка; сортировка; степлирование; степлирование (оффлайн); перфорация; складывание пополам; складывание под конверт; изготовление буклете

СИСТЕМА

Автоматический дуплекс	А5–А3; 60–256 г/м ²
Выходная ёмкость	До 250 листов / до 3 300 листов (стандарт/макс.)
Сшивание	Макс. 50 листов или 48 листов + 2 обложки (до 209 г/м ²)
Выходная ёмкость (сшивание)	Макс. 100 комплектов
Складывание под конверт	Макс. 3 листа
Выходная ёмкость (под конверт)	Макс. 30 комплектов; не ограничена (без лотка)
Изготовление буклете	Макс. 20 листов или 19 листов + 1 обложка (до 209 г/м ²)
Выходная ёмкость (буклете)	Макс. 20 буклете; не ограничена (без лотка)
Ресурс тонера	Чёрный до 24 000 страниц Цветные до 24 000 страниц
Энергопотребление	220–240 В / 50/60 Гц; Менее 1,50 кВт
Габариты (Ш × Г × В)	571 × 661 × 786 мм (без опций)
Вес	Примерно 70,0 кг (без опций)

ПЕЧАТЬ

Разрешение печати	1800 × 600 dpi
Языки описания страниц	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Операционные системы	Windows 7 (32/64); Windows 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 новее; Linux
Шрифты	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Мобильная печать	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android) опц.: WiFi Direct


СКАНИРОВАНИЕ

Скорость сканирования	До 55/55 изобр./мин в односторон. (моно/цвет) До 20/20 изобр./мин в дуплексе (моно/цвет)
Разрешение сканирования	До 600 × 600 dpi
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-DPWS; Scan-to-URL; TWAIN scan
Форматы файлов	JPEG; TIFF; PDF; Compact PDF; Encrypted PDF; XPS; Compact XPS; PPTX; PDF/A опц.: Searchable PDF; PDF/A 1a and 1b; Searchable DOCX/PPTX/XLSX
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. А3
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

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ ЯЩИКИ

Ёмкость документов	До 3 000 документов или 10 000 страниц
Пользовательские ящики	Публичные; Персональные (с паролем или аутентификацией); Групповые (с аутентификацией)
Системные ящики	Безопасная печать; печать зашифрованных PDF; приём факсов; получение факса по запросу

ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

Безопасность	ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (оценивается); фильтрация IP и блокировка портов; SSL3 и TLS1.0/1.1/1.2; поддержка IPsec; поддержка IEEE 802.1x; аутентификация пользователей; лог аутентификаций; безопасная печать; Kerberos; шифрование данных на жёстком диске (AES 256); конфиденциальное получение факсов; шифрование данных пользователя опц.: Сканирование антивирусом в реальном времени (Bitdefender®)
Учёт	До 1000 учётных записей; поддержка Active Directory (имя пользователя + пароль + email + smb папка); ограничение доступа к функциям; аутентификация по мобильному устройству (Android) опц.: Биометрическая аутентификация (сканер капиллярного рисунка пальца); аутентификация по картам доступа (читыватель карт); аутентификация по мобильному устройству (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.



High Definition Polymerised Toner



SAP® Printer Vendor Solution

CORTADO

