

Многофункциональные устройства для цветной лазерной печати формата А4, разработанные для небольших предприятий и отдельных пользователей мобильных устройств.

С этими компактными цветными лазерными МФУ формата А4 предприятия могут получить множество преимуществ. Идеальные для знакомства с полнофункциональными компактными МФУ, эти устройства для цветной лазерной печати формата А4 занимают мало места и оснащены множеством интеллектуальных функций сканирования, печати и подключения, позволяющих повысить производительность работы.



- Малая площадь основания, большие возможности: многофункциональные устройства для печати формата А4
- Скорость печати, копирования и отправки факсов** 20 стр./мин позволяет работать быстро и эффективно
- Устройство двусторонней подачи документов на 50 листов позволяет легко выполнять сложные задачи
- Цветной сенсорный экран позволяет всем пользователям легко получать доступ к полному набору функций
- Неизменная надежность и качество благодаря легко заменяемым картриджам «Все в одном»
- Удобная поддержка облачных ресурсов и мобильных устройств упрощает работу за пределами офиса
- Технология NFC Touch & Print* позволяет выполнять печать с совместимых планшетов и смартфонов
- Функция безопасной печати с PIN-кодом позволяет защитить конфиденциальные документы
- Мощные возможности сканирования позволяют легко конвертировать объемные документы в цифровой формат
- Поддержка сетевых подключений и рабочего процесса, включая PCL5c/6, Adobe® PostScript® и uniFLOW



ПЕЧАТЬ



КОПИРОВАНИЕ



СКАНИРОВАНИЕ



ФАКС**



Wi-Fi

* только для MF729Cx

** только для MF728Cdw и MF729Cx

Технические характеристики

i-SENSYS MF729Cx MF728Cdw MF724Cdw

Тип изделия	Цветное лазерное многофункциональное устройство «Все в одном»	Разрешение факса	Стандартное: 200x100 точек на дюйм Высокое: 200x200 точек на дюйм Фото: 200x200 точек на дюйм Сверхвысокое: 200x400 точек на дюйм Ультравысокое: 400x400 точек на дюйм
ПРИНТЕР		Объем памяти	До 512 страниц ⁵
Скорость печати	Односторонняя: до 20 стр./мин в цветном и монохромном режимах (A4) Двусторонняя: до 10 изобр./мин в цветном и монохромном режимах (A4)	Скоростной набор	До 281 набора
Способ печати	Цветная лазерная печать	Групповой набор/адресаты	Макс. 199 наборов/макс. 199 адресатов
Качество печати	До 1200x1200 точек на дюйм	Последовательная передача	Макс. 310 адресатов
Разрешение печати	600x600 точек на дюйм	Сохранение в памяти	Постоянное резервное копирование для факса (копирование с флэш-памяти)
Время выхода первой страницы	Цветная прикл.: не более 14,5 с Монохромная прикл.: не более 14,5 с	Работа с двусторонними факсами	Есть (прием и передача)
Двусторонняя печать	Автоматическая	Другие функции	Переадресация факса, двойной доступ, удаленный прием, ПК-факс (только TX), DRPD, ECM, автоповтор набора, отчеты о работе факса, отчеты о результатах работы факса, отчеты об управлении работой факса
Языки принтера	UFRIL-LT, PCL5c/6, Adobe PostScript	РАБОТА С МАТЕРИАЛАМИ	
Шрифты	93 шрифта PCL 136 шрифтов PostScript	Тип сканера	Планшетный, с устройством автоматической подачи документов (АДПД)
Поля печати	По 5 мм сверху и снизу, слева и справа По 10 мм сверху, снизу, слева и справа (конверт)	Устройство подачи бумаги (в стандартной комплектации)	Кассета на 250 листов Универсальный лоток на 50 листов Устройство АДПД на 50 листов
Режим экономии тонера	Есть	Устройство подачи бумаги (приобретается дополнительно)	Кассета на 250 листов
Дополнительные функции печати	Безопасная печать Кнопка печати с USB-накопителя (JPEG/TIFF/PDF) NFC Touch & Print (только для MF729C x) Поддержка Google Cloud Print iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Business Android: сертификация Mopria, подключаемый модуль Canon Print Service, приложение Canon PRINT Business	Вывод бумаги	125 листов
КОПИРОВАЛЬНЫЙ АППАРАТ		Типы материалов для печати	Обычная бумага, бумага из вторичного сырья, плотная бумага, ОНР-пленка, бумага с покрытием, бумага для печати этикеток, каталожные карточки, конверты
Скорость копирования	Односторонняя: до 20 стр./мин в цветном и монохромном режимах (A4) Двусторонняя: до 10 изобр./мин в цветном и монохромном режимах (A4)	Формат материалов для печати	Кассета: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, Postcard, Foolscap, конверты (COM10, Monarch, DL, ISO-C5, ISO-B5), пользовательский формат: мин. 100x148 мм Макс. 215,9x355,6 мм
Время выхода первой копии (FCOT)	Черно-белая прикл. не более 15,5 с Цветная прикл. не более 16,2 с	Универсальный лоток:	A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, открытки, Foolscap, конверты (Monarch, ISO-C5, ISO-B5), пользовательский формат: мин. 76,2x127 мм, макс. 215,9x355,6 мм
Разрешение при копировании	До 600x600 точек на дюйм	Устройство автоматической подачи документов:	A4, A5, B5, Legal, Letter, Statement, пользовательский формат (ШхД): мин. 128x139,7 мм, макс. 215,9x355,6 мм
Режимы копирования	Текст/фото/карта (по умолчанию), текст/фото/карта (качество), печатаемое изображение, текст	Кассета 60-165 г/м² (дополнительная и стандартная)	Универсальный лоток: 60-220 г/м ² Устройство АДПД: 50-105 г/м ²
Двустороннее копирование	2 стороны на 2 стороны (автоматически)	ИНТЕРФЕЙС И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
Количество копий	До 99 копий	Тип интерфейса	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX, беспроводной 802.11b/g/n, беспроводное прямое подключение
Кoeffициент масштабирования	25-400% с шагом 1%	Поддерживаемые ОС	Windows® 10/Windows® 8.1/Windows® 8/Windows® 7/Server® 2012R2/Server® 2012/Server® 2008R2/Server® 2008/Server® 2003/Vista Mac OS X версии 10.5.8 и выше Linux ⁵
Другие функции	Копирование со стиранием рамки, сортировка, 2 на 1, 4 на 1, копирование удостоверений личности	Сетевой протокол	Печать: LPD, RAW, WSD-печать (IPv4, IPv6) Сканер: Эл. почта, SMB, WSD-сканирование (IPv4, IPv6) Службы приложений TCP/IP: Bonjour(mDNS), HTTP, HTTPS, POP перед SMTP (IPv4, IPv6) DHCP, BOOTP, RARP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6) Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Безопасность: IEEE802.1X, SNMPv3, HTTPS, IPSEC LDAP
СКАНЕР		Плотность материала для печати	Кассета 60-165 г/м ² (дополнительная и стандартная) Универсальный лоток: 60-220 г/м ² Устройство АДПД: 50-105 г/м ²
Тип	Цветной	Интерфейс и программное обеспечение	
Разрешение сканирования	Оптическое: до 600x600 точек на дюйм Улучшенное качество: до 9600x9600 точек на дюйм	Тип интерфейса	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX, беспроводной 802.11b/g/n, беспроводное прямое подключение
Скорость сканирования	Односторонняя монохромная: 20 изобр./мин (300x600 точек на дюйм) Односторонняя цветная: 20 изобр./мин (300x300 точек на дюйм) Двусторонняя монохромная: 10 изобр./мин (300x600 точек на дюйм) Двусторонняя цветная: 10 изобр./мин (300x300 точек на дюйм)	Поддерживаемые ОС	Windows® 10/Windows® 8.1/Windows® 8/Windows® 7/Server® 2012R2/Server® 2012/Server® 2008R2/Server® 2008/Server® 2003/Vista Mac OS X версии 10.5.8 и выше Linux ⁵
Глубина цветного сканирования	24 бит/24 бит (вход/выход)	Сетевой протокол	Печать: LPD, RAW, WSD-печать (IPv4, IPv6) Сканер: Эл. почта, SMB, WSD-сканирование (IPv4, IPv6) Службы приложений TCP/IP: Bonjour(mDNS), HTTP, HTTPS, POP перед SMTP (IPv4, IPv6) DHCP, BOOTP, RARP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6) Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Безопасность: IEEE802.1X, SNMPv3, HTTPS, IPSEC LDAP
Оттенки серого	256 уровней	Интерфейс и программное обеспечение	
Совместимость	TWAIN, WIA	Тип интерфейса	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX, беспроводной 802.11b/g/n, беспроводное прямое подключение
Макс. ширина области сканирования	216 мм	Поддерживаемые ОС	Windows® 10/Windows® 8.1/Windows® 8/Windows® 7/Server® 2012R2/Server® 2012/Server® 2008R2/Server® 2008/Server® 2003/Vista Mac OS X версии 10.5.8 и выше Linux ⁵
Сканирование в электронное сообщение	TIFF/JPEG/PDF/сжатый PDF/PDF с возможностью поиска/шифрование PDF/PDF (цифровая подпись) ¹	Сетевой протокол	Печать: LPD, RAW, WSD-печать (IPv4, IPv6) Сканер: Эл. почта, SMB, WSD-сканирование (IPv4, IPv6) Службы приложений TCP/IP: Bonjour(mDNS), HTTP, HTTPS, POP перед SMTP (IPv4, IPv6) DHCP, BOOTP, RARP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6) Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Безопасность: IEEE802.1X, SNMPv3, HTTPS, IPSEC LDAP
Сканирование на ПК	TIFF/JPEG/PDF/сжатый PDF/PDF с возможностью поиска/шифрование PDF/PDF (цифровая подпись) ¹	Интерфейс и программное обеспечение	
Сканирование на USB-накопитель	TIFF/JPEG/PDF/сжатый PDF/PDF с возможностью поиска/шифрование PDF/PDF (цифровая подпись) ¹	Тип интерфейса	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX, беспроводной 802.11b/g/n, беспроводное прямое подключение
Сканирование на FTP	TIFF/JPEG/PDF/сжатый PDF/PDF с возможностью поиска/шифрование PDF/PDF (цифровая подпись) ¹	Поддерживаемые ОС	Windows® 10/Windows® 8.1/Windows® 8/Windows® 7/Server® 2012R2/Server® 2012/Server® 2008R2/Server® 2008/Server® 2003/Vista Mac OS X версии 10.5.8 и выше Linux ⁵
Сканирование с отправкой в облачные ресурсы	TIFF/JPEG/PDF/PNG ²	Сетевой протокол	Печать: LPD, RAW, WSD-печать (IPv4, IPv6) Сканер: Эл. почта, SMB, WSD-сканирование (IPv4, IPv6) Службы приложений TCP/IP: Bonjour(mDNS), HTTP, HTTPS, POP перед SMTP (IPv4, IPv6) DHCP, BOOTP, RARP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6) Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Безопасность: IEEE802.1X, SNMPv3, HTTPS, IPSEC LDAP
iFAX	ITU-T.37	Интерфейс и программное обеспечение	
ФАКС (ТОЛЬКО ДЛЯ MF729Cx, MF728Cdw)		Тип интерфейса	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX, беспроводной 802.11b/g/n, беспроводное прямое подключение
Скорость модема	33,6 Кбит/с (до 3 секунд на страницу ³)	Поддерживаемые ОС	Windows® 10/Windows® 8.1/Windows® 8/Windows® 7/Server® 2012R2/Server® 2012/Server® 2008R2/Server® 2008/Server® 2003/Vista Mac OS X версии 10.5.8 и выше Linux ⁵
Режим приема	Только факс, автоматическое переключение факс/тел., автоответчик, ручной	Сетевой протокол	Печать: LPD, RAW, WSD-печать (IPv4, IPv6) Сканер: Эл. почта, SMB, WSD-сканирование (IPv4, IPv6) Службы приложений TCP/IP: Bonjour(mDNS), HTTP, HTTPS, POP перед SMTP (IPv4, IPv6) DHCP, BOOTP, RARP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6) Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Безопасность: IEEE802.1X, SNMPv3, HTTPS, IPSEC LDAP

**Программное обеспечение
и управление принтером**

Presto! Page Manager,
MF Scan Utility,
удаленный пользовательский интерфейс (RUI),
инструмент SSID,
управление именем подразделения,
инструмент уровня тонера,
консоль iW Management Console: программное обеспечение
на основе сервера для централизованного управления
группой устройств
eMaintenance: встроенная RDS позволяет использовать
удаленные сервисы eMaintenance, такие как замеры
показаний, автоматическое управление расходными
материалами и удаленная диагностика.
Совместимость с uniFLOW благодаря встроенному
uniFLOW Login Device Client (только для MF729Cx)

**ОБЩИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Рекомендуемый
ежемесячный объем печати**

750–2000 страниц в месяц

Производительность

Макс. 40 000 страниц в месяц⁴

Время прогрева

Прибл. 23 секунды с момента включения

Память

1 ГБ

Панель управления

Цветной сенсорный ЖК-экран 8,9 см

**Габариты с лотками
(ШхГхД)**

430x484x479 мм

**Место установки
(ШхГхД)**

674x1327x851 мм

Вес

Прибл. 31 кг

Условия эксплуатации

Температура: 10–30 °C
Относительная влажность: 20–80% (без конденсации)

Источник питания

220–240 В (± 10%), 50/60 Гц (± 2 Гц)

Потребляемая мощность

Максимальная: прибл. 1200 Вт
Режим ожидания: прибл. 23 Вт
Спящий режим: прибл. 1,0 Вт⁷
Выключенное питание: не более 0,5 Вт
Обычное потребление энергии (ТЕС):
0,9 кВт/ч в неделю (230 В)
Время бездействия до перехода в спящий режим:
10–60 мин (по умолчанию: 10 мин)
Время бездействия до перехода в режим автоматического
выключения:
4 часа (по умолчанию)

Уровень шума

Звуковое давление⁸:
Рабочий режим: 50 дБ
Режим ожидания: 25 дБ
Акустическая мощность⁸:
Рабочий режим: не более 67 дБ (цветная печать) /
не более 66 дБ
(черно-белая печать)
Режим ожидания: не более 43 дБ

**РАСХОДНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ**

Картриджи

Черный картридж 718 (3400 стр.⁹)¹⁰
Синий картридж 718 (2900 стр.⁹)¹⁰
Пурпурный картридж 718 (2900 стр.⁹)¹⁰
Желтый картридж 718 (2900 стр.⁹)¹⁰
Черный картридж 718 VP (6800 стр.⁹)¹⁰

**АКСЕССУАРЫ/
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ**

Комплектующие

Устройство кассетной подачи CST.FEEDING UNIT-V1
(на 250 листов)
TEL 6 KIT LONG CORD (телефонная трубка)
КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕЧАТИ ШТРИХ-КОДОВ E1
(только для MF729Cx)
КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕЧАТИ ШТРИХ-КОДОВ E1E
(только для MF729Cx)
КАРТРИДЕР С ФУНКЦИЕЙ КОПИРОВАНИЯ F1
(только для MF729Cx)
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ КАРТРИДЕРА С ФУНКЦИЕЙ
КОПИРОВАНИЯ J1 (только для MF729Cx)
КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ MiCARD V1 (только для MF729Cx)
КОМПЛЕКТ ИНТЕРФЕЙСА ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ
КОПИРОВАНИЕМ C1 (только для MF729Cx)
КОМПЛЕКТ ДЛЯ БЕЗОПАСНОЙ РАССЫЛКИ PDF E1
(только для MF729Cx)

Примечания

- ^[1] Требуется опция, поддерживаемая только MF729Cx и приобретаемая дополнительно; КОМПЛЕКТ ДЛЯ БЕЗОПАСНОЙ РАССЫЛКИ PDF E1
- ^[2] Сканирование с помощью MF Scan Utility или приложения Canon PRINT Business
- ^[3] На основе стандартной диаграммы ITU-T № 1
- ^[4] Сетевое сканирование не поддерживается
- ^[5] Распространяется только через интернет. В Linux поддерживается только функция печати.
- ^[6] Производительность определяется как максимальное количество напечатанных страниц за один пиковый месяц. Любое использование свыше рекомендованной производительности может сократить срок службы устройства
- ^[7] Энергопотребление в беспроводном режиме составляет 2 Вт
- ^[8] Заявленное излучение шума соответствует стандарту ISO 9296
- ^[9] На основе стандарта ISO/IEC 19798
- ^[10] В комплект поставки принтера входят стартовые картриджи: черный — 1200 страниц, С/М/У — 1400 страниц