

# RICOH IM 600F IM 600SRF



## Интеллектуальные решения для бизнеса

Ricoh IM 600F и IM 600SRF - это интеллектуальные устройства, всегда остаются актуальными благодаря обновлениям, направляемым непосредственно на аппарат. Многофункциональные устройства поддерживают подключение к облачным ресурсам и с легкостью справляются с задачами любой сложности.

### МФУ 4-в-1 с поддержкой облачных решений

- Печать, сканирование, копирование и факс
- Быстрое двустороннее сканирование
- Внутренний модуль сшивания
- Автоматическое обновление прошивки

Эти МФУ с функциями печати, копирования, сканирования и факса поддерживают подключение к облачным ресурсам. С помощью встроенного однопроходного автоподатчика (ОДПД) двусторонние документы можно сканировать за один проход и сразу отправлять их в облачное хранилище, например DropBox™ и Sharepoint™. Модель IM 600SRF также оборудована компактным встроенным финишером, который сортирует и аккуратно сшивает комплекты документов.



**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



## Большая смарт-панель управления

- Интуитивно понятный интерфейс
- Эффективные смарт-приложения
- Быстрая аутентификация
- Ricoh Smart Integration



Смарт-панель управления Ricoh облегчает работу пользователей, которые могут подключаться к МФУ со своих смартфонов и планшетов для выполнения сканирования и печати. Конфиденциальные документы можно защитить паролем и заблокировать до момента печати, а функция быстрой аутентификации надежно защищает информацию. Смарт-панель управления поддерживает использование офисных решений по управлению документооборотом, например Streamline NX. Кроме того, благодаря платформе Ricoh Smart Integration можно устанавливать дополнительные приложения по мере необходимости.



Надежные и производительные, эти монохромные МФУ формата А4 предназначены для больших рабочих групп с интенсивным документооборотом. Первая страница в разрешении 1200 dpi выводится уже через 6 секунд, а многостраничные документы печатаются со скоростью 60 стр/мин. Долговечный барабан обеспечивает надежную бесперебойную работу устройства в течение долгого времени. Благодаря большому запасу бумаги и функции автоматического переключения лотков не придется останавливать процесс печати для пополнения бумаги.

## Производительность и надежность

- Разрешение 1200 x 1200 dpi
- Скорость печати 60 стр/мин
- Запас бумаги 2600 листов (макс.)
- Бесперебойная работа до 500 тыс. отпечатков

# RICOH/IM 600F/IM 600SRF

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### IM 600F

### IM 600SRF

#### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Время прогрева	25,4 сек.
Время вывода первой страницы: Ч-Б	2,4 сек.
Скорость печати	60 стр./мин.
Память: станд.	2 ГБ
Память: макс.	2 ГБ
Жесткий диск: станд.	320 ГБ
Вес	29 кг
Габариты: Ш x Г x В	480 x 539 x 644 мм
Источник питания	220 - 240 В, 50/60 Гц
	40 кг
	480 x 543 x 740 мм

#### КОПИР

Множественное копирование	До 999 копий
Разрешение	600 x 600 dpi
Увеличение/уменьшение	50-200%
Масштабирование	От 25% до 400% с шагом 1%

#### ПРИНТЕР

Процессор	ApolloLake 1,3 ГГц
Язык принтера: Станд.	PCL5e, PCL6(XL), PostScript 3 (эммуляция), PDF Direct (эммуляция)
Язык принтера: Доп.	Оригинальный Adobe® PostScript®3™
Разрешение печати: макс.	1 200 x 1 200/1 бит
Протокол	TCP/IP, IPX/SPX
Безопасность	WEP, WPA, WPA2
Интерфейс: Станд.	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB-хост (Тип А:1 порт/Поддержка клавиатуры и т.п.), USB Host Type miniB, Bluetooth, Беспроводная LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac), USB-хост, USB Device 2.0, Разъем для SD-карты, USB Media Slot, Micro SD Card Slot, NFC-метка
Интерфейс: Доп.	Двунаправленный IEEE 1284/ECP Беспроводная ЛВС (IEEE 802.11abg/n) USB Device Server Option
Поддержка мобильной печати	Apple AirPrint, Mopria®, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector
Сетевой протокол	TCP/IP (IP v4, IP v6)
Поддержка ОС Windows	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2019
Поддержка ОС Mac OS	Mac OS X Native v10.11 и выше
Поддержка ОС UNIX	UNIX Sun® Solaris (10), HP-UX (11.x, 11i v2, 11i v3), 5.0.7, 6.0, 6.x, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX (V6.1, V7.1), 7,5
Поддержка ОС SAP	SAP® R/3®

#### СКАНЕР

синглекс	ч/б600 стр./мин. (A4, 200dpi) цвет40 стр./мин. (A4, 200dpi)
дуплекс	ч/б100 стр./мин. (A4, 200dpi) цвет62 стр./мин. (A4, 200dpi)
Разрешение: макс.	600 dpi
Метод сжатия	Черно-белое: TIFF (MH, MR, MMR,JBIG2), градации серого Цвета: JPEG
Форматы файла	Односторонний TIFF, Односторонний JPEG, Односторонний PDF, Односторонний PDF высокого сжатия, Односторонний PDF-A, Многосторонний TIFF, Многосторонний PDF, Многосторонний PDF высокого сжатия, Многосторонний PDF-A
Режимы сканирования	Электронная почта, Папка, USB, SD-карта, E-mail, Folder, USB

#### ФАКС

ATC, ОАТС	ITU-T (CCITT) G3
Совместимость	2 сек.
Скорость передачи данных	33,6 кбит/с
Скорость модема: макс.	8x7,7 строк/мм, 200x200 dpi
Разрешение: станд.	MH, MR, MMR,JBIG, MH, MR, MMR,JBIG
Метод сжатия	стандартно: 4 МБ
Скорость сканирования	С дополнительной памятью SAF: 8 МБ
Память:	стандартно: 4 МБ (прибл. 320 стр.)
SAF память	Дополнительно: 60 МБ (прибл. 4 800 стр.)

#### РАБОТА С БУМАГОЙ

Форматы бумаги	A4, A5, A6, B5, B6
Запас бумаги: станд.	600 листов
Запас бумаги: макс.	2 600 листов
Выходная ёмкость: станд.	500 листов
Выходная ёмкость: макс.	500 листов
Плотность бумаги	64 - 120 г/м²
Типы бумаги	Обычная бумага, Переработанная бумага, Специальная бумага, Цветная бумага, Бланки, Преднапечатанная бумага, Высокосортная бумага, Конверт, Бумага для этикеток, ОНР-пленка

# RICOH/IM 600F/IM 600SRF

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### IM 600F

#### ЭКОЛОГИЯ

Потребляемая мощность: макс.  
менее 1 500 Вт

Рабочая мощность (кВт)  
758 Вт

Потребляемая мощность:  
менее 88

режим готовности

Потребляемая мощность:  
менее 0,65 Вт

режим сна

TEC (стандартное  
энергопотребление)\*

0,84 кВт\*ч

\* Данное значение является  
референтным, рассчитанным  
на основании методики  
анализа ENERGY STAR Ver.  
3.0.

#### ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

@Remote, Streamline NX v3, только управление устройством, Device Manager NX

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ

4 лотка по 500 листов  
50-sheet Internal finisher (IM  
600SRF)

#### ДРУГИЕ ОПЦИИ

Опция удалённого факса, Высокая тумба, Низкая тумба-подставка, Роликовая платформа, SD карта виртуальной машины Java VM, Сетевая карта, Конвертор форматов файлов, Опция оптического распознавания символов OCR, Опция защиты данных на жёстком диске, Опция перезаписи данных на жёстком диске, Опция чтения карт NFC

#### РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Стартовый тонер-картридж 11 000 печатных страниц

Тонер (обычный) (отпечатки) 25 500 печатных страниц

Тонер: черный 40 000 отпечатков

Метод оценки ресурса  
расходных материалов ISO/IEC  
19752

### IM 600SRF

менее 1 500 Вт  
749 Вт  
менее 93,8

