

Монохромное МФУ

MP 501SPF MP 601SPF

✓ Копир ✓ Принтер ✓ Факс ✓ Сканер

RICOH
imagine. change.



MP 501SPF

50
стр/м

ч/б

MP 601SPF

60
стр/м

ч/б

Умные. Мощные. Надежные. Наши новые черно-белые МФУ формата A4

Новые модели MP 501SPF и MP 601SPF формата A4 обеспечивают высокую скорость печати (50 и 60 стр./мин. соответственно) и максимальное удобство работы с интерфейсом 10-дюймовой смарт-панели управления. Кроме того, они созданы в одном стиле и полностью совместимы с другими устройствами Ricoh. Эти черно-белые МФУ предусматривают широкий функционал и эффективно справляются с самыми сложными заданиями, при этом они отличаются высокой надежностью и практически не занимают места в офисе.

- Интуитивно понятная цветная смарт-панель управления диагональю 10,1 дюйма
- Универсальный интерфейс пользователя
- Загрузка приложений с Ricoh Application Site
- Скорость печати — 50 и 60 стр./мин.
- Низкая стоимость эксплуатации



Универсальные. Производительные. Функциональные.

Удобство работы

Сенсорная смарт-панель управления диагональю 10,1 дюйма с целым рядом полезных функций делает работу с устройством простой и удобной. Начальный экран можно настроить под каждого пользователя, а встроенный интернет-браузер помогает оптимизировать офисный документооборот. Благодаря интуитивно понятному интерфейсу и прямому подключению к Ricoh Application Site для загрузки необходимых приложений новые модели справятся с самыми сложными заданиями.



Функциональность в компактном корпусе

Благодаря хорошо продуманному дизайну новые МФУ практически не занимают места, однако предусматривают широкий набор функций для быстрой, эффективной и безопасной работы с документами. Наши новые МФУ станут надежными и незаменимыми помощниками в любом офисе.

Простота и надежность

Новый усовершенствованный процессор обеспечивает быстрое выполнение заданий, а с помощью современного контроллера можно отслеживать все операции на устройстве. В новых МФУ используются передовые технологии, гарантирующие высокую производительность и превосходное качество.



Экономичность и экологичность

Стоимость - главный вопрос для большинства компаний, но в последнее время немаловажную роль играет и забота об окружающей среде. Наши новые МФУ оптимально сочетают в себе высокую технологичность, экономичность и экологичность. Последняя достигается за счет низкого энергопотребления и деталей с увеличенным сроком службы, что практически устраняет необходимость их обслуживания и замены.

MP 501SPF/MP 601SPF

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Время прогрева:	60 секунд
Время выхода первой страницы:	6 секунд
Скорость печати:	A4: 50/60 страниц в минуту A4, двусторонняя: 50/60 страниц в минуту
Процессор:	Intel Atom Processor Bay Trail: 1,46 ГГц
Память:	Стандартно: 2 ГБ
Жесткий диск:	Станд.: 320 ГБ
Габариты (Ш x Г x В):	475 x 504 x 645 мм
Вес:	28 кг
Источник питания:	220 - 240 В, 50/60 Гц

КОПИР

Процесс копирования:	Лазерная электрографическая печать
Множественное копирование:	До 999 копий
Разрешение:	600 x 600 dpi
Масштабирование:	От 25% до 400% с шагом 1%

ПРИНТЕР

Язык принтера:	Станд.: PCL5e, PCL6, Adobe® PostScript® 3™, PDF Опция: XPS
Разрешение печати:	Макс.: 1200 x 1200 dpi
Интерфейс:	Станд.: Разъем SD-карты, Bluetooth, Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T Опция: USB 2.0, Двухнаправленный IEEE 1284, WiFi (IEEE 802.11a/b/g), Карта сетевого интерфейса USB
Возможности мобильной печати:	Apple AirPrint™
Сетевой протокол:	TCP/IP
ОС Windows®:	Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2003, Windows® Server 2003R2, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2
ОС Mac OS:	Macintosh OS X v10.7 или более поздняя версия
ОС UNIX:	UNIX Sun® Solaris: 9, 10 HP-UX: 11.x, 11i v2, 11i v3 SCO OpenServer: 5.0.7, 6.0 RedHat® Linux Enterprise: 4, 5, 6 IBM® AIX: V 5L, V5.3, V6.1, V7.1
Среды SAP® R/3®:	SAP® R/3®
Поддерживаемые шрифты штрихкодов и OCR	

СКАНЕР

Скорость сканирования:	Реверсивный АПД: макс. 60 оригиналов в минуту
Разрешение:	Макс.: 600 dpi
Формат оригинала:	до A4, A5, B4, B5, B6, A6
Драйверы в комплекте:	Сетевой TWAIN

ФАКС

Линия связи:	PSTN, PBX
Совместимость:	ITU-T (CCITT) G3
Разрешение:	Станд.: 8 x 3,85 строк/мм, 200 x 100 dpi, 8 x 7,7 строк/мм, 200 x 200 dpi G3: 2 сек. (200 x 100 dpi)
Скорость передачи:	Макс.: 33,6 кбит/с
Скорость модема:	Станд.: 4 МБ
Объем памяти:	

РАБОТА С БУМАГОЙ

Формат бумаги:	Стандартный поток(ки) для бумаги: A4, A5, A6, B4, B5, B6
Емкость входных лотков:	Станд.: 600 листов Макс.: 2 600 листов
Емкость выходных лотков:	Станд.: 500 листов
Плотность бумаги:	60 - 220 г/м²

ЭКОЛОГИЯ

Потребляемая мощность:	Макс.: 1 500 Вт Режим готовности: 90,7/88,6 Вт и менее Спящий режим: Питание (1,1 Вт) ТЕС (стандартное энергопотребление): 2,8/3,3 кВт-ч Энергосберегающий режим: 1,1 Вт
------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Станд.:	SmartDeviceMonitor, Web SmartDeviceMonitor®, Web Image Monitor
Опционально:	ELP-NX V2, ELP-NX FS V2, RICOH Scan CX, FlexRelease CX, SmartDeviceMonitor for Admin Accounting Report Package, Device Manager NX Lite, Device Manager NX Accounting, Device Manager NX Pro, Device Manager NX Enterprise, RICOH @Remote Connector NX, SmartDeviceMonitor for Client

ОПЦИИ

Входной лоток (4 x 500 листов каждый), Роликовая платформа, Низкая тумба-подставка, Высокая тумба, Двухнаправленный IEEE 1284, Беспроводная локальная сеть (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth, Модуль IPDS, Интерфейс внешнего аудитрона, Конвертер форматов файлов, Модуль полного удаления временных данных с жесткого диска (сертифицированная версия), Модуль факсимильного соединения, Блок оптического распознавания символов, Прямая печать XPS, Жесткий диск для реализации расширенных функций безопасности, Модуль чтения карт NFC, Дополнительная сетевая карта USB, Расширенная плата USB

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Ресурс тонер-картриджа:	Черный: 25 000 отпечатков
Заявленный ресурс тонера согласно ISO/IEC 19752	

За информацией о наличии моделей, опций и ПО обращайтесь к местному поставщику Ricoh.



RICOH @Remote



Сертифицировано по международным стандартам ISO9001, ISO14001 и ISO27001

Все торговые марки и названия продуктов являются торговыми знаками своих владельцев.

Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены без уведомления. Цвет устройства может отличаться от цвета изображения в брошюре. Иллюстрации в брошюре не являются реальными фотографиями, возможны различия.

Copyright © 2016 Ricoh Europe PLC. Все права защищены. Данная брошюра, ее содержание и/или макет не могут быть изменены и/или адаптированы, частично или полностью скопированы и/или включены в другие материалы без предварительного письменного разрешения Ricoh Europe PLC.

RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com