**Технические характеристики Ricoh Aficio MP 2001L**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Копир | | |
| Процесс копирования | Экспонирование лазерным лучом, электрофотографическая печать | |
| Двухкомпонентный сухой электростатический перенос | |
| Скорость копирования | 20 копий в минуту | |
| Разрешение | 600 dpi | |
| Множественное копирование | До 99 копий | |
| Время прогрева | 10 секунд | |
| Выход первой копии | 6,5 секунд | |
| Масштабирование | 50 - 200% (с шагом 1%) | |
| Объем памяти | *Стандартно* | 128 Мб |
| Запас бумаги | *Стандартный лоток* | 250 листов |
| *Обходной лоток* | 100 листов |
| *Максимально* | 1 350 листов |
| Лоток для готовых копий | 250 листов | |
| Формат бумаги | A6 - A3 | |
| Плотность бумаги | *Стандартные лотки* | 60 - 105 г/м2 |
| *Обходной лоток* | 60 - 162 г/м2 |
| Двухсторонняя печать | Стандартно | |
| Размеры (ШхГхВ) | 587 x 568 x 431 мм | |
| Вес | Примерно 37 кг | |
| Питание | 220 - 240 V, 50/60 Hz | |
| Энергопотребление | *Максимально* | 1550 Вт |
| Принтер | | |
| Скорость печати | 20 страниц в минуту | |
| Язык принтера/разрешение | GDI | |
| Интерфейс | *Стандартно* | USB 2.0 |
| *Опционально* | Ethernet 10 base-T/100 base-TX |
| Поддержка драйвера MS Windows | Win XP/Vista/7/Server2003/2008 | |
| Сканер | | |
| Скорость сканирования | *Ч/Б* | 17,5 страниц в минуту (А4, 200 dpi) |
| *Цвет* | 6 страниц в минуту (А4, 200 dpi) |
| Разрешение | До 600 dpi | |
| Размер оригинала | До A3 | |
| Формат изображения | Зависит от приложения | |
| Драйвер | Network, TWAIN | |

Дополнительная информация:

• [Обзор МФУ Ricoh MP 2001SP и 2501SP](http://ricoh.cc/art-ricoh-mp2001sp-mp2501sp.html)

• [Достоинства монохромных МФУ Ricoh A3 формата MP2001 и MP2501](http://ricoh.cc/lineika-ricoh-mp2001-mp2501.html)

• [Подробные технические характеристики Ricoh MP2001/2501](http://ricoh.cc/ttx-ricoh-mp2001-mp2501.html)

• Новость о начале [продажи линейки Ricoh Aficio MP2001 и MP2501](http://ricoh.cc/news-ricoh-25-03-2013.html)

• [Коды EDP Ricoh MP2001/MP2501](http://ricoh.cc/edp-ricoh-mp2001-mp2501.html)

**Спецификации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ | |  |
|  | | |
|
| Время прогрева: | 19 секунд |  |
|  | | |
|
| Время выхода первой страницы: | Полноцветное: | 7,7 секунд |
|  |  | |
|
|  | Ч/Б: | 5,5 секунд |
|  | | |
|
| Скорость непрерывной печати: | Полноцветное: | 20 страниц в минуту |
|  |  | |
|
|  | Ч/Б: | 20 страниц в минуту |
|  | | |
|
| Оперативная память: | Стандартно: | 1,5 ГБ |
|  |  | |
|
|  | Макс.: | 1,5 ГБ |
|  | | |
|
| Жесткий диск: | 250 ГБ |  |
|  | | |
|
| Габариты (Ш x Г x В): | 587 x 685 x 913 мм |  |
|  | | |
|
| Вес: | 81 кг |  |
|  | | |
|
| Источник питания: | 220 - 240 В, 50/60 Гц |  |
|  | | |
|
| КОПИР | |  |
|  | | |
|
| Процесс копирования: | Сухая электростатическая система переноса с двухкомпонентной системой проявки: метод с 4 барабанами |  |
|  | | |
|
| Множественное копирование: | До 999 копий |  |
|  | | |
|
| Разрешение: | 600 dpi | |
|  | | |
|
| Масштабирование: | От 25% до 400% с шагом 1% |  |
|  | | |
|
| ПРИНТЕР | |  |
|  | | |
|
| Язык принтера: | Станд.: | PCL5c, PCL6(XL), Прямая печать PDF-файлов, Mediaprint (JPEG/TIFF) |
|  |  | |
|
|  | Опция: | Adobe® PostScript® 3™, PictBridge |
|  | | |
|
| Разрешение печати: | 1200 x 1200 dpi | |
|  | | |
|
| Интерфейс: | Станд.: | USB 2.0Разъем SD-картыEthernet 10 base-T/100 base-TXEthernet 1000 Base-T |
|  |  | |
|
|  | Опция: | WiFi (IEEE 802.11a/b/g/n) |
|  | | |
|
| Сетевой протокол: | TCP/IP (IP v4, IP v6) | |
|  | | |
|
| Среды Windows®: | Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Windows® Server 2003, Windows® Server 2003R2, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012 | |
|  | | |
|
| Среды Mac OS: | Macintosh OS X Native v10.5 или более поздняя версия | |
|  | | |
|
| Среды UNIX: | UNIX Sun® Solaris |  |
|  |  | |
|
|  | HP-UX |  |
|  |  | |
|
|  | SCO OpenServer |  |
|  |  | |
|
|  | RedHat® Linux Enterprise |  |
|  |  | |
|
|  | IBM® AIX |  |
|  | | |
|
| Среды Novell® Netware®: | v6.5 или более поздняя версия | |
|  | | |
|
| Среды SAP® R/3®: | SAP® R/3® | |
|  | | |
|
| СКАНЕР | |  |
|  | | |
|
| Скорость сканирования: | макс. 54 оригиналов в минуту |  |
|  | | |
|
| Разрешение: | Макс.: | 600 dpi |
|  | | |
|
| Размер оригинала: | A3, A4, A5, B4, B5, B6 | |
|  | | |
|
| Драйверы в комплекте: | Сетевой TWAIN | |
|  | | |
|
| Сканирование с отправкой в: | электронная почта, Папка, USB, Карта памяти SD | |
|  | | |
|
| РАБОТА С БУМАГОЙ | |  |
|  | | |
|
| Рекомендуемый формат бумаги: | Стандартный лоток(ки) для бумаги: | A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6 |
|  | | |
|
| Емкость входных лотков: | Макс.: | 2 300 листов |
|  | | |
|
| Емкость выходных лотков: | Макс.: | 500 листов |
|  | | |
|
| Плотность бумаги: | 52 - 300 г/м² |  |
|  | | |
|
| ЭКОЛОГИЯ | |  |
|  | |
|
| Потребляемая мощность: | Макс.: | 1 700 Вт |
|  |  | |
|
|  | Режим готовности: | 56,6 Вт |
|  |  | |
|
|  | Спящий режим: | 0,59 Вт |
|  |  | |
|
|  | TEC (стандартное энергопотребление): | 0,7 кВт-ч |
|  | | |
|
| ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | |  |
|  | | |
|
| Станд.: | SmartDeviceMonitor, Web SmartDeviceMonitor®, Web Image Monitor | |
|  | | |
|
| ОПЦИИ | |  |
|  | | |
|
| Ручка АПД | | |
| 1 лоток для бумаги на 550 листов | | |
| 2 лотка для бумаги на 550 листов | | |
| Роликовая платформа | | |
| Тумба | | |
| Беспроводная локальная сеть (IEEE 802.11a/b/g/n) | | |
| Интерфейс внешнего аудитрона | | |
| Конвертор форматов файлов | | |
| Крепление для аудитрона | | |
| Модуль защиты от несанкционированного копирования | | |
| Блок SRA3 | | |
| Крепление для клавиатуры | | |
|  | | |
|
| РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | |  |
|  | | |
|
| Тонер-картридж тип MP C2503 | Черный | 15 000 отпечатков |
|  | | |
|
| Тонер-картридж тип MP C2503 | Желтый | 5 500 отпечатков |
|  | | |
|
| Тонер-картридж тип MP C2503 | Пурпурный | 5 500 отпечатков |
|  | | |
|
| Тонер-картридж тип MP C2503 | Голубой | 5 500 отпечатков |
|  | | |
|
| Тонер-картридж повышенной емкости тип MP C2503H | Желтый | 9 500 отпечатков |
|  | | |
|
| Тонер-картридж повышенной емкости тип MP C2503H | Пурпурный | 9 500 отпечатков |
|  | | |
|
| Тонер-картридж повышенной емкости тип MP C2503H | Голубой | 9 500 отпечатков |
|  | | |
|
| Девелопер | Черный | 120 000 отпечатков |
|  | | |
|
| Девелопер | Желтый | 120 000 отпечатков |
|  | | |
|
| Девелопер | Пурпурный | 120 000 отпечатков |
|  | | |
|
| Девелопер | Голубой | 120 000 отпечатков |
|  | | |
|
| Фотобарабан черный / цветной в сборе |  | 60 000 — черно-белые отпечатки |
| 48 000 — цветные отпечатки |
|  | | |
|
| Бутыль для отработанного тонера тип MP C6003 |  | 100 000 отпечатков |
|  | | |
|
| За информацией о наличии моделей, опций и ПО обращайтесь к местному поставщику Ricoh. | | |
| Характеристики могут меняться производителем без уведомления. | | |