

Быстрые и эффективные



MP C3001/MP C3501

Ускорение процесса производства документов

Аппараты MP C3001/MP C3501 являются надежными и многофункциональными принтерами, разработанными специально для улучшения рабочего процесса в офисе. Благодаря быстрому выходу первой сраницы, высокоскоростной цветной печати, печати с USB носителей и SD карт, а также опциональному податчику конвертов, увеличиваются скорость и эффективность вашей работы. Благодаря новой платформе App2Me от Nashuatec еще больше возрастает производительность, и аппараты становятся более удобными в использовании: целый ряд загружаемых виджетов позволяет пользователям вдалеке от аппарата управлять им. Выдающиеся характеристики аппаратов по отношению к окружающей среде включают в себя самое низкое потребление энергии в своем классе.



- Высокая скорость печати/копирования - 30/35 цветных страниц в минуту.
- Оптимизация управления расходами на печать - установление лимита использования.
- Печать с USB носителей/SD карт (опция) - без необходимости подключения к ПК.
- Возможность работы с различными носителями - печать на плотной бумаге до 300 г/м².
- Обеспечение безопасности благодаря стандартным функциям перезаписи и шифрование жесткого диска.

Необходимые Вам улучшенные решения



НОВОЕ В ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

Благодаря высокой скорости печати 30/35 страниц в минуту и быстрому времени прогрева - всего 23 секунды, работа в вашем офисе станет более эффективной. Время восстановления из спящего режима поистине впечатляющее: всего 13 секунд. Объем вмещаемой бумаги составляет 4400 листов. Если вы используете двустороннюю печать нечасто, то можно сэкономить время, используя обходной лоток.



УЛУЧШЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ РАСХОДАМИ НА ПЕЧАТЬ

Экономия средств и уменьшение вредного влияния на окружающую среду с помощью установки лимита на использование печати. Можно установить и управлять количеством разрешенной печати на каждого сотрудника или группу. Просматривая объем использования каждым сотрудником в офисе, Вы, таким образом, снижаете общую стоимость владения (TCO).



УДОБНЫЕ И БЫСТРЫЕ

Печать файлов может осуществляться напрямую с USB-носителя или SD карты. Просто вставьте запоминающее устройство USB или SD карту в опциональный слот USB/SD. Печатавая таким образом - без ПК - Вы экономите время (печатать можно в форматах PDF, JPEG и TIFF).



ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ С РАЗНЫМИ ТИПАМИ НОСИТЕЛЕЙ

Можно печатать на бумаге плотностью до 300 г/м². Таким образом MP C3001/MP C3501 идеально подходят для быстрой работы с материалами, печатаемыми на плотных носителях, такие как рекламная рассылка или материал для торговых точек.



nashuatec

КОПИРЫ - ПРИНТЕРЫ - МФУ
8 (495) 798-798-9
8 (495) 97-97-892
www.copyservis.ru

ОФИСНАЯ ТЕХНИКА

АВТОРИЗОВАННЫЙ ДИЛЕР



УЛУЧШЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

MP C3001/MP C3501 соответствуют самому высокому стандарту безопасности, имеющемуся на рынке в данный момент. Стандартная функция шифрования жесткого диска преобразовывает данные, которые обрабатываются на устройствах. Благодаря модулю перезаписи данных можно перезаписать все временные данные на жестком диске системы. Еще одна функция безопасности - сканирование в электронную почту (SMTP через SSL) - идеально защищает отсканированную информацию.

ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

MP C3001/MP C3501 поставляются уже с платформой App2Me. На этой инновационной платформе установлены виджеты, которые помогут пользователям вне офиса настроить МФУ под свои потребности и взаимодействовать с ним. Эти однозадачные приложения автоматически распознаются любым МФУ, готовым к работе с App2Me, как только они установлены на подсоединенный компьютер или ноутбук. При первом же обнаружении виджетов пользователя, они будут отображены прямо на дисплее МФУ, предоставив быстрый доступ к последним имеющимся инструментам и приложениям.



С ЗАБОТОЙ ОБ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

Компания Nashuatec стремится снизить вредное воздействие на окружающую среду, а также уменьшить ваши расходы. Аппараты MP C3001/MP C3501 оснащены функциями, которые заботятся об окружающей среде и помогают экономить. К таким функциям относятся двусторонняя печать, очень низкое потребление энергии в спящем режиме, увеличенная емкость тонера и пониженное потребление энергии в целом. Устройства также можно перевести в эко-режим, что существенно сократит потребление энергии. Аппараты оснащены индукционным валиком термического закрепления, благодаря чему достигается быстрое время прогрева. Более того, продукция компании Nashuatec соответствует международному стандарту Energy star. Это означает меньшее выделение углерода при подаче необходимой энергии для работы на устройствах Nashuatec.

КОПИР

Процесс копирования:	Сканирование лазерным лучом и электрофотографическая печать
Скорость копирования:	Полноцветная: 30/35 копий в минуту Монохромная: 30/35 копий в минуту
Разрешение:	600 т/д
Множественное копирование:	До 999
Время прогрева:	23 секунды
Время выдачи первого листа:	Полноцветная: 7,8 секунд Монохромная: 4,9 секунды
Масштабирование:	25 - 400% (с шагом 1%)
Память:	1,5 Гб (стандартно)
Жесткий диск:	160 Гб (стандартно)
Подача бумаги:	Стандартно: 2 x 550 листов обходной лоток 1 x 100 листов Макс.: 4 400 листов
Емкость выходных лотков:	Макс.: 1 625 листов
Формат бумаги:	A6 - A3
Плотность бумаги:	Лотки для бумаги: 60 - 256 г/м ² Обходной лоток: 60 - 300 г/м ² Дуплекс: 60 - 169 г/м ²
Двусторонняя печать:	Стандартно
Габариты (Ш x Г x В):	670 x 671 x 760 мм
Вес:	Менее 120 кг (с реверсивным АПД)
Источник питания:	220 - 240 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность:	Рабочий режим: Макс. 1,7 кВт Режим энергосбережения: 95 Вт Режим автовключения: 1,4 Вт
ТЕС (общее энергопотребление):	1,63/1,84 кВт/ч

ПРИНТЕР

Скорость печати:	Полноцветная: 30/35 отпечатков в минуту Монохромная: 30/35 отпечатков в минуту
Язык принтера:	Стандартно: PCL5c, PCL6 (XL) Опция: Adobe® PostScript® 3™, IPDS
Разрешение:	Макс.: 1200 x 1200 т/д
Интерфейс:	Стандартно: Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB 2.0, USB Host I/F Опция: Двухнаправленный IEEE 1284/ECP, беспроводная ЛВС(IEEE 802.11a, b, g, поддержка WPA), Ethernet 1000 base-T, слот USB 2.0/SD
Сетевой протокол:	TCP/IP, IPX/SPX
Поддерживаемые ОС:	Windows® 2000/XP/Vista/7/Server 2003/Server 2008/Server 2008R2, Novell® NetWare® 6.5, Sun® Solaris 2.6/7/8/9/10, HP-UX 10.x/11.x/ 11iv2/11iv3, SCO OpenServer 5.0.6/5.0.7/6.0, RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise, IBM® AIX v4.3/5L v5.1/v5.2/v5.3, Macintosh OS X v10.2 или более поздняя версия (собственная OS X), IBM® System i5™ HPT, SAP® R/3®, NDPS Gateway, AS/400® использующая OS/400 Host Print Transform, Citrix

СКАНЕР

Скорость сканирования:	Ч-Б / Полноцв.: Макс. 51 оригинал в минуту (LEF, A4, 200 т/д)
Разрешение:	Макс. 1 200 т/д (только сканирование TWAIN)
Размеры оригинала:	A5 - A3
Типы создаваемых файлов:	PDF/JPEG/TIFF/PDF высокого сжатия
Драйверы в комплекте:	Сетевой TWAIN
Сканирование с отправкой по эл. почте:	SMTP, POP3
Число адресов назначения:	Макс. 500 на задание
Число сохраняемых адресов назначения:	Макс. 2 000
Адресная книга:	Через LDAP или локально на жестком диске
Сканирование с отправкой в папку:	SMB, FTP, NCP
Адресат:	Макс. 50 папок на задание

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

SmartDeviceMonitor™, Web SmartDeviceMonitor™, Web Image Monitor

ФАКС (ОПЦИЯ)

Система:	PSTN, PBX
Совместимость:	ITU-T (CCITT) G3, ITU-T (Т.37) Интернет-факс, ITU-T (Т.38) IP-факс
Скорость модема:	Макс.: 33,6 кбит/с
Разрешение:	Стандартное/повышенное: 200 x 100/200 т/д Макс.: 400 x 400 т/д (опция)
Метод сжатия:	MH, MR, MMR, JBIG
Скорость сканирования:	1,2 секунды (A4, SEF, стандартн./повышенный режим)
Объем памяти:	Стандартно: 4 Мб Макс.: 28 Мб
Резервная память:	Да

ДРУГИЕ ОПЦИИ

Крышка стекла экспонирования, реверсивный АПД на 50 листов, ручка АПД, низкая тумба, роликовый стол, лоток для бумаги на 550 листов, 2 лотка для бумаги на 550 листов, боковой лоток большой емкости на 1200 листов, лоток большой емкости на 2000 листов, переходной модуль, финишер на 500 листов, многолоточный финишер на 1000 листов, финишер-брошюровщик на 1000 листов, несколько наборов для перфорации, 2-й порт G3, 3У факса, устройство маркировки отправленных факсов, внутренний сдвижной лоток, односекционный лоток, боковой лоток, устройство подачи конвертов, браузер, крепление для считывателя карт, преобразователь форматов файлов, модуль полного удаления временных данных на жестком диске, крепление для аудитрона, Remote Communication Gate (канал удаленной связи), GlobalScan NX, карта прямой печати с фотоаппарата, Card authentication package (модуль аутентификации по карте), слот USB 2.0/SD, пакет шрифтов Unicode для SAP, профессиональные программные решения

Nashuatec обеспечивает соответствие данных продуктов рекомендациям EC ENERGY STAR по энергосбережению.

Информацию о наличии моделей, опциональных устройств и программного обеспечения можно получить у вашего местного поставщика продуктов Nashuatec.

Сертифицировано по международным стандартам ISO9001 и ISO14001.

Все торг. марки и назв. продуктов явл-ся торг. знаками своих владельцев. Техн. хар-ки и внешн. вид могут быть изменены без увед-ия. Цвет устр-ва отличен от цвета в брош. Изобр-ия не являются фото, возможны различия.

Данная брошюра, ее содержание и/или макет не могут быть изменены и/или адаптированы, част-но или полн-ю скопированы и/или включены в другие материалы без предвар-го письм. разеш. Ricoh Europe PLC.

www.nashuatec.com



nashuatec



nashuatec

КОПИРЫ - ПРИНТЕРЫ - МФУ

8 (495) 798-798-9

8 (495) 97-97-892

www.copyservis.ru

ОФИСНАЯ ТЕХНИКА

АВТОРИЗОВАННЫЙ ДИЛЕР