



- Цифровое Полноцветное МФУ А3/А3W. Копирование, Сетевые Печать и Сканирование, Автоподатчик DSPF, Дуплекс, Хранение Документов
- Скорость: Ч/Б и Цветных -50 стр/мин; Разрешение печати 1200 x 1200 dpi; Плотная бумага до 256 г/м2
- Печать и дуплекс на бумаге до 209 г/м2
- Высокая скорость сканирования до 70 оригиналов в минуту; Большой запас бумаги 1100 листов стандартно и до 5600 листов макс.
- Скоростной сетевой интерфейс Gigabit Ethernet; Функция Сетевого Тандема (копирование и печать)
- Жёсткий диск на 80 Гб; Поддержка LDAP; Опциональная Клавиатура
- Сдвиг заданий; Электронная сортировка, 2-а USB порта (один на панели); Прямая печать с USB-накопителей, Сканирование на USB-накопитель
- Поддержка сетевого стандарта безопасности IEEE802.1X; Низкая стоимость владения; Современный и привлекательный дизайн

Полноцветная высокопроизводительная многофункциональная модель формата А3/А3W. Современное МФУ MX-5001N оснащено самыми передовыми оригинальными технологиями от Sharp, которые предлагают вашей работе совершенно новый качественный уровень. Возможность копирования и печати с максимальной скоростью в 50 страниц в минуту, как в цветном, так и черно-белом режимах и сканирование до 70 оригиналов в минуту позволяет обеспечить великолепное качество документов и оптимизировать документооборот Вашей компании без какой-либо потери в производительности. Простые и понятные инструменты управления аппаратом, представленные в частности, удобным цветным большим 8,5-дюймовым сенсорным W-VGA дисплеем, позволят даже самому неискущённому пользователю воспользоваться всеми возможностями этой машины. Более того, высокоэффективные технологии защиты данных, в области которых Sharp является признанным и безусловным лидером, позволяют соответствовать растущим современным требованиям.



Общее

- Скорость Цветной печати стр/мин (А4): **50**
- Скорость Ч/Б печати стр/мин (А4): **50**
- Скорость Цветной печати стр/мин (А3): **22**
- Скорость Ч/Б печати стр/мин (А3): **22**
- Формат бумаги: макс./мин.: **A5R - A3W**
- Плотность бумаги (г/м2): **55 - 256**
- Запас бумаги: стандартно (листов): **1100**
- Запас бумаги: макс. (листов): **5600**
- Время прогрева (сек.): **140**
- Общая память мин/макс (МБ): **1024 - 2048**
- Память принтера мин/макс (МБ): **1024 - 2048**
- Жёсткий диск: **STD**
- Ёмкость жёсткого диска (Гб): **80**
- Дуплекс: **STD**
- Потребляемая мощность - зависит от местного напряжения переменного тока (Гц): **220 - 240V, 50/60Hz**
- Потребляемая мощность (КВт): **1.84**
- Размеры (мм): **645 x 695 x 960**
- Вес (кг): **123**

Копир

- Формат оригинала (макс.): **A3**
- Время выхода первой Цветной копии (сек.): **5.9**
- Время выхода первой Ч/Б копии (сек.): **4.1**
- Электронная сортировка стандартно: **✓**
- Непрерывное копирование (макс. копий): **999**
- Разрешение Ч/Б сканирования (т/д): **600 x 600**
- Разрешение Цветного сканирования (т/д): **600 x 600**
- Разрешение печати (т/д): **1200 x 1200**
- Градация (эквивалент) - Ч/Б: **2**
- Градация (эквивалент) - Цвет: **256**
- Диапазон масштабирования (%): **25 - 400**
- Предустановленное масштабирование копирования: **10**

Устройство подачи оригиналов

- Запас оригиналов (листов): **150**

Сетевой сканер

- Сетевой сканер (Стандартно/Дополнительно): **STD**
- Метод сканирования с Панели управления и с помощью TWAIN: ✓
- Разрешение сканирования с TWAIN (т/д): **100,200, 300,400, 600**
- Разрешение сканирования с панели (т/д): **75,100, 150,200, 300,400, 600,50 to 9600, custom**
- Форматы файла: **XPS, TIFF, PDF, encrypted PDF, high-compression PDF, JPEG (colour only)**
- ПО/Утилиты сканера: **Network Scan Tool, Sharpdesk, Sharp TWAIN**
- Адресация сканирования на Рабочий стол: ✓
- Адресация сканирования FTP, e-mail: ✓
- Адресация сканирования в Сетевую папку: ✓
- Адресация сканирования на USB устройство: ✓

Сетевой принтер

- Разрешение (т/д): **1200 x 1200**
- Разрешение (со сглаживанием) т/д: **1200 x 1200**
- Сетевой принтер (Стандартно/Дополнительно):
Стандартно
- Интерфейс Станд/Опц: **Стандартно USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Gigabit Ethernet**
- Поддерживаемые ОС стандартно: **Windows 98/ME/NT4.0 SP5 или позднее/2000/Server 2003/XP/Vista/Server 2008/Server 2008R2/Windows 7.**
- Опция **MX-PKX1** для Mac OS 9.2.2/Mac OS X 10.2.8/10.3.9
- Сдвиг заданий: **Стандартно**
- Сетевые протоколы: **TCP/IP (IPv4 и IPv6), IPX/SPX (NetWare), NetBEUI, EtherTalk (AppleTalk)**
- Протоколы печати: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail печать), HTTP, Novell Printserver приложение с NDS и Bindery, FTP для загрузки печатных файлов, EtherTalk печать, IPP**
- Эмуляция PDL принтера стандартно/дополнительно:
Стандартно PCL 5c/6, Опция PS3 (MX-PKX1), XPS (MX-PUX1)
- Доступные шрифты: **80 (PCL), 136 (PS3)**

Финишная обработка

- Ёмкость выходного лотка (макс.): **500 - 4000**
- Сшивание (листов) макс.: **50**
- Сшивание скрепками: ✓
- Сдвиг заданий: ✓
- Дырокол: ✓

Хранение документов

- Хранение документов (Стандартно/Дополнительно): **STD**
- Объём хранения документов - основная и пользовательская папки (стр.): **5500**
- Объём хранения документов - папка быстрого сохранения (стр.): **1700**
- Сохранённые задания: **Копирование, Печать, Прямая Печать, Сканирование**

Функция Предпросмотра Документов:

- **Копирование, Сканирование, Хранимые документы, Web-страница, USB флеш-память**
- Папки хранения: **Папка быстрого доступа, Главная папка, Пользовательская папка**

Конфиденциальное хранение (Защита паролем)

- Конфиденциальное хранение: ✓

Факсимильный аппарат

- Факс (Стандартно/Опционально): **NET**
- Метод сжатия: **MH/MR/MMR/JBIG**
- Протокол связи: **Super G3**
- Время передачи (сек): **2**
- Скорость модема (бит/сек): **33,600 - 2,400**
- Разрешение при передаче:
STD 203.2 x 97.8 dpi/Extra Fine 406.4 x 391 dpi
- Формат документа (мин.): **A5**
- Формат документа (макс.): **A3**
- Память (МБ): **8**
- Уровни градации серого: **256**
- Память номеров; быстрый набор: **999**
- Передача данных по сети (макс. адресов): **500**