

# MX-5112N



- Цифровое Полноцветное МФУ А3/А3W. Копирование, Сетевые Печать и Сканирование, Дуплекс, Хранение Документов
- Скорость: Ч/Б и Цветных -51 стр/мин; Разрешение печати 1200 x 1200 dpi; Плотная бумага до 256 г/м2
- Печать из лотков и дуплекс на бумаге до 220 г/м2; Запас бумаги до 5600 листов
- Большой 10.1" Цветной ЖК Инновационный Интерактивный Дисплей; 5-ть положений наклона дисплея
- Память 3 Гб; Функция Сетевого Тандема (Копирование и Печать); Быстрый прогрев 34 сек.; Сдвиг заданий
- Жёсткий диск на 160 Гб; Поддержка LDAP; Высокая скорость сканирования до 51-75 оригиналов в минуту
- 2-порта USB: Прямая печать с USB-накопителей, Сканирование на USB-накопитель; Электронная сортировка
- Опционально: Автоподатчики RSPF или DSPF, Финишные устройства, XPS, Факс, Web-браузер для использования Интернета с дисплея, Модуль штампа

MX-5112N - серия МФУ с инновационным 10,1" Интерактивным Дисплеем - Полный Контроль Касанием Пальцев !!! - технология и дизайн, которые стремительно становятся стандартом индустрии. Похожие технологии используются в смартфонах и планшетных ПК. Любое действие на дисплее выполняется прикосновением пальцев, поэтому всё, что вы делаете — просмотр заданий, пролистывание файлов, редактирование страниц файла, поворот, перетаскивание/перемещение листов - становится удобным, эффективным и быстрым. Полноцветная компактная многофункциональная модель формата А3, А3W. Современное МФУ MX-5112N оснащено самыми передовыми оригинальными технологиями от Sharp, которые предлагают вашей работе совершенно новый качественный уровень. Возможность копирования и печати с максимальной скоростью в 51 страниц в минуту, как в цветном, так и черно-белом режимах и сканирование (LED-технология) до 51-75 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 10,1" интерактивным 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. Качество печати не менее важный показатель, чем скорость работы. Это еще один показатель, по которому эти аппараты выделяются из общего ряда. Реальное разрешение печати 1200x1200 dpi достигнуто благодаря применению специального нового тонера и девелопера — дает возможность получить новое, самое высокое, качество изображения. Также модный, элегантный внешний вид, делает новые МФУ заметными и выглядящими очень привлекательно. Опционально можно установить Web-браузер, с помощью которого можно свободно входить и использовать Интернет прямо с дисплея аппарата.



## Общее

- Скорость Цветной печати стр/мин (А4): **51**
- Скорость Ч/Б печати стр/мин (А4): **51**
- Скорость Цветной печати стр/мин (А3): **23**
- Скорость Ч/Б печати стр/мин (А3): **23**
- 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.): **34**
- Общая память мин/макс (МБ): **3072/4096**
- Жёсткий диск: **STD**

напряжения переменного тока (Гц): **200 - 240V, 50/60Hz**

- Потребляемая мощность (КВт): **1,84**
- Размеры (мм): **643 x 761 x 952 (RSPF)**  
**643 x 761 x 966 (DSPF)**
- Вес (кг): **119 (RSPF)**  
**127 (DSPF)**

#### Устройство подачи оригиналов

- Запас оригиналов (листов): **100 (RSPF)**  
**150 (DSPF)**

#### Хранение документов

- Хранение документов (Стандартно/Дополнительно): **STD**
- Объём хранения документов - основная и пользовательская папки (стр.): **20000**
- Объём хранения документов - папка быстрого сохранения (стр.): **10000**
- Сохранённые задания: **Копирование, печать, прямая печать, сканирование, факс**
- Папки хранения: **Папка быстрого доступа, Главная папка, Пользовательская папка (макс. 1000)**
- Конфиденциальное хранение: **✓**

#### Факсимильный аппарат

- Факс (Стандартно/Опционально): **Опция**
- Метод сжатия: **MH/MR/MMR/JBIG**
- Протокол связи: **Super G3**
- Время передачи (сек): **3**
- Скорость модема (бит/сек): **33.600 - 2.400**
- Разрешение при передаче:  
**STD 203,2 x 97,8 dpi/Ultra Fine 406,4 x 391 dpi**
- Формат документа (мин.): **A5**
- Формат документа (макс.): **A3**
- Память (МБ): **1024**
- Уровни градации серого: **256**
- Память номеров; быстрый набор: **2000**
- Передача данных по сети (макс. адресов): **500**

#### Копир

- Формат оригинала (макс.): **A3**
- Время выхода первой Цветной копии (сек.): **5,7**
- 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 600,600 x 400 (not available with RSPF installed)**
- Разрешение Цветного сканирования (т/д): **600 x 600**
- Разрешение печати (т/д):  
**600 x 600,9600 equivalent x 600 (interpolated)**
- Градация (эквивалент) - Ч/Б: **2**
- Градация (эквивалент) - Цвет: **256**
- Диапазон масштабирования (%):  
**25 - 400 (25 - 200% using optional RSPF/DSPF) in 1% increments**
- Предустановленное масштабирование копирования: **10**

#### Сетевой сканер

- Сетевой сканер (Стандартно/Дополнительно): **STD**
- Метод сканирования с Панели управления и с помощью TWAIN: **✓**
- Разрешение сканирования с TWAIN (т/д): **100,150, 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, JPEG (colour only), PDF, encrypted PDF, compact PDF, PDF/A**
- ПО/Утилиты сканера: **Network Scan Tool, Sharpdesk**
- 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 1200,600 x 600,9600 equivalent x 600 (interpolated)**
- Сетевой принтер (Стандартно/Дополнительно):  
**Стандартно**
- Интерфейс Станд/Опц:  
**Стандартно USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- Поддерживаемые ОС стандартно: **Windows 2000/XP, Windows Server 2003/2008/2008R2, Windows Vista, Windows**

**Опционально (требуется MX-PK11) Mac OS 9.0 - 9.2.2/  
Mac OS X 10.2.8/10.3.9/10.4.11/10.5-10.5.8/10.6-10.6.5**

- Сдвиг заданий: **Стандартно**
- Сетевые протоколы: **TCP/IP (IPv4 and IPv6), IPX/SPX (NetWare), NetBEUI, EtherTalk (AppleTalk)**
- Протоколы печати: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, Novell Printserver application with NDS and Bindery, FTP for downloading print files, EtherTalk printing, IPP**
- Эмуляция PDL принтера стандартно/дополнительно:  
**Стандартно PCL6, Опция: PS3, XPS**
- Доступные шрифты: **80 (PCL), 136 (PS3)**

#### Финишная обработка

- Ёмкость выходного лотка (макс.): **500 - 4100**
- Сшивание (листов) макс.: **50**
- Сшивание скрепками: **✓**
- Сдвиг заданий: **✓**
- Дырокол: **✓**