



- ▶ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ МФУ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ БОЛЬШИХ ОБЪЕМОВ ОФИСНОЙ ПЕЧАТИ
- ▶ СКОРОСТЬ ПЕЧАТИ/КОПИРОВАНИЯ В МИНУТУ: ДО 90/47 ОТПЕЧАТКОВ ФОРМАТА А4/АЗ
- ▶ ЕМКОСТЬ ЛОТКОВ ПОДАЧИ: СТАНДАРТНО 3 100 ЛИСТОВ, МАКСИМАЛЬНО 8 500 ЛИСТОВ
- ▶ ПРОСТОЙ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ, УЛУЧШЕННЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС С 10,1" ЦВЕТНОЙ СЕНСОРНОЙ ЖК-ПАНЕЛЬЮ УПРАВЛЕНИЯ
- ▶ ОДНОПРОХОДНЫЙ АВТОПОДАТЧИК ДЛЯ ОДНО- И ДВУХСТОРОННИХ ДОКУМЕНТОВ (DSPF) ЕМКОСТЬЮ ДО 250 ЛИСТОВ, СКАНИРУЕТ ДО 120 ОРИГИНАЛОВ В МИНУТУ (1 СТОРОНА) ИЛИ ДО 240 ОРИГИНАЛОВ В МИНУТУ (С 2-Х СТОРОН) В ЦВЕТНОМ И МОНОХРОМНОМ РЕЖИМАХ
- ▶ ВАРИАНТЫ ПОСТПЕЧАТНОЙ ОБРАБОТКИ: СШИВАНИЕ ДО 100 ЛИСТОВ, БРОШЮРОВКА, НЕСКОЛЬКО ВАРИАНТОВ ФАЛЬЦОВКИ, КОРРЕКЦИЯ СКРУЧИВАНИЯ, ПОДРЕЗКА И ВКЛАДКА ОБЛОЖЕК
- ▶ ЧЕТЫРЕ УРОВНЯ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ ПРИ ПЕРЕДАЧЕ ПО СЕТИ И ПРИ ОБРАБОТКЕ/ХРАНЕНИИ ВНУТРИ УСТРОЙСТВА
- ▶ МОДУЛЬНАЯ АРХИТЕКТУРА - БОЛЬШОЙ ВЫБОР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОПЦИЙ

MX-M905EE - высокопроизводительная монохромная печатная система с производительностью до 90 отпечатков в минуту, идеально подходящая для печати больших объемов данных. Эта система предназначена для офисной печати и может обслуживать целый департамент. Несмотря на свои огромные возможности, МФУ совершенно просто в эксплуатации благодаря своему простому интерфейсу и не требует от оператора каких-либо особых навыков. Цветной сенсорный ЖК-дисплей с диагональю 10,1" полностью настраивается и все основные функции оказываются "под рукой" у оператора.

Устройство может печатать на бумаге плотностью до 300 г/м², а емкость подающих лотков может быть увеличена до 8 500 листов.

Система оборудована автоматическим однопроходным автоподатчиком для одно- и двухсторонних документов, способным отсканировать до 240 оригиналов в минуту (при сканировании одновременно с 2 сторон документа). Помимо этих возможностей, MX-M905EE штатно оснащено встроенным Wi-Fi модулем (обеспечивается поддержка мобильных печати и сканирования) и встроенной функцией подключения к облачным сервисам.

Модульная архитектура позволяет подобрать любую уникальную конфигурацию, соответствующую запросам конечных заказчиков. MX-M905EE - это высокопроизводительная документ-система, доступная не только для типографий и крупных копи-центров, но и для больших офисов.

ОБЩЕЕ

- Скорость в Ч/Б стр/мин (A4): **90**
- Скорость в Ч/Б стр/мин (A3): **47**
- Формат бумаги: макс.-мин.: **SRA3 - A5R**
- Плотность бумаги (г/м²): **52 - 220**
- Запас бумаги: Стандартно (листов): **3100**
- Запас бумаги: Максимально (листов): **8500**
- Время прогрева (сек.): **210**
- Общая память мин/макс. (Мб): **6144**
- Память принтера мин/макс. (Мб): **6144**
- ЖД: **STD**
- Размер ЖД (ГБ): **1024**
- Дуплекс: **Стандартно**
- Требования к электропитанию: **220 - 240 В, 50/60 Гц**
- Потребление энергии (кВт) (макс.): **2,3**
- Габариты основного модуля (мм): **1086 x 791 x 1237**
- Габариты в полной конфигурации (мм): **3390 x 791 x 1276**
- Масса (кг): **302**

УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ ОРИГИНАЛОВ

- Ёмкость (листов): **250**
- Скорость Ч/Б: **120 (simplex), 240(duplex)**
- Скорость Цвет: **120 (simplex), 240 (duplex)**

ХРАНЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ

- Хранение документов (Стандартно/Дополнительно): **STD**
- Ёмкость хранения документов - Главная и Пользовательская папки (стр): **35000**
- Ёмкость хранения документов - Папка быстрого доступа (стр): **10000**
- Сохранение заданий: **Копирование, печать, сканирование, передача факсов**
- Папки хранения: **Папка быстрого доступа, главная папка, пользовательские папки (максимально 1 000 папок)**
- Конфиденциальное хранение: **✓**

ФАКСИМИЛЬНЫЙ АППАРАТ

- Факс (Стандартно/Опционально): **OPT**
- Метод сжатия: **MH/MR/MMR/JBIG**
- Протокол связи: **Super G3/G3**
- Время передачи (сек.): **3**
- Скорость модема (bps): **33,600**
- Разрешение передачи: **203.2 x 97.8/406.4 x 391**
- Формат документа (мин.): **A5**
- Формат документа (макс.): **A3**
- Память (Мб) Стандартно/Опционально: **1024**
- Градация серого: **256**
- Память номеров набора: **999**
- Маршрутизация (макс. адресатов): **500**

КОПИР

- Формат оригинала (макс.): **A3**
- Выход первой копии в Ч/Б (сек.): **4,0**
- Электронная сортировка (E-Sort) Стандартно: **✓**
- Непрерывное копирование: **9999**
- Разрешение сканирования в Ч/Б (dpi): **600 x 600**
- Разрешение сканирования в Цвете (dpi): **600 x 600**
- Разрешение печати (dpi): **1200 x 1200**
- Градации серого - в Ч/Б: **256**
- Диапазон масштабирования: **25 - 400**
- Предустановленные значения: **10 (5E/5R)**

СЕТЕВОЙ СКАНЕР

- Сетевой сканер (Стандартно/Дополнительно): **STD**
- Метод сканирования (Push scan и Pull scan): **✓**
- Разрешение при Push scan (dpi): **100,150, 200,300, 400,600**
- Разрешение при Pull scan (dpi): **75,100, 150,200, 300,400, 600,50 - 9600**
- Формат файлов:
XPS, PDF, защищенный PDF, скатый PDF, PDF/A-1B, JPEG, TIFF, PDF-файлы с возможностью поиска, Microsoft Office (расширения: pptx, xlsx, docx), текст (TXT), rich text (RTF)
- Утилиты сканера: **Sharpdesk**
- Адресация на Рабочий стол: **✓**
- Адресация на FTP, в E-mail: **✓**
- Адресация в сетевую папку: **✓**
- Адресация (Сканирование) на USB флеш-память: **✓**

СЕТЕВОЙ ПРИНТЕР

- Сетевой принтер (Стандартно/Дополнительно): **STD**
- Разрешение (dpi): **1200 x 1200**
- Разрешение повышенное (dpi): **1200 x 1200**
- Интерфейсы стандартно/оционально:
Стандартно: USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
- Поддерживаемые ОС стандартно: **Windows Vista, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Mac OS X 10.6 - 10.6,10.7,10.8,10.9,10.10,10.11,10.12**
- Сетевые протоколы:
TCP/IP, IPX/SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk), IPv6
- Протоколы печати: **LPR, Raw TCP (порт 9100), POP3 (e-mail печать), HTTP, Novell Printserver приложение с NDS и Bindery, FPT для загрузки файлов на печать, EtherTalk печать, IPP**
- PDL Стандартно/Опционально: **Стандартно: эмуляция PCL 6 и Adobe Postscript 3**
- Шрифты: **80 (PCL), 139 (PS3)**

ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА

- Ёмкость вывода: **4250**
- Степлирование (листов) макс.: **100**
- Брошюровка: **OPT**
- Сдвиг заданий: **STD**
- Дыроколы: **OPT**
- GBC Перфоратор: **OPT**
- Модуль Вставки: **OPT**
- Z-Фальцовка (Z-гиб): **OPT**

www.sharp.ru

SHARP

Be Original.

000 "ШАРП ЭЛЕКТРОНИКС РАША" Россия

105120, Москва

2-й Сыромятнический переулок д. 1, БЦ "Дельта-Плаза"

Телефон: (495) 899-0077

Факс: (495) 899-0078

Интернет: WWW.SHARP.RU Электронная почта: SUPPORT@SHARP.RU

Бесплатный междугородний телефон: (8) 800-200-7427 (800-200-SHARP)