



- ▶ ЦИФРОВАЯ ПЕЧАТНАЯ МАШИНА ДЛЯ КОРПОРАТИВНЫХ И КОММЕРЧЕСКИХ ТИПОГРАФИЙ. МАКСИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ ПЕЧАТИ В МЕСЯЦ - 500 000 КОПИЙ
- ▶ СТРАНИЦ В МИНУТУ: 90 Ч/Б
- ▶ ЕМКОСТЬ ПОДАЮЩИХ ЛОТКОВ: СТД. 3100 МАКС. 13500
- ▶ ЦИФРОВАЯ ПЕЧАТНАЯ МАШИНА, ПЕРВОКЛАССНЫЕ НАДЕЖНОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
- ▶ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ОПЦИИ ПОСТПЕЧАТНОЙ ОБРАБОТКИ: СШИВАНИЕ ДО 100 ЛИСТОВ, БРОШЮРОВКА, ФАЛЬЦОВКА В НЕСКОЛЬКО СГИБОВ, КОРРЕКЦИЯ СКРУЧИВАНИЯ, ОБРЕЗКА И ВКЛАДКА
- ▶ ОДНОПРОХОДНОЙ ДВУХСТОРОННИЙ ПОДАТЧИК ДОКУМЕНТОВ (DSPF) ЕМКОСТЬЮ 250 ЛИСТОВ В СТАНДАРТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ, ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЦВЕТНОЕ И Ч/Б СКАНИРОВАНИЕ СО СКОРОСТЬЮ 120 ОРИГ. /МИН. (СКАНИРОВАНИЕ ОДНОСТОРОННИХ ОРИГИНАЛОВ) И 200 ОРИГ. /МИН. (СКАНИРОВАНИЕ ДВУХСТОРОННИХ ОРИГИНАЛОВ)
- ▶ БОЛЬШАЯ ЦВЕТНАЯ СЕНСОРНАЯ 10.1" ЖК КОНТРОЛЬНАЯ ПАНЕЛЬ С РАСПОЗНАВАНИЕМ НЕСКОЛЬКИХ КАСАНИЙ И ИЗМЕНЯЕМЫМ УГЛОМ НАКЛОНА
- ▶ БЛАГОДАРЯ УДОБНОЙ КОНСТРУКЦИИ, ПРЕДОСТАВЛЕН ЛЕГКИЙ ДОСТУП КО ВСЕМ КЛЮЧЕВЫМ УЗЛАМ, ЧТО СВОДИТ К МИНИМУМУ ВРЕМЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ И ОБЕСПЕЧИВАЕТ БЕСПЕРЕБОЙНУЮ РАБОТУ

Даже беглой оценки возможностей MX-M904 будет достаточно, чтобы понять, что эта машина идеально подходит для долгой и непрерывной работы в сложных производственных условиях. MX-M904 демонстрирует скорость печати 90 страниц в минуту, способность управлять запасом бумаги в 13500 листов и плотностью до 300 г/кв.м, автоматическое двухстороннее сканирование со скоростью 200 ориг./мин., огромный выбор вариантов постпечатной обработки. Благодаря передовым инженерным решениям, в машине отлично сочетаются высочайшая надежность, выдающаяся производительность и удивительно тихая работа.

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 - 300**
- ▶ Запас бумаги: Стандартно (листов): **3100**
- ▶ Запас бумаги: Максимально (листов): **13500**
- ▶ Время прогрева (сек.): **210**
- ▶ Общая память мин/макс. (Мб): **5120**
- ▶ Память принтера мин/макс. (Мб): **5120**
- ▶ ЖД: **STD**
- ▶ Размер ЖД (ГБ): **1024**
- ▶ Дуплекс: **Стд.**
- ▶ Требования к электропитанию: **220 – 240 В, 8А, 50/60 Гц**
- ▶ Потребление энергии (кВт) (макс.): **2,76**
- ▶ Габариты основного модуля (мм): **1084 x 790 x 1237**
- ▶ Габариты в полной конфигурации (мм): **5982 x 790 x 1551**
- ▶ Масса (кг): **295**

УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ ОРИГИНАЛОВ

- ▶ Ёмкость (листов): **250**
- ▶ Скорость Ч/Б: **120 (simplex)200 (duplex)**
- ▶ Скорость Цвет: **120 (simplex)200 (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 (макс. 1000)**
- ▶ Конфиденциальное хранение: **✓**

ФАКСИМИЛЬНЫЙ АППАРАТ

- ▶ Факс (Стандартно/Опционально): **STD**
- ▶ Метод сжатия: **MH/MR/MMR/JBIG**
- ▶ Протокол связи: **Super 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: **1**
- ▶ 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, 60050 - 9600**
- ▶ Формат файлов: **XPS, PDF, Encrypted PDF, Compact PDF, PDF/A-1b, JPEG, TIFF**
- ▶ Утилиты сканера: **Sharp OSA Network Scanner Tool, 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/опционально: **Стд. USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ Поддерживаемые ОС стандартно: **Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows 7Mac OS X 10.4.11,10.5 - 10.5.8,10.6 - 10.6.8,10.7 - 10.7.4**
- ▶ Сетевые протоколы: **TCP/IP, IPX/SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk), IPv6**
- ▶ Протоколы печати: **LPR, Raw TCP (port 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: **Стд. PCL6, Genuine Adobe PS3, Опц. XPS**
- ▶ Шрифты: **80 (PCL), 136 (PS3)**

ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА

- ▶ Ёмкость вывода: **4000**
- ▶ Степлериование (листов) макс.: **100**
- ▶ Брошюровка: **OPT**
- ▶ Сдвиг заданий: **STD**
- ▶ Дыроколы: **OPT**
- ▶ GBC Перфоратор: **OPT**
- ▶ Модуль Вставки: **OPT**
- ▶ Z-Фальцовка (Z-сгиб): **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 междугородный телефон: (8) 800-200-7427 (800-200-SHARP)