



- 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 MAKC. 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 МХ-М904 будет достаточно, чтобы понять, что эта машина идеально подходит для долгой и непрерывной работы в сложных производственных условиях. МХ-М904 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.









ОБШЕЕ

- ▶ Скорость в Ч/Б стр/мин (A4): 90
- ▶ Скорость в Ч/Б стр/мин (А3): 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 (Гб): 5 ▶ жд: STD
- ▶ Размер ЖД (Гб): 1000
- Дуплекс: Стд.
- ▶ Требование к электропитанию: 220 240 В, 8A, 50/60 Гц
- ▶ Потребление энергии (кW) (макс.): 2,76
- ▶ Габариты основного модуля (мм): 1084 x 790 x 1237
- ▶ Габариты в полной конфигурации (мм): 5982 x 790 x 1551
- ▶ Macca (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
- 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
- ▶ Степлирование (листов) макс.: 100
- ▶ Брошюровка: ОРТ Сдвиг заданий: **STD**
- Дыроколы: ОРТ
- GBC Перфоратор: **ОРТ**
- Модуль Вставки: ОРТ
- ▶ Z-Фальцовка (Z-сгиб): ОРТ

www.sharp.ru



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)