



- ▶ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ МОНОХРОМНАЯ ДОКУМЕНТ-СИСТЕМА С ОБЪЕМОМ ПЕЧАТИ/КОПИРОВАНИЯ ДО 500 000 ОТПЕЧАТКОВ
- ▶ СКОРОСТЬ ПЕЧАТИ/КОПИРОВАНИЯ В МИНУТУ: ДО 105/52 ОТПЕЧАТКОВ ФОРМАТА А4/А3
- ▶ ЕМКОСТЬ ПОДАЮЩИХ ЛОТКОВ: СТАНДАРТНО 3 100 ЛИСТОВ, МАКСИМАЛЬНО 13 500 ЛИСТОВ
- ▶ МОЩНАЯ И НАДЕЖНАЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ДОКУМЕНТ-СИСТЕМА С ПОДДЕРЖКОЙ ВНЕШНЕГО RIP FIERY®, ЧТО ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НА ВСЕХ ЭТАПАХ ПРОЦЕССА ОБРАБОТКИ ЗАДАНИЯ, ДОСТИЖЕНИЕ МАКСИМАЛЬНОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ, СНИЖЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ РАСХОДОВ
- ▶ БОЛЬШОЙ, ПОЛНОСТЬЮ РЕГУЛИРУЕМЫЙ СЕНСОРНЫЙ ДИСПЛЕЙ С ДИАГОНАЛЬЮ 15,4", ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЙ УПРАВЛЕНИЕ ВСТРОЕННЫМ ПРИНТ-СЕРВЕРОМ SHARP, А ТАКЖЕ ВНЕШНИМ RIP FIERY®
- ▶ ПОЛНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ С EFI FIERY® НА УРОВНЕ РАБОЧИХ ПРОЦЕССОВ, САМАЯ СОВРЕМЕННАЯ МОДИФИКАЦИЯ СЕРВЕРА ПЕЧАТИ FIERY® В КАЧЕСТВЕ ОПЦИИ
- ▶ ШЛЮЗ, ПОЗВОЛЯЮЩИЙ В ОДНО КАСАНИЕ ПОЛУЧИТЬ ДОСТУП К FIERY® COMMAND WORKSTATION
- ▶ ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ПОСТПЕЧАТНОЙ ОБРАБОТКИ, ПОДДЕРЖКА РАЗЛИЧНЫХ ФОРМАТОВ ДОКУМЕНТОВ, ВКЛЮЧАЯ SRA3

Представляем MX-M1055EE - мощную документ-систему, эффективную на всех этапах обработки задания и заметно снижающую эксплуатационные расходы. Система оснащена многочисленными функциями, которые по достоинству будут оценены любым пользователем. MX-M1055EE - идеальный выбор для загруженных корпоративных типографий. Сердцем системы является интегрированный сервер печати Sharp, отмеченный наградами за интуитивно понятный сенсорный интерфейс, позволяющий оперативно осуществлять настройки при обработке заданий любой сложности. Помимо встроенного собственного контроллера, MX-M1055EE работает с принт-серверами EFI FierY®. Уникальный режим шлюза обеспечивает удобный доступ в одно касание к EFI Command WorkStation без необходимости в дополнительной рабочей станции.

Просто нажмите на клавишу FierY® для переключения между Command WorkStation и полнофункциональным «родным» интерфейсом Sharp. В режиме шлюза FierY® любые задания, поступающие на Command WorkStation, а также любые настройки, как самого устройства, так и отпечатываемых материалов, которые вы хотите сделать, могут быть выполнены непосредственно с панели управления. Все операции выполняются просто и без лишних усилий.

Спроектированный для быстрой и экономичной печати, копирования и сканирования, MX-M1055EE использует мощь технологии производства управления печатью компании Sharp и способен удовлетворить даже самых требовательных пользователей. Расширенные настройки облегчают оператору управление свойствами бумаги, оптимизацию печати на специальных и нестандартных материалах, сокращают время простоя.

Большая цветная панель управления с диагональю 15,4" отклоняется и поворачивается, что делает ее удобной для просмотра и редактирования заданий перед печатью, способствует сокращению ошибок и повышению эффективности. Для еще большего удобства, панель полностью настраивается. Пользователи могут создавать свои собственные «домашние страницы», размещая на экране наиболее часто используемые функции. Клавиатура и сенсорная панель доступны в качестве опций.

MX-M1055EE крайне эффективна, когда требуется широкий функционал, унифицирование производственных процессов и оптимизация расходов.

ОБЩЕЕ

- ▶ Скорость в Ч/Б стр/мин (A4): **105**
- ▶ Скорость в Ч/Б стр/мин (A3): **52**
- ▶ 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): **1204**
- ▶ Дуплекс: **Стандартно**
- ▶ Требование к электропитанию: **220 – 240 В, 13А, 50/60 Гц**
- ▶ Потребление энергии (кВт) (макс.): **2,99**
- ▶ 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**
- ▶ Папки хранения: **Папка быстрого доступа, главная папка, пользовательские папки (максимально 1 000 папок)**
- ▶ Конфиденциальное хранение: **✓**

ФАКСИМИЛЬНЫЙ АППАРАТ

- ▶ Метод сжатия: **MH/MR/MMR/JBIG**
- ▶ Протокол связи: **Super G3**

КОПИР

- ▶ Формат оригинала (макс.): **A3**
- ▶ Выход первой копии в Ч/Б (сек.): **3,2**
- ▶ 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, защищенный PDF, сжатый 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: **Стандартно: 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 (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: PCL 6, Adobe Postscript 3, поддержка PCL 5, дополнительно: XPS**
- ▶ Шрифты: **80 (PCL), 136 (PS3)**

ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА

- ▶ Ёмкость вывода: **4000**
- ▶ Степлирование (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)