

This is Why



- ▶ МОНОХРОМНОЕ ЛАЗЕРНОЕ МФУ ДЛЯ СРЕДНИХ/БОЛЬШИХ РАБОЧИХ ГРУПП. МАКСИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ ПЕЧАТИ В МЕСЯЦ - 200 000 КОПИЙ
- ▶ ПЕЧАТЬ, КОПИРОВАНИЕ, СКАНИРОВАНИЕ, ФАКС, ХРАНЕНИЕ ФАЙЛОВ
- ▶ СТРАНИЦ В МИНУТУ: 46 Ч/Б
- ▶ ЕМКОСТЬ ПОДАЮЩИХ ЛОТКОВ: СТД. 600 МАКС. 6600 ЛИСТОВ
- ▶ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ ПЕЧАТЬ И СЕТЕВОЕ СКАНИРОВАНИЕ В ЦВЕТЕ С РАЗРЕШЕНИЕМ 1200 X 1200 Т/Д
- ▶ 10.1" ЦВЕТНОЙ СЕНСОРНЫЙ ЖК-ДИСПЛЕЙ С РАСПОЗНАВАНИЕМ НЕСКОЛЬКИХ КАСАНИЙ
- ▶ ДВУХСТОРННИЙ ОДНОПРОХОДНОЙ ПОДАТЧИК ДОКУМЕНТОВ (DSPF) НА 150 ЛИСТОВ И СКОРОСТЬЮ СКАНИРОВАНИЯ (С ОДНОЙ СТОРОНОЙ) 85 ИЗОБР. В МИНУТУ В ЦВЕТЕ И Ч/Б
- ▶ ОПЦИЯ ВЕБ-БРАУЗЕРА И ПЕЧАТЬ ВЕБ-СТРАНИЦ С ЭКРАНА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ МФУ

Оснащённое многими передовыми функциями повышения производительности, ч/б МФУ MX-M465N готово к работе с облачными приложениями и идеально подходит для всех загруженных офисов. Одного касания ЖК-панели управления достаточно для получения полного доступа к облаку или Офисному Облачному Порталу (CPO). Эта модель сертифицирована по стандартам Energy Star и в ней воплощены самые передовые энергосберегающие технологии, что заметно отразилось на целом ряде параметров, включая низкие эксплуатационные расходы, специальную формулу тонера, плавящегося при более низких температурах, короткое время прогрева. Объединив такие функциональные возможности как цветное сетевое сканирование, производительную печать, копирование и передачу факсов, MX-M465N имеет все для того, чтобы оказаться в эпицентре вашего документооборота. С функциональностью Открытой архитектуры Шарп(Sharp OSA), включенной в стандартный комплект поставки устройства, вы сможете связать МФУ с облачными приложениями, разработанными технологическими партнерами Sharp. Wi-Fi - в стандартной комплектации. Вы можете добавить опцию веб-браузера, получить доступ к интернету и распечатывать содержимое веб-страниц. Печатающий со скоростью 46 страниц в минуту, MX-M465N поддерживает формат A3-wide (328 x 453 мм), печатает и сканирует по сети, оснащен в стандартной комплектации однопроходным двухсторонним податчиком документов(DSPF), отлично передает мельчайшие детали изображения и может безопасно хранить документы, обеспечивая им абсолютную сохранность. Производительность может расширяться и дальше – за счет подключения опции факса, дополнительных лотков и опций постпечатной обработки. Дополнительная выдвижная клавиатура заметно упрощает ввод данных и дальнейшую их передачу по электронной почте. 10.1" цветной ЖК сенсорный дисплей позволяет мгновенно и интуитивно обратиться к самым продвинутым функциям. IT-администраторы по достоинству оценят интерфейс удаленного доступа, с помощью которого можно управлять контрольной панелью МФУ по сети. Продвинутые утилиты управления устройством дают еще больше - они позволяют ограничивать доступ к различным функциям и вести учет расходов на печать.

ОБЩЕЕ

- Скорость Ч/Б печати стр/мин (A4): **46**
- Скорость Ч/Б печати стр/мин (A3): **22**
- Формат бумаги: макс./мин.: **A5R - A3W**
- Плотность бумаги (г/м²): **55 - 300**
- Запас бумаги: стандартно (листов): **600**
- Запас бумаги: макс. (листов): **6,600**
- Время прогрева (сек.): **12**
- Общая память мин/макс (МБ): **3072 - 4096**
- Жёсткий диск: **STD**
- Ёмкость жёсткого диска (Гб): **320**
- Дуплекс: **STD**
- Требования к электропитанию: напряжение (В) и частота (Гц): **220 - 240 В, 50/60 Гц**
- Потребляемая мощность (КВт): **1,84**
- Размеры (мм): **618 x 713 x 843**
- Вес (кг): **78**

УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ ОРИГИНАЛОВ

- Запас оригиналов (листов): **150**

ХРАНЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ

- Хранение документов (Стандартно/Дополнительно): **STD**
- Объём хранения документов - основная и пользовательская папки (стр.): **20.000**
- Объём хранения документов - папка быстрого сохранения (стр.): **10.000**
- Сохранённые задания: **Копирование, печать, сканирование, передача факсов**
- Папки хранения: **Папка быстрого доступа, главная папка, пользовательские папки (макс. 1000)**
- Конфиденциальное хранение: **✓**

ФАКСИМИЛЬНЫЙ АППАРАТ

- Факс (Стандартно/Опционально): **Опц.**
- Метод сжатия: **MH/MR/MMR/JBIG**
- Протокол связи: **Super G3**
- Время передачи (сек.): **3**
- Скорость модема (бит/сек): **33.600 - 2.400**
- Разрешение при передачи: **203,2 x 97,8, 406,4 x 391**
- 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 Ч/Б копии (сек.): **3,9**
- Электронная сортировка стандартно: **✓**
- Непрерывное копирование (макс. копий): **999**
- Разрешение Ч/Б сканирования (т/д): **600 x 600,600 x 400,600 x 300**
- Разрешение Цветного сканирования (т/д): **600 x 600**
- Разрешение печати (т/д): **1200 x 1200**
- Градация (эквивалент) - Ч/Б: **2**
- Градация (эквивалент) - Цвет: **256**
- Диапазон масштабирования (%): **25 - 400**
- Предустановленное масштабирование копирования: **10**

СЕТЕВОЙ СКАНЕР

- Сетевой сканер (Стандартно/Дополнительно): **STD**
- Метод сканирования с Панели управления и с помощью TWAIN: **✓**
- Разрешение сканирования с панели (т/д): **75,100, 150,200, 300,400, 600,50 - 9600**
- Форматы файла: **XPS, TIFF, PDF, PDF/A, encrypted PDF, JPEG**
- ПО/Утилиты сканера: **Sharpdesk, Sharpdesk Mobile**
- Адресация сканирования на Рабочий стол Sharpdesk: **✓**
- 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 600,9, 600 x 600**
- Разрешение (со слаживанием) т/д: **1200 x 1200**
- Сетевой принтер (Стандартно/Дополнительно): **Стд.**
- Интерфейс Станд/Опц:
Стд. USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
- Поддерживаемые ОС стандартно: **Windows Server 2003,2008, 2012, Windows XP, Windows Vista, Windows 7,8, Mac OS 10.4,10.5,10.6,10.7,10.8,10.9**
- Сетевые протоколы:
TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk)
- Протоколы печати: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail печать), HTTP, Novell Printserver приложение с NDS и Bindery, FTP для загрузки файлов на печать, EtherTalk печать, IPP**
- PDL стандартно/дополнительно: **Стд. PCL 6 эмуляция, Adobe PostScript 3 Опц. XPS**
- Доступные шрифты: **80 (PCL), 139 (PS3)**

ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА

- Ёмкость выходного лотка (макс.): **400 - 4000**
- Стеглирование (листов) макс.: **50**
- Сшивание скрепками: **OPT**
- Сдвиг заданий: **STD**
- Дырокол: **OPT**

www.sharp.ru

SHARP

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)