MX-M3551EU

Офисное МФУ с расширенными функциями безопасности, адаптируемое под изменения потребностей бизнеса компании



- 10,1" цветная сенсорная ЖК-панель управления с изменяемым углом наклона и инновационным пользовательским интерфейсом, отличающимся простой и понятной настройкой и навигацией по функциям МФУ
- Печатайте документы на любом сетевом МФУ, без привязки к конкретному устройству, с помощью функции "вытягивающей" печати*1
- Дополнительно прямая печать файлов Microsoft® Office с USBнакопителей*²
- Система распознавания символов (ОСR) позволит сканировать документы в файлы форматов Microsoft® Office и PDF-файлы с возможностью поиска*3
- Портал приложений Sharp для загрузки обновлений прошивки и внутренних приложений МФУ
- Продвинутая защита доступа, системных и пользовательских данных, а также автоматическое восстановление внутреннего ПО МФУ и "белый список"
- Светодиодные индикаторы даже на расстоянии показывают статус работы MФV
- Для отсканированных данных большого объема возможно создать URL-адрес на скачивание документа и отправить его по электронной почте



^{*}¹ Поддерживается любым из 5 МФУ, подключенным к одной и той же локальной сети. *² Необходимо установить опцию МХ-РU10. Использование данной функции возможно благодаря технологии Qualcomm® DirectOffice™ technology. ¹² Необходимо установить опцию МХ-ЕВ20. *⁴ Необходимо установить опцию МХ-МАХЕБ. ³² Необходимо установить опцию МХ-МАХЕБ. ³² Необходимо установить опцию МХ-МАХЕБ. ³² Необходимо установить опцию МХ-В18.

Спецификации

Скорость Ч/Б печати стр/мин (А4) 35 Скорость Ч/Б печати стр/мин (АЗ) 17 A5 - A3W Формат бумаги: макс./мин. Плотность бумаги (г/м2) 60 - 300 Запас бумаги: стандартно (листов) 650 Запас бумаги: макс. (листов) 6300 Время прогрева (сек.) 14 Общая память мин/макс (Гб) OPT Жёсткий диск Ёмкость жёсткого диска (Гб) 500 Дуплекс STD

Требования к электропитанию: 220 - 240 В, 50 / 60 Гц

напряжение (В) и частота (Гц) Потребляемая мощность (КВт)

1.84 608 x 650 x 834 Размеры (мм)

64 Вес (кг)

УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ ОРИГИНАЛОВ

Запас оригиналов (листов) 100

ХРАНЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ

Хранение документов OPT (Стандартно/Дополнительно)

Объём харанения документов - основная и 20 000

пользовательская папки (стр.) Объём харанения документов - папка 10 000

быстрого сохранения (стр.)

Сохранённые задания Копирование, печать,

сканирование, передача факсов Папки хранения Папка быстрого сохранения,

главная папка, пользовательские папки (максимально 1 000 папок)

Конфиденциальное хранение

ФАКСИМИЛЬНЫЙ АППАРАТ

Факс (Стандартно/Опционально) Дополнительно Метод сжатия MH / MR / MMR / JBIG

Протокол связи Super G3 Время передачи (сек) 33.600 - 2.400

Скорость модема (бит/сек) Разрешение при передачи 203,2 x 97,8, 406,4 x 391

Формат документа (мин.) A5 Формат документа (макс.) А3 Память (МБ) 1024 Уровни градации серого 256 Память номеров; быстрый набор 2000

БЕСПРОВОДНАЯ ЛОКАЛЬНАЯ СЕТЬ

Передача данных по сети (макс. адресов)

Беспроводная локальная сеть (Стандартно/Дополнительно)

Стандарт беспроводной сети IEEE802.11n/g/b Режим доступа Режим инфраструктуры,

программный режим точки

доступа

Безопасность WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK,

WPA2 FAP

Дополнительно

500

Формат оригинала (макс.) Время выхода первой Ч/Б копии (сек.) Электронная сортировка стандартно Непрерывное копирование (макс. копий)

Разрешение Ч/Б сканирования (т/д) Разрешение Цвтеного сканирования (т/д)

600 x 600 Разрешение печати (т/д) 600 x 600 Градация (эквивалент) - Ч/Б Градация (эквивалент) - Цвет 256 Диапазон масштабирования (%) 25 - 400 Предустановленное масштабирование 10

копирования

СЕТЕВОЙ СКАНЕР

Сетевой сканер (Стандартно/Дополнительно)

Метод сканирования с Панели управления

и с помощью TWAIN

Разрешение сканирования с панели (т/д)

Стандартно: TIFF, PDF, PDF / A-1b,

Форматы файла

защищенный PDF, JPEG, XPS Дополнительно: PDF / A-1a, сжатый PDF, PDF с возможностью поиска, Microsoft Office

А3

4,5

9999

STD

600 x 600, 600 x 400

(форматы: pptx, xlsx, docx), текст (TXT), rich text (RTF)

75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 -

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) 600 x 600, 9,600 x 600 Сетевой принтер Стандартно

(Стандартно/Дополнительно)

Интерфейс Станд/Опц Стандартно: USB 2.0,10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T,

дополнительно: поддержка подключения МФУ к

альтернативной локальной сети Windows Server 2008 / 2008R2 / Поддерживаемые ОС стандартно 2012 / 2012R2 / 2016 / 2019,

Windows 7 / 8.1 / 10 Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, Поддерживаемые ОС дополнительно

10.13, 10.14, 10.15 Сетевые протоколы TCP / IP (IPv4 IPv6)

LPR, Raw TCP (порт 9100), POP3 (е-Протоколы печати mail печать), HTTP, FTP для

загрузки файлов на печать, IPP, SMB, WSD

PDL стандартно/дополнительно Стандартно: эмуляция PCL 6,

поддержка PCL 5,

дополнительно: оригинальный

Adobe PostScript 3

Доступные шрифты 80 (РСL), 139 (оригинальный

Adobe PostScript 3)

ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА

Ёмкость выходного лотка (макс.) 500 - 3000 Степлирование (листов) макс. 65 OPT Сшивание скрепками Сдвиг заданий STD Дырокол OPT

РЕСУРС ТОНЕР-КАРТРИДЖА

Черный (отпечатков при 5% заполнении 40000 листа)

без предварительного уведомления. На момент публикации вся представленная информация была актуальной. Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active
рованными торговыми марками или торговыми марками компании Microsoft Соrporation в США и/или в других государствах. Adobe и PostScript 3 являются
ним Adobe Systems Incorporated в США и/или в других государствах. Google Drive, Gmail, Android и Google Cloud Print являются de LLC. Вох является торговой маркой, сервисной маркой или зар

ООО "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)

