

Монохромное МФУ формата А3 с продвинутым функционалом для средних и крупных компаний

MX-M5071EU

Офисное МФУ с расширенными функциями безопасности и превосходной функциональностью для выполнения любых задач



- 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
- Датчик движения сможет определить приближение пользователя к МФУ и вывести устройство из режима сна для его полной готовности к работе
- Печатайте документы на любом сетевом МФУ, без привязки к конкретному устройству, с помощью функции "вытягивающей" печати*¹
- Прямая печать файлов Microsoft® Office с USB-накопителей*²
- Портал приложений Sharp для загрузки обновлений прошивки и внутренних приложений МФУ
- LED-индикаторы над панелью управления покажут текущий статус МФУ, а LED-индикаторы однопроходного автоподатчика напомнят о забытом в нем документе
- Продвинутая защита доступа, системных и пользовательских данных, а также автоматическое восстановление внутреннего ПО МФУ и "белый список"
- Опциональная возможность добавления бумаги без приостановки заданий копирования / печати

*¹ Поддерживается любым из 5 МФУ, подключенным к одной и той же локальной сети. *² Использование данной функции возможно благодаря технологии Qualcomm® DirectOffice™ technology.



www.sharp.ru

SHARP
Be Original.

Спецификации

ОБЩЕЕ

Скорость Ч/Б печати стр/мин (А4)	50
Скорость Ч/Б печати стр/мин (А3)	24
Формат бумаги: макс./мин.	A5 - A3W
Плотность бумаги (г/м ²)	60 - 300
Запас бумаги: стандартно (листов)	650
Запас бумаги: макс. (листов)	6300
Время прогрева (сек.)	16
Общая память мин/макс (Гб)	5
Жёсткий диск	STD
Ёмкость жёсткого диска (Гб)	500
Дуплекс	STD
Требования к электропитанию: напряжение (В) и частота (Гц)	220 - 240 В, 50 / 60 Гц
Потребляемая мощность (КВт)	1,84
Размеры (мм)	616 x 660 x 838
Вес (кг)	72

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 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)	2
Скорость модема (бит/сек)	33.600 - 2.400
Разрешение при передаче	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

БЕСПРОВОДНАЯ ЛОКАЛЬНАЯ СЕТЬ

Беспроводная локальная сеть (Стандартно/Дополнительно)	Стандартно
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 EAP

Формат оригинала (макс.)	A3
Время выхода первой Ч/Б копии (сек.)	3,7
Электронная сортировка стандартно	•
Непрерывное копирование (макс. копий)	9999
Разрешение Ч/Б сканирования (т/д)	600 x 600, 600 x 400
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 (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	TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, защищенный PDF, сжатый PDF, JPEG, XPS, PDF с возможностью поиска, Microsoft Office (форматы: pptx, xlsx, docx), текст (TXT), rich text (RTF)
---------------	--

Адресация сканирования на Рабочий стол Sharpdesk	•
Адресация сканирования FTP, e-mail	•
Адресация сканирования в Сетевую папку	•
Адресация сканирования на USB устройство	•

Разрешение (т/д)	1200 x 1200, 600 x 600, 9,600 x 600
Сетевой принтер (Стандартно/Дополнительно)	Стандартно
Интерфейс Станд/Опц	Стандартно: USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T, дополнительно: поддержка подключения МФУ к альтернативной локальной сети

Поддерживаемые ОС стандартно	Windows 8.1, 10, Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019, Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
------------------------------	--

Сетевые протоколы	TCP / IP (IPv4, IPv6)
Протоколы печати	LPR, Raw TCP (порт 9100), POP3 (e- mail печать), HTTP, FTP для загрузки файлов на печать, IPP, SMB, WSD

PDL стандартно/дополнительно	Стандартно: эмуляция PCL 6, поддержка PCL 5, оригинальный Adobe PostScript 3
Доступные шрифты	80 (PCL), 139 (оригинальный Adobe PostScript 3)

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

Черный (отпечатков при 6% заполнении листа)	40000
--	-------