

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

MX-M6071EU

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.

Спецификации

ОБЩЕЕ

Скорость Ч/Б печати стр/мин (A4)	60
Скорость Ч/Б печати стр/мин (A3)	28
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.)	18
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

КОПИР

Формат оригинала (макс.)	A3
Время выхода первой Ч/Б копии (сек.)	3,5
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

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	✓

СЕТЕВОЙ ПРИНТЕР

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

РЕСУРС ТОНЕР-КАРТРИДЖА

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

Дизайн и спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления. На момент публикации вся представленная информация была актуальной. Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active Directory, Windows Server и Windows являются зарегистрированными торговыми марками или торговыми марками компании Microsoft Corporation в США и/или в других государствах. Adobe и PostScript 3 являются зарегистрированными торговыми марками или торговыми марками компании Adobe Systems Incorporated в США и/или в других государствах. Google Drive, Gmail, Android и Google Cloud Print являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками компании Google LLC. Box является торговой маркой, сервисной маркой или зарегистрированной торговой маркой компании Box Corporation of America. Торговая марка Google Drive используется с разрешения компании Google LLC. Veeva является торговой маркой или зарегистрированной торговой маркой компании Veeva Systems Inc. DENSO WAVE INCORPORATED является зарегистрированной торговой маркой компании DENSO WAVE INCORPORATED в Японии и в других государствах. AirPrint и Mac являются торговой маркой компании Apple Inc., зарегистрированной в США и в других государствах. Hewlett-Packard является зарегистрированной торговой маркой компании Hewlett-Packard. Qualcomm DirectOffice является продуктом компании Qualcomm Technologies, Inc. и является зарегистрированной торговой маркой или зарегистрированными торговыми марками Qualcomm Incorporated, зарегистрированной в США и в других государствах. DirectOffice является торговой маркой компании Sharp Corporation. Sharp является зарегистрированной торговой маркой Sharp Corporation в США и в других государствах. Sharp, Sharp logo, Sharp logo и логотипы являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками Sharp Corporation в США и в других государствах.

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)

SHARP
Be Original.