

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

# MX-M6070EE

Офисное МФУ, осуществляющее печатать, копирование и создание цифровых документов просто и эффективно



- Сетевая печать, копирование, сетевое цветное сканирование, факс (дополнительно), хранение документов
- Емкость лотков подачи: стандартно 650 листов, максимально 6 300 листов
- 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
- Малое время прогрева существенно сокращает потребление электроэнергии и улучшает производительность МФУ в целом
- Скорость печати/копирования в минуту: до 60/28 отпечатков формата А4/А3
- Максимальный объем печати/копирования в месяц до 300 000 отпечатков
- Функция Print Release («вытягивающая» печать)
- Система распознавания символов (OCR) в стандартной комплектации

# Спецификации

## ОБЩЕЕ

Скорость Ч/Б печати стр/мин (А4)	60
Скорость Ч/Б печати стр/мин (А3)	28
Формат бумаги: макс./мин.	A5 - A3W
Плотность бумаги (г/м <sup>2</sup> )	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)	3
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)	STD
Стандарт беспроводной сети	IEEE802.11n / g / b
Режим доступа	Infrastructure mode, Software AP mode
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, 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	TIFF, PDF, PDF / A, защищенный PDF, сжатый PDF, JPEG, XPS, PDF- файлы 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
Поддерживаемые ОС стандартно	Windows 8.1, 10, Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019, Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Сетевые протоколы	TCP / IP (IPv4 и 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 и Adobe PostScript 3, поддержка PCL 5
Доступные шрифты	80 (PCL), 139 (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
--	-------