

Цветное МФУ формата А4 следующего поколения

# MX-C304WEU

Продвинутое цветное МФУ формата А4 с простой интеграцией в бизнес-процессы компании



- Сетевая цветная печать, цветное копирование, сетевое цветное сканирование, факс, хранение документов
- Скорость печати/копирования в минуту: до 30 монохромных/цветных отпечатков формата А4
- Емкость лотков подачи: стандартно 300 листов, максимально 2 700 листов
- Компактное МФУ формата А4
- Максимальный объем печати/копирования в месяц до 52 500 монохромных и 22 500 цветных отпечатков
- 7.0" цветная сенсорная ЖК-панель управления с изменяемым углом наклона и инновационным пользовательским интерфейсом, отличающимся простой и понятной настройкой и навигацией по функциям МФУ
- Однопроходный автоподатчик для одно- и двухсторонних оригиналов и стартовый комплект в стандартной конфигурации
- Стандартно Wi-Fi и возможность подключения опционального второго LAN-порта (стороннего производителя), добавляющего поддержку одновременно двух локальных сетей со стороны МФУ

# Спецификации

## ОБЩЕЕ

Скорость Цветной печати стр/мин (A4)	30
Скорость Ч/Б печати стр/мин (A4)	30
Формат бумаги: макс./мин.	A6 - A4
Плотность бумаги (г/м <sup>2</sup> )	Минимальная - 55, максимальная - 220
Запас бумаги: стандартно (листов)	300
Запас бумаги: макс. (листов)	2700
Время прогрева (сек.)	47
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)	491 x 568 x 565
Вес (кг)	38

## УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ ОРИГИНАЛОВ

Запас оригиналов (листов)	50
---------------------------	----

## 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, работа с факсами
Папки хранения	Папка быстрого сохранения, главная папка, пользовательские папки (максимально 1 000 папок)
Конфиденциальное хранение	✓

## ФАКСИМИЛЬНЫЙ АППАРАТ

Факс (Стандартно/Опционально)	Стандартно
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	STD 203.2 x 97.8, Ultra Fine 203.2 x 195.6, Super Fine 203.2 x 391, Ultra fine 406.4 x 391
Формат документа (мин.)	A6
Формат документа (макс.)	A4
Память (МБ)	1
Уровни градации серого	256
Память номеров; быстрый набор	2000

## 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.)	A4
Время выхода первой Цветной копии (сек.)	6.7
Время выхода первой Ч/Б копии (сек.)	5.5
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, 600 x 400
Разрешение печати (т/д)	600 x 600, 9,600 (equivalent) x 600
Градация (эквивалент) - Ч/Б	256
Градация (эквивалент) - Цвет	256
Диапазон масштабирования (%)	25 - 400
Предустановленное масштабирование копирования	10 (5R / 5E)

## 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 via user setting
Форматы файла	TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, зашифрованный PDF, XPS, сжатый PDF, JPEG, PDF-файлы с возможностью поиска, Microsoft Office (форматы: pptx, xlsx, docx), текст (TXT [UTF-8]), rich text (RTF)
Адресация сканирования на Рабочий стол	✓
Адресация сканирования FTP, e-mail	✓
Адресация сканирования в Сетевую папку	✓
Адресация сканирования на USB устройство	✓

## СЕТЕВОЙ ПРИНТЕР

Разрешение (т/д)	600 x 600, 9600 (equivalent) x 600
Сетевой принтер (Стандартно/Дополнительно)	Стандартно
Интерфейс Станд/Опц	Стандартно: USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
Поддерживаемые ОС стандартно	2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, Windows® 7, 8.1, 10, Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, Linux
Сетевые протоколы	TCP / IP
Протоколы печати	LPR, Raw TCP (порт 9100), POP3 (e-mail печать) HTTP, IPP, FTP для загрузки файлов на печать, IPP, SMB, WSD
PDL стандартно/дополнительно	Стандартно: PCL 6, Adobe® PostScript®3, поддержка PCL 5
Доступные шрифты	80 (PCL), 139 (PostScript 3)

## ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА

Ёмкость выходного лотка (макс.)	100
---------------------------------	-----

## РЕСУРС ТОНЕР-КАРТРИДЖА

Черный (отпечатков при 5% заполнении листа)	6000
Голубой (отпечатков при 5% заполнении листа)	6000
Пурпурный (отпечатков при 5% заполнении листа)	6000
Желтый (отпечатков при 5% заполнении листа)	6000