

Монохромное МФУ формата А4 нового поколения

# MX-B456WHEU

Компактное офисное МФУ, обеспечивающее гибкие возможности для выполнения предъявляемых задач документооборота в офисе



- Сетевая печать и копирование со скоростью до 45 стр./мин., сетевое цветное сканирование, факс, хранение документов
- Продвинутая защита доступа, системных и пользовательских данных, а также автоматическое восстановление внутреннего ПО МФУ и "белый список"
- 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
- Простая авторизация мобильных устройств через NFC\*<sup>2</sup> или посредством сканирования QR-кода для печати или сканирования на МФУ
- Поддержка работы с мобильным приложением Sharpdesk Mobile для печати/сканирования, а также различных сторонних сервисов мобильной печати
- Поддержка одновременной работы сразу в 2-х независимых локальных сетях\*<sup>3</sup>

\*1: Оригиналов в минуту; при подаче листов формата А4. \*2: Подключение через NFC возможно только для устройств с ОС Android™. Необходимо приобрести считыватель карт и меток NFC \*3: Необходим Ethernet-адаптер, поддерживающий подключение МФУ к второй локальной сети. Компания Sharp проводила тестирование адаптера TP-LINK UE300 на совместимость с МФУ Sharp. \*4: Использование данной функции возможно благодаря технологии Qualcomm® DirectOffice™.

# Спецификации

## ОБЩЕЕ

Скорость Ч/Б печати стр/мин (А4)	45
Формат бумаги: макс./мин.	A6 – A4
Плотность бумаги (г/м <sup>2</sup> )	60 - 220
Запас бумаги: стандартно (листов)	550
Запас бумаги: макс. (листов)	2350
Время прогрева (сек.)	20
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)	492 x 517 x 638
Вес (кг)	33

## УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ ОРИГИНАЛОВ

Запас оригиналов (листов)	100
---------------------------	-----

## ХРАНЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ

Хранение документов (Стандартно/Дополнительно)	STD
Объём хранения документов - основная и пользовательская папки (стр.)	20000
Объём хранения документов - папка быстрого сохранения (стр.)	10000
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)	Стандартно
Метод сжатия	MH / MR / MMR / JBIG
Протокол связи	Super G3 / G3
Время передачи (сек)	3
Скорость модема (бит/сек)	33.600 - 2.400
Разрешение при передаче	STD 203,2 x 97,8 dpi / Ultra Fine 406,4 x 391 dpi
Формат документа (мин.)	A5
Формат документа (макс.)	A4
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, WPA2 / WPA3-mixed PSK / SAE, WPA2 / WPA3-mixed EAP, WPA3 EAP

## КОПИР

Формат оригинала (макс.)	A4
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
Разрешение печати (т/д)	600 x 600, 600 x 400
Градация (эквивалент) - Ч/Б	256
Диапазон масштабирования (%)	25 – 400, (25 – 200 using RSPF / DSPF) in 1% increments
Предустановленное масштабирование копирования	10 ratios (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 to 9,600 dpi via user setting
Форматы файла	TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, защищенный PDF, сжатый PDF, JPEG, XPS, PDF-файлы с возможностью поиска, Office Open XML (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)	600 x 600, 9,600 (equivalent) x 600
Сетевой принтер (Стандартно/Дополнительно)	Стандартно сетевой и беспроводной
Интерфейс Станд/Опц	Стандартно: USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T / 802.11 b / g / n
Поддерживаемые ОС стандартно	Windows 7, 8.1, 10, 11. Windows Server 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019. Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12
Сетевые протоколы	TCP / IP
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, оригинальный Adobe® PostScript®3, поддержка PCL 5
Доступные шрифты	80 (PCL), 139 (PS3)

## ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА

Ёмкость выходного лотка (макс.)	250
Степлирование (листов) макс.	30
Сдвиг заданий	OPT

## РЕСУРС ТОНЕР-КАРТРИДЖА

Черный (отпечатков при 5% заполнении листа)	30000
---	-------

Дизайн и спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления. Microsoft, 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. QR Code является зарегистрированной торговой маркой компании DENSO WAVE INCORPORATED в Японии и в других государствах. Dropbox является торговой маркой или зарегистрированной торговой маркой компании Dropbox, Inc. Gmail и Android являются торговыми марками компании Google LLC. Mac является торговой маркой компании Apple Inc., зарегистрированной в США и в других государствах. PCL является зарегистрированной торговой маркой компании Hewlett-Packard. Qualcomm DirectOffice является продуктом компании Qualcomm Technologies, Inc и/или её дочерних компаний. Qualcomm является торговой маркой компании Qualcomm Incorporated, зарегистрированной в США и в других государствах. DirectOffice является торговой маркой компании CSR Imaging US, LP, зарегистрированной в США и в других государствах. Все прочие названия компаний, продуктов и логотипы являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками соответствующих правообладателей. © Sharp Corporation, декабрь 2021. Спецификации MX-B456WHEU. Все товарные знаки зарегистрированы. Ошибки и пропуски допускаются.

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.