

Цветное МФУ формата А3 с расширенным функционалом для средних и крупных компаний.

# BP-30C25EU

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



- Компактное, с уникальным кубическим дизайном и минимальным размером зоны установки\*<sup>1</sup> в индустрии, устройство формата А3
- Портал приложений Sharp для загрузки обновлений прошивки и внутренних приложений МФУ
- 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
- Печатайте документы на любом сетевом МФУ, без привязки к конкретному устройству, с помощью функции "вытягивающей" печати\*<sup>2</sup>
- Дополнительно прямая печать файлов Microsoft® Office с USB-накопителей\*<sup>3</sup>

\*<sup>1</sup> "Зона установки" означает размеры пространства пола или поверхности стола, необходимого для установки основания цветного лазерного МФУ формата А3. \*<sup>2</sup> Поддерживается любым из 5 МФУ, подключенным к одной и той же локальной сети. \*<sup>3</sup> Необходимо установить опцию MX-PU10. Использование данной функции возможно благодаря технологии Qualcomm® DirectOffice™. \*<sup>4</sup> Необходимо установить опцию MX-EB20. \*<sup>5</sup> Необходимо установить опцию XX-AMX2ED. \*<sup>6</sup> Необходимо установить опцию MX-EB18.

# Спецификации

## ОБЩЕЕ

Скорость Цветной печати стр/мин (A4)	25
Скорость Ч/Б печати стр/мин (A4)	25
Скорость Цветной печати стр/мин (A3)	14
Скорость Ч/Б печати стр/мин (A3)	14
Формат бумаги: макс./мин.	A6 - A3W
Плотность бумаги (г/м <sup>2</sup> )	60 - 256
Запас бумаги: стандартно (листов)	350
Запас бумаги: макс. (листов)	1850
Время прогрева (сек.)	28
Общая память мин/макс (Гб)	5
SSD	STD
Емкость SSD (Гб)	128
Дуплекс	STD
Требования к электропитанию:	220 - 240 В, 50 / 60 Гц
напряжение (В) и частота (Гц)	
Потребляемая мощность (КВт)	1.84
Размеры (мм)	568 x 630 x 653
Вес (кг)	59

## УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ ОРИГИНАЛОВ

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

## ХРАНЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ

Хранение документов (Стандартно/Дополнительно)	STD
Объем хранения документов - основная и пользовательская папки (стр.)	5000
Объем хранения документов - папка быстрого сохранения (стр.)	5000
Сохраненные 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 (Super G3 / JBIG) / 6 (G3 / ECM)
Скорость модема (бит/сек)	33600 - 2400
Разрешение при передаче	STD 203.2 x 97.8 dpi / Ultra Fine 406.4 x 391 dpi
Формат документа (мин.)	A5
Формат документа (макс.)	A3
Память (Гб)	1
Уровни градации серого	256
Память номеров; быстрый набор	2000
Передача данных по сети (макс. адресов)	500

## РЕСУРС ТОНЕР-КАРТРИДЖА

Черный (отпечатков при 5% заполнении листа)	20000
Голубой (отпечатков при 5% заполнении листа)	15000
Пурпурный (отпечатков при 5% заполнении листа)	15000
Желтый (отпечатков при 5% заполнении листа)	15000

## КОПИР

Формат оригинала (макс.)	A3
Время выхода первой Цветной копии (сек.)	11
Время выхода первой Ч/Б копии (сек.)	8
Электронная сортировка стандартно	•
Непрерывное копирование (макс. копий)	9,999
Разрешение Ч/Б сканирования (т/д)	600 x 600, 600 x 400
Разрешение печати (т/д)	600 x 600
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)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Форматы файла	Стандартно: TIFF, PDF, PDF / A-1b, защищенный PDF, JPEG, XPS Дополнительно: PDF / A-1a, сжатый PDF, PDF с возможностью поиска, Microsoft Office (форматы: pptx, xlsx, docx), текст (TXT), 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
Разрешение (со сглаживанием) т/д	9600 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
Поддерживаемые ОС дополнительно	Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, Linux
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, дополнительно: оригинальный Adobe PostScript 3
Доступные шрифты	80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)

## БЕСПРОВОДНАЯ ЛОКАЛЬНАЯ СЕТЬ

Беспроводная локальная сеть (Стандартно/Дополнительно)	Дополнительно
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

Спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления. На момент публикации вся представленная информация была актуальной. Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active 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 торговыми марками компании Google LLC. Vox является торговой маркой, сервисной маркой или зарегистрированной торговой маркой компании DENSO WAVE INCORPORATED в Японии и в других государствах. AirPrint и Mac являются торговой маркой компании Apple Inc., зарегистрированной торговой маркой компании Hewlett-Packard. Qualcomm DirectOffice является продуктом компании Qualcomm Technologies, Inc. зарегистрированной в США и в других государствах. DirectOffice является торговой маркой компании Hewlett-Packard.

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.