

Цветное МФУ формата А3 с наращиваемым функционалом под меняющиеся потребности компании

MX-2651EU

Офисное МФУ с расширенными функциями безопасности, адаптируемое под изменения потребностей бизнеса компании



- Сетевая цветная печать, цветное копирование, сетевое цветное сканирование, факс (дополнительно), хранение документов; емкость лотков подачи: стандартно 650 листов, максимально 6 300 листов
- Скорость печати/копирования в минуту: до 26/15 монохромных или цветных отпечатков формата А4/А3
- Функция «вытягивающей» печати (Print Release)
- Малое время прогрева существенно сокращает потребление электроэнергии и улучшает производительность МФУ в целом
- Возможность подключения опционального второго LAN-порта (стороннего производителя) обеспечивает одновременную поддержку двух сетей со стороны МФУ
- Максимальный объем печати/копирования в месяц до 54 000 цветных и до 126 000 монохромных отпечатков
- 10,1" цветная сенсорная ЖК-панель управления с изменяемым углом наклона и инновационным пользовательским интерфейсом
- Опционально технология "единого входа в систему" обеспечивает простой доступ к популярным облачным сервисам хранения информации
- Многоуровневая система безопасности МФУ
- Дополнительно система распознавания символов (OCR), позволяющая создавать документы Microsoft Office в форматах .pptx, .xlsx, .docx и pdf-файлы с возможностью поиска

SHARP
Be Original.

Спецификации

ОБЩЕЕ

Скорость Цветной печати стр/мин (А4)	26
Скорость Ч/Б печати стр/мин (А4)	26
Скорость Цветной печати стр/мин (А3)	15
Скорость Ч/Б печати стр/мин (А3)	15
Формат бумаги: макс./мин.	A5 - SRA3
Плотность бумаги (г/м2)	60-300
Запас бумаги: стандартно (листов)	650
Запас бумаги: макс. (листов)	6300
Время прогрева (сек.)	20
Общая память мин/макс (МБ)	5000
Жёсткий диск	STD
Ёмкость жёсткого диска (Гб)	500
Дуплекс	STD
Требования к электропитанию: напряжение (В) и частота (Гц)	200 - 240 В, 50 / 60 Гц
Потребляемая мощность (КВт)	1.84
Размеры (мм)	608 x 650 x 834
Вес (кг)	79

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 1000 папок)
Конфиденциальное хранение	✓

ФАКСИМИЛЬНЫЙ АППАРАТ

Факс (Стандартно/Опционально)	Дополнительно
Метод сжатия	MH / MR / MMR / JBIG
Протокол связи	Super G3 / G3
Время передачи (сек)	1
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 (МБ)	1024
Уровни градации серого	256
Память номеров; быстрый набор	2000
Передача данных по сети (макс. адресов)	500

КОПИР

Формат оригинала (макс.)	A3
Время выхода первой Цветной копии (сек.)	6.7
Время выхода первой Ч/Б копии (сек.)	4.7
Электронная сортировка стандартно	✓
Непрерывное копирование (макс. копий)	9,999
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)	600 x 600, 9600 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 помощью TWAIN	✓
Разрешение сканирования с панели (т/д)	75,100,150,200,300,400,600,50 to 9600
Форматы файла	TIFF, PDF, PDF / A, защищенный PDF, сжатый PDF, JPEG, XPS
ПО/Утилиты сканера	Sharpdesk
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)	600x600,9600x600
Сетевой принтер (Стандартно/Дополнительно)	Стандартно
Интерфейс Станд/Опц	USB 2.0,10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
Поддерживаемые ОС стандартно	Windows Server 2008 / 2008R2 / 2012 / 2012R2 / 2016, Windows Vista, Windows 7,8.1,10
Поддерживаемые ОС дополнительно	Mac OS X 10.4,10.5,10.6,10.7,10.8,10.9,10.10,10.11,10.12,10.13, Linux
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
PDL стандартно/дополнительно	Стандартно: эмуляция PCL 6 и поддержка PCL 5, дополнительно: Adobe® PostScript® 3™, 80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)
Доступные шрифты	80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)

ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА

Ёмкость выходного лотка (макс.)	500 - 3000
Сшивание скрепками	OPT
Сдвиг заданий	STD
Дырокол	OPT