MX-6580NEE

Простота эксплуатации в сочетании с профессиональной производительностью



- Сетевая цветная печать, цветное копирование, сетевое цветное сканирование, передача факсов, хранение файлов
- Емкость подающих лотков: стандартно 3 100 листов, максимально 8 500 листов
- 10,1" цветная сенсорная ЖК-панель управления с изменяемым углом наклона и инновационным пользовательским интерфейсом
- Интегрированные передовые решения в сфере безопасности для максимальной защиты ваших данных и документов
- Скорость печати/копирования в минуту: до 65/33 монохромных или цветных отпечатков формата A4/A3
- Высокая скорость и большие объемы печати, широкий выбор опций постпечатной обработки
- Превосходное качество цветопередачи, система возобновления девелопера
- Встраиваемый сервер печати Fiery (дополнительное оборудование)



Спецификации

Скорость Цветной печати стр/мин (А4) 65 Скорость Ч/Б печати стр/мин (А4) 65 Скорость Цветной печати стр/мин (АЗ) 33 Скорость Ч/Б печати стр/мин (АЗ) 33 A5R - SRA3 Формат бумаги: макс./мин. 55 - 300 Плотность бумаги (г/м2) Запас бумаги: стандартно (листов) 3100 Запас бумаги: макс. (листов) 8500 Время прогрева (сек.) 55 Общая память мин/макс (Гб) 6 Жёсткий диск STD Ёмкость жёсткого диска (Гб) 1000 Дуплекс STD

Требования к электропитанию: 200 - 240 В, 50 / 60 Гц

3.84

напряжение (В) и частота (Гц) Потребляемая мощность (КВт)

Размеры (мм) 845 x 844 x 1221

211 Вес (кг)

УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ ОРИГИНАЛОВ

Запас оригиналов (листов) 150

ХРАНЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ

Хранение документов STD (Стандартно/Дополнительно)

Объём харанения документов - основная и 35000 пользовательская папки (стр.)

Объём харанения документов - папка 10000 быстрого сохранения (стр.)

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 / G3 Время передачи (сек) Less than 3 Скорость модема (бит/сек) 33.600 - 2.400

Разрешение при передачи 203,2 x 97,8 / 406,4 x 391

Формат документа (мин.) A5 Формат документа (макс.) АЗ Память (МБ) 1024 Уровни градации серого 256 Память номеров; быстрый набор 2000 Передача данных по сети (макс. адресов)

БЕСПРОВОДНАЯ ЛОКАЛЬНАЯ СЕТЬ

Беспроводная локальная сеть (Стандартно/Дополнительно)

Стандарт беспроводной сети

Режим доступа

Безопасность

Стандартно

IEEE802.11n/g/b Режим инфраструктуры, программный режим точки

доступа WEP, WPA Personal, WPA

Enterprise, WPA2 Personal, WPA2

Enterprise

Формат оригинала (макс.) Время выхода первой Цветной копии (сек.) Время выхода первой Ч/Б копии (сек.) Электронная сортировка стандартно Непрерывное копирование (макс. копий)

Разрешение Ч/Б сканирования (т/д) Разрешение Цветного сканирования (т/д)

Разрешение печати (т/д)

Градация (эквивалент) - Ч/Б Градация (эквивалент) - Цвет Диапазон масштабирования (%)

копирования

4.0

9999 600 x 600, 600 x 400

600 x 600

1200 x 1200, 600 x 600, 9600

(equivalent) x 600

256 25-400 Предустановленное масштабирование 10 (5R / 5E)

СЕТЕВОЙ СКАНЕР

Сетевой сканер (Стандартно/Дополнительно)

Метод сканирования с Панели управления и с помощью TWAIN

Разрешение сканирования с панели (т/д)

Форматы файла

TIFF, PDF, 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)

75, 100, 150, 200, 300, 400, 600,

Адресация сканирования на Рабочий стол Адресация сканирования FTP, e-mail Адресация сканирования в Сетевую папку Адресация сканирования на USB

устройство

STD

СЕТЕВОЙ ПРИНТЕР

Разрешение (т/д) Сетевой принтер

(Стандартно/Дополнительно) Интерфейс Станд/Опц

Поддерживаемые ОС стандартно

Сетевые протоколы Протоколы печати

PDL стандартно/дополнительно

Доступные шрифты

листа)

1200 x 1200, 600 x 600 Стандартно

Стандартно: USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T Windows Server 2008, 2012, 2012R2, 2016, Windows Vista. Windows 7, 8,1, 10, Mac OS 10,6,

10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, macoS

Sierra, Linux

TCP / IP

LPR, Raw TCP (порт 9100), POP3 (email печать), HTTP, приложение

Printserver or Novell c

поддержкой NDS и Bindery, FTP для загрузки файлов на печать, EtherTalk печать, IPP, SMB, WSD

Стандартно: PCL 6 и Adobe Postscript 3, поддержка PCL 5

80 (PCL), 139 (PS3)

ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА

Ёмкость выходного лотка (макс.) 4250 Степлирование (листов) макс. 100 OPT Сшивание скрепками Сдвиг заданий STD Дырокол OPT

РЕСУРС ТОНЕР-КАРТРИДЖА

Черный (отпечатков при 5% заполнении 65000 Голубой (отпечатков при 5% заполнении 40000 листа) Пурпурный (отпечатков при 5% заполнении 40000 Желтый (отпечатков при 5% заполнении 40000

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)

