

Техническая характеристика Многофункциональное устройство

Печать

Скорость черно-белой печати: не менее 25 стр./мин
Выход первой страницы не более 8,5 с
Нагрузка (в месяц, формат А4): не менее 8000 страниц
Технология печати: Лазерная
Качество черно-белой печати (режим наилучшего качества): не менее 600 x 600 т/д
Дисплей: Двухстрочный текстовый ЖК-дисплей
Быстродействие процессора: не менее 500 МГц
Датчик для автоматического определения типа бумаги: Нет

Подключение

Поддержка функции ePrint: Да
Беспроводной: Нет
Подключение, стандартное: 1 порт Hi-Speed USB 2.0, 1 порт 10/100 Ethernet, 1 разъем RJ-11 (факс)
1 разъем RJ-11 (только телефон)
Готовность к работе в сети: Стандартный (встроенный Ethernet)
Объем памяти не менее 128 Мб

Управление бумагой

Лоток подачи бумаги, стандартный. Лоток подачи на не менее 250 листов, лоток приоритетной подачи на не менее 10 листов
Выходной лоток для бумаги, стандартный. Лоток приема на не менее 100 листов
Двусторонняя печать: Автоматически (в комплекте поставки)
Поддерживаемые размеры печатных носителей
Лоток приоритетной подачи: А4, А5, В5(JIS), С5, DL, конверты, открытки; Входной лоток на не менее 250 листов: А4, А5, В5(JIS), С5, DL, конверты

Сканер

Тип сканера: Планшетный, с автоматическим устройством подачи документов (ADF)
Формат файла сканирования: JPEG, TIF, BMP, GIF, PDF, PNG
Разрешение при сканировании, оптическое: не менее 1200 т/д
Максимальный размер области сканирования (планшет): 216 x 297 мм
Максимальный размер области сканирования (ADF): 216 x 356 мм
Скорость сканирования (обычный режим, формат А4): не менее 15 стр./мин (ч/б, цветной режим)
Автоматическое двухстороннее сканирование документов: Нет
Емкость автоматического устройства подачи документов: не менее 35 листов

Копир

Скорость копирования (обычный режим): не менее 25 копий/мин
Разрешение при копировании (чёрный текст): не менее 600 x 600 т/д
Разрешение при копировании (цветной текст и графические изображения): не менее 600 x 600 т/д
Настройка уменьшения/увеличения копий: от 25 до 400%
Количество копий, максимум: не менее 99 копий

Факс

Работа с факсами: Да
Скорость передачи факсов: не менее 3 с на страницу
Память факса: не менее 400 страниц
Разрешение факса: не менее 300 x 300 т/д (поддержка передачи полутонов)
Быстрый набор, максимальное количество номеров: не менее 119 номеров (119 номеров группового набора)
Охват вещания: не менее 119 адресатов

Питание

Напряжение на входе: 220–240 В переменного тока (+/-10%), 50/60 Гц (+/-2 Гц), 2,9 А

Габариты (Ш x Г x В) не более 445 x 345 x 375 мм

Вес не более 12 кг

Комплектация

МФУ

Начальный черный картридж для комплектации и стандартный картридж для комплектации

накладка на панель управления

Компакт-диск с ПО и руководством пользователя в электронном формате

Руководство по началу работы

Информационный листок поддержки

кабели питания

Телекоммуникационный/факсимильный кабель

Гарантия: не менее 1 года с момента поставки

Указание модели и предоставление технической спецификации с точными характеристиками обязательно

Техническая характеристика Сканер, 600 dpi

Тип сканера: планшетный с устройством автоматической подачи документов (ADF)

Формат: А4

Двустороннее сканирование: Да

Интерфейс: USB 2.0

Панель управления: LED дисплей, предлагающий на выбор девять различных сценариев сканирования 5 кнопок (стрелки вверх и вниз для передвижения по меню, запуск одностороннего и двустороннего сканирования, кнопка включения)

Габариты (ШхГхВ): не менее 130*320*450, не более 140*330*460 мм

СКОРОСТЬ СКАНИРОВАНИЯ

Скорость сканирования моно, при разрешении 200dpi: автоподатчик: не менее 20 (40) стр./мин. (изображений/мин.)

Скорость сканирования цвет, при разрешении 150dpi: автоподатчик: не менее 10 (20) стр./мин. (изображений/мин.)

СКАНИРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ

Тип сканирующего элемента: Dual CIS

Тип источника света: Линейка светодиодов (LED)

Разрешение оптическое, dpi: Не менее 600

Глубина сканирования моно/цвет, бит: 8/24

РАБОТА С МАТЕРИАЛАМИ

Область сканирования, мм: допустимые размеры объекта (планшет): 216 x 297 мм

максимальные размеры объекта (ADF): 216 x 965 мм минимальные размеры объекта (ADF): 89 x 89 мм

Емкость автоподатчика: не менее 45 листов

Плотность бумаги, г/м²: 28-127 г/кв.м через автоподатчик

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Драйвер: TWAIN, WIA, поддержка MACOS

ПО в комплекте: Visioneer One Touch Nuance PaperPort Nuance OmniPage Pro Adobe Reader Kofax Virtual ReScanR (VRS™)

Гарантия: не менее 1 года с момента поставки

Указание модели и предоставление технической спецификации с точными характеристиками обязательно

