

This is Why



- ▶ ЦИФРОВОЕ МФУ ФОРМАТА А3. КОПИРОВАНИЕ, ПЕЧАТЬ ПО СЕТИ, ЦВЕТНОЕ СКАНИРОВАНИЕ, ДУПЛЕКС
- ▶ СКОРОСТЬ КОПИРОВАНИЯ/ПЕЧАТИ - 18 СТР/МИН.
- ▶ ЗАПАС БУМАГИ 350 ЛИСТОВ (МАКС. ДО 1100 ЛИСТОВ). ПЛОТНОСТЬ ДО 200 Г/М2.
- ▶ СТАНДАРТНО СЕТЕВАЯ SPLC ПЕЧАТЬ, ЦВЕТНОЕ СКАНИРОВАНИЕ, ДУПЛЕКС
- ▶ ЭЛЕКТРОННАЯ СОРТИРОВКА, ПАМЯТЬ 64 МБ, МАЛОЕ ВРЕМЯ РАЗОГРЕВА 25 СЕК.
- ▶ ОПЦИОНАЛЬНО: КРЫШКА СТОЛА, РЕВЕРСИВНЫЙ АВТОПОДАТЧИК RSPF, ПЬЕДЕСТАЛЫ, SHARPDESK
- ▶ РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ВЫСОКОГО РЕСУРСА; ПОВЫШЕНА ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ; УЛУЧШЕНА СИСТЕМА ПОДАЧИ БУМАГИ
- ▶ СОВРЕМЕННЫЙ СТИЛЬНЫЙ ДИЗАЙН; ЭКОНОМИЧНОСТЬ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

Новая серия МФУ AR-5618/5620/5623 является наиболее оптимальным решением для малых рабочих групп и офисов в своём классе. Данная серия состоит из 7 готовых сконфигурированных моделей-решений (AR-5618/5618D/5618N/5620D/5620N/5623D/5623N), от простой до сетевой, что даёт возможность пользователям выбрать оптимальную модель. Серия отличается Цветным Сканером, новым и компактным дизайном, улучшенной системой подачи бумаги, функциональностью, большей производительностью и качеством выполнения задач. Серия стандартно обеспечивает печать, копирование, цветное сканирование, электронную сортировку. Документы создаются быстро и качественно, с выходом первой копии через 5,9/7,2 секунд. Для двусторонней печати есть версии моделей D и N, в которых данная функция встроена стандартно. Также пользователям, которым требуются готовые сетевые решения, нужно просто выбрать версию модели AR-5618N, AR-5620N или AR-5623N, которые обеспечат эффективную, быструю, удобную работу в сетевом окружении. Цветное Сканирование является стандартной функцией во всех моделях данной серии AR-5618/5620/5623, что даёт возможность пользователям использовать МФУ оптимально и максимально эффективно.

ОБЩЕЕ

- ▶ Скорость Ч/Б печати стр/мин (A4): **18**
- ▶ Скорость Ч/Б печати стр/мин (A3): **11**
- ▶ Формат бумаги: макс./мин.: **A6R - A3**
- ▶ Плотность бумаги (г/м2): **56 - 200**
- ▶ Запас бумаги: стандартно (листов): **350**
- ▶ Запас бумаги: макс. (листов): **1100**
- ▶ Время прогрева (сек.): **25**
- ▶ Общая память мин/макс (МБ): **64**
- ▶ Память принтера мин/макс (МБ): **64**
- ▶ Дуплекс: **STD**
- ▶ Требования к электропитанию: напряжение (В) и частота (Гц): **220 – 240 В, 50/60 Гц**
- ▶ Потребляемая мощность (КВт): **1,2**
- ▶ Размеры (мм): **591 x 550 x 495**
- ▶ Вес (кг): **27,8**

УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ ОРИГИНАЛОВ

- ▶ Запас оригиналов (листов): **OPT 40**

СЕТЕВОЙ ПРИНТЕР

- ▶ Разрешение (т/д): **600 x 600**
- ▶ Сетевой принтер (Стандартно/Дополнительно): **Стандартно**
- ▶ Интерфейс Станд/Опц: **10Base-T/100Base-TX**
- ▶ Поддерживаемые ОС стандартно: **Windows 2000/XP/Vista/7**
- ▶ Сетевые протоколы: **TCP/IP**
- ▶ PDL стандартно/дополнительно: **SPLC**

КОПИР

- ▶ Формат оригинала (макс.): **A3**
- ▶ Время выхода первой Ч/Б копии (сек.): **7,2**
- ▶ Электронная сортировка стандартно: **✓**
- ▶ Непрерывное копирование (макс. копий): **999**
- ▶ Разрешение Ч/Б сканирования (т/д): **600 x 600**
- ▶ Разрешение печати (т/д): **600 x 600**
- ▶ Градация (эквивалент) - Ч/Б: **256**
- ▶ Диапазон масштабирования (%): **25 - 400**
- ▶ Предустановленное масштабирование копирования: **8**

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**
- ▶ Форматы файла: **BMP, TIFF, PDF**
- ▶ ПО/Утилиты сканера: **Button Manager, Sharpdesk**
- ▶ Адресация сканирования на Рабочий стол: **✓**

www.sharp.ru

SHARP

000 "ШАРП ЭЛЕКТРОНИКС РАША" Россия
119017, Москва
ул. Большая Ордынка, д. 40, строение 4
Телефон: (495) 411-8777
Факс: (495) 411-8778
Интернет: WWW.SHARP.RU Электронная почта: SUPPORT@SHARP.RU
Бесплатный междугородный телефон: (8) 800-200-7427 (800-200-SHARP)