

This is Why



- ▶ МОНОХРОМНОЕ ЛАЗЕРНОЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ МАЛЫХ РАБОЧИХ ГРУПП.
 - ▶ МАКСИМАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ ПЕЧАТИ В МЕСЯЦ - ДО 15000 СТРАНИЦ
- ▶ ПЕЧАТЬ, КОПИРОВАНИЕ, СКАНИРОВАНИЕ
- ▶ СТРАНИЦ В МИНУТУ: 23 Ч/Б
- ▶ ЕМКОСТЬ ЛОТКОВ ПОДАЧИ: СТД. 350 МАКС. 1850 ЛИСТОВ
- ▶ ПЕЧАТЬ И КОПИРОВАНИЕ ДВУХСТОРОННИХ ДОКУМЕНТОВ
- ▶ ЦВЕТНОЙ СКАНЕР И ОПЦИЯ СЕТЕВОЙ ПЕЧАТИ. SHARPLESK MOBILE
- ▶ ТЕХНОЛОГИЯ SPLC В СТАНДАРТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ ДЛЯ УСКОРЕНИЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПЕЧАТИ В ЦЕЛОМ
- ▶ ФУНКЦИЯ СЕТЕВОГО TWAIN В СТАНДАРТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ

Новая модель AR-6023D - быстрое ч/б МФУ формата А3 с гибкими возможностями модернизации. Эта машина насыщена самыми различными функциями, предлагая впечатляющее качество и целый ряд дополнительных опций повышения производительности в пределах досягаемости каждой небольшой рабочей группы. Она идеально подходит для выполнения всех ежедневных задач ч/б печати, цветного сканирования и копирования. Вы можете печатать со скоростью 23 страницы в минуту, что более чем достаточно для удовлетворения потребностей небольшого офиса и достаточно быстро для обмена по небольшой сети, если вы позже решите добавить опцию сетевой печати. Кроме того, язык описания страниц со сжатием (SPLC), созданный Sharp, входит в стандартную комплектацию, что гарантирует более быструю передачу данных и расширенную пропускную способность. Оптимизация производительности печати достигается и с помощью опций - например, дополнительных лотков подачи бумаги, с возможностью увеличения их суммарной емкости до 1850 листов. Копирование выполняется также быстро и просто, как и печать. Время выхода первой копии 6.4 секунды позволяет сократить нежелательные задержки при печати нескольких "коротких" работ. В то же время, оптимизированная технология "Однократного сканирования/ Многократной печати" упрощает печать "длинных" тиражей. Встроенный сканер ф. А3 позволяет одним нажатием кнопки сканировать в цвете документы напрямую на персональный компьютер или другие компьютеры офиса. Среди других полезных функций - функции копирования удостоверений личности (ID Card Copy) и сортировки поворотом, а также электронная подборка и сортировка. Если перед вами стоит задача сканирования больших объемов документов - вам поможет опция податчика документов. Печать и копирование двухсторонних документов - стандартная функция AR-6023D. Таким образом, AR-6023D готовы выполнить все возложенные на них задачи и идеально подходят для малых рабочих групп.

ОБЩЕЕ

- ▶ Скорость Ч/Б печати стр/мин (A4): **23**
- ▶ Скорость Ч/Б печати стр/мин (A3): **12**
- ▶ Формат бумаги: макс./мин.: **A6R - A3**
- ▶ Плотность бумаги (г/м2): **55 - 200**
- ▶ Запас бумаги: стандартно (листов): **350**
- ▶ Запас бумаги: макс. (листов): **1850**
- ▶ Время прогрева (сек.): **25**
- ▶ Общая память мин/макс (МБ): **64 - 192**
- ▶ Дуплекс: **STD**
- ▶ Требования к электропитанию: напряжение (В) и частота (Гц): **220 – 240 В, 50/60 Гц**
- ▶ Потребляемая мощность (КВт): **1,2**
- ▶ Размеры (мм): **599 x 612 x 511**
- ▶ Вес (кг): **28,2**

УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ ОРИГИНАЛОВ

- ▶ Запас оригиналов (листов): **ОПТ 100**

СЕТЕВОЙ ПРИНТЕР

- ▶ Разрешение (т/д): **600 x 600**
- ▶ Сетевой принтер (Стандартно/Дополнительно): **Опц.**
- ▶ Интерфейс Станд/Опц: **10Base-T/100Base-TX**
- ▶ Поддерживаемые ОС стандартно: **Windows Server 2003, Windows Server 2003R2, Windows Server 2008, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012R2, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1**
- ▶ Поддерживаемые ОС дополнительно: **Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10**
- ▶ Сетевые протоколы: **TCP/IP**
- ▶ Протоколы печати: **LPR, Raw TCP, IPP (ОПТ)**
- ▶ PDL стандартно/дополнительно: **Стд: SPLC, PCL6 эмуляция, Опц: PostScript® 3™ эмуляция**
- ▶ Доступные шрифты: **80 шрифтов для PCL, 136 шрифтов для PostScript® 3™**

КОПИР

- ▶ Формат оригинала (макс.): **A3**
- ▶ Время выхода первой Ч/Б копии (сек.): **6,4**
- ▶ 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: **10**

СЕТЕВОЙ СКАНЕР

- ▶ Сетевой сканер (Стандартно/Дополнительно): **ОПТ**
- ▶ Метод сканирования с Панели управления и с помощью TWAIN: **✓**
- ▶ Разрешение сканирования с панели (т/д): **75,100, 150,200, 300,400, 600**
- ▶ Форматы файла: **TIFF, PDF, JPG, BMP**
- ▶ ПО/Утилиты сканера: **Sharpdesk (ОПТ)**
- ▶ Адресация сканирования на Рабочий стол: **✓**
- ▶ Адресация сканирования FTP, e-mail: **✓**
- ▶ Адресация сканирования на USB устройство: **✓**

ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА

- ▶ Ёмкость выходного лотка (макс.): **250 sheets**

www.sharp.ru

SHARP

000 "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)