

TX HP Color LaserJet CM6040f

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Функции

Функции

- Печать, копирование, сканирование, цифровая отправка, ч/б факс

Поддержка многозадачности

Да

Печать

Скорость печати (черно-белая):

Обычный режим: До 41 стр./мин

Скорость печати (цветная):

Обычный режим: До 41 стр./мин

(Точное значение скорости варьируется в зависимости от конфигурации системы, программного обеспечения и сложности печатаемых документов.)

Выход первой страницы (готовой)

Ч/б: За 11,5 с

Цвет: За 11,5 с

Нагрузка (в месяц, А4)

До 200000 страниц

(За нагрузку принимается максимальное количество распечатанных страниц в месяц. Это значение позволяет сравнить надежность данного продукта и других устройств HP LaserJet или HP Color LaserJet и обеспечивает надлежащее развертывание принтеров и многофункциональных устройств.)

Рекомендуемый месячный объем печати (стр.)

8000 – 15000

(Согласно рекомендациям компании HP для оптимальной работы устройства количество печатаемых страниц в месяц не должно превышать установленное значение. Оно определено с учетом интервалов на замену расходных материалов и срока службы устройства по истечении периода расширенной гарантии.)

Технология печати

Лазерная

Качество черно-белой печати (режим наилучшего качества)

До 1200 x 600 т/д

Качество цветной печати (режим наилучшего качества)

До 1200 x 600 т/д

Языки управления принтером

- HP PCL 5
- HP PCL 6
- эмуляция HP Postscript
- уровень 2 (по умолчанию)

- поддерживается эмуляция HP Postscript
- уровень 3

Дисплей

- Сенсорный ЖК-дисплей (черно-белая графика)

Быстродействие процессора

835 МГц

Датчик для автоматического определения типа бумаги

Да

Подключение

Поддержка функции HP ePrint

Нет

Подключение, стандартное

- Высокоскоростной USB-порт 2.0, 1 открытый слот EIO, встроенный сервер печати HP Jetdirect Gigabit Ethernet, порт факса, порт Foreign Interface Harness (FIH), шина PCI Express

Готовность к работе в сети

Стандартное

Подключение, дополнительно

- Внутренние серверы печати HP Jetdirect EIO, внешние серверы печати HP Jetdirect, серверы HP для работы в беспроводных сетях, адаптер принтера

Минимальные требования к системе

Microsoft® Windows® 2000: Процессор 333 МГц, 64 Мб ОЗУ; Microsoft®

Windows® XP: Процессор 333 МГц, 128 Мб ОЗУ; Microsoft® Windows® Server

2003: Процессор 550 МГц, 128 Мб ОЗУ; Windows Vista®: Процессор 800 МГц, 512

Мб ОЗУ; дисковод для компакт- и DVD-дисков, подключение к Интернету,

подключение к USB или сетевому порту;

Mac OS X v10.2.8, v10.3, v10.4 и выше с 128 Мб ОЗУ, дисковод для компакт-

дисков, 160 Мб свободного места на жестком диске (при Mac OS v10.4 и выше

поддерживаются процессоры PowerPC и Intel® Core Macs)

Совместимые операционные системы

- Microsoft® Windows® 2000, XP, Server 2003
- Windows Vista®
- Mac OS X v10.2.8, v10.3, v10.4 и выше

Характеристики памяти

Стандартный объем памяти

512 Мб

Максимальный объем памяти

768 Мб

Жесткий диск

- Стандартно 80 Гб

Управление бумагой

Лоток подачи бумаги, стандартный
Устройство ADF на 50 листов, лоток подачи на 100 листов, 4 лотка подачи по 500 листов
Лоток подачи бумаги, дополнительный
Подающий поддон 1 x 500, подающий поддон 3 x 500 – один из этих модулей должен поставляться с каждым устройством.
Выходной лоток для бумаги, стандартный
Обычный лоток приёма лицевой стороной вниз на 500 л-в
Выходной лоток для бумаги, дополнительный
Устройство сшивания/укладки с 3 и 2 лотками, а также устройство для создания буклетов
Двусторонняя печать

- Автоматически (в комплекте поставки)

Поддерживаемые размеры печатных носителей
Все лотки: A3, A4, A4-R, A5, B4 (JIS), B5 (JIS), Executive (JIS), 8K, 16K. Только 1 лоток: A6, B6 (JIS), D-postcard, B5, C5, C6, DL Envelope. RA3, SRA3 для лотков 1, 3 - 5
Типы печатных носителей
Бумага (для документов, из вторсырья, глянцевая, средней плотности, плотная, плотная глянцевая, очень плотная, очень плотная глянцевая, жесткая, шероховатая), пленки, наклейки, конверты, стопки карточек

Сканер

Тип сканера
Планшетное, с автоматическим устройством подачи документов (ADF)
Формат файла сканирования
PDF, JPEG, TIFF, MTIFF
Разрешение при сканировании, оптическое
До 600 т/д
Максимальный размер области сканирования (планшет)
29,7 x 43,2 см
Максимальный размер области сканирования (ADF)
297 x 432 мм
Устройство автоматического двухстороннего сканирования документов
Да
Емкость автоматического устройства подачи документов
В стандартной комплектации, 50 листов
Стандартные функции цифровой отправки

- Сканирование в папку (включая общедоступную адресную книгу для факса)
- сканирование напрямую в почтовый сервер
- отправка по электронной почте
- аналоговый факс

- LDAP для адресации электронной почты; проверка подлинности: обговоренные средства Windows® (Kerberos
- NTLM)
- PIN групп 1 и 2
- LDAP
- менеджер проверки подлинности

Поддерживаемые форматы файлов

- PDF, JPEG, TIFF или MTIFF. (Оптическое устройство считывание поддерживает PDF, TEXT, RTF (совместимый с Microsoft® Word®), XML, HTML
- отправка в цифровом виде (DSS) поддерживаемых типов файлов, включая XML, PDF с возможность поиска, TXT, RTF (совместимый с Microsoft® Word®), HTML, PDF, JPEG, TIFF и MTIFF

Копир

Скорость копирования (стандартная)

Ч/б: До 40 копий/мин

Цвет: До 40 копий/мин

Разрешение при копировании (чёрный текст)

До 600 x 600 т/д

Разрешение при копировании (цветной текст и графические изображения)

До 600 x 600 т/д

Настройка уменьшения/увеличения копий

от 25 до 400%

Количество копий, максимум

до 999

Факс

Работа с факсами

Да

Скорость передачи факсов

13 с на страницу

Бумага для заметок (для факса)

По стандартному тесту № 1 ITU-T для устройств обработки изображений при стандартном разрешении. Страницы более сложных документов требуют больших ресурсов памяти.

Память факса

До 60000 страниц (в зависимости от объема свободного пространства на жестком диске)

Разрешение факса

До 300 x 300 т/д

Быстрый набор, максимальное количество номеров

До 100 (каждый может хранить 100 номеров)

Охват вещания

100

Питание и условия эксплуатации

Питание

Напряжение на входе – от 110 до 127 В перем. тока (+/-10%), 50/60 Гц (+/-2 Гц), 10,5 А; 220-240 В перем. тока (+/-10%), 50/60 Гц (+/-2 Гц), 5,5 А

Энергопотребление

881 ватт максимум (печать), 920 ватт максимум (копирование или сканирование), 230 ватт максимум (готовность), 208 ватт максимум (ожидание 1), 24.5 ватт максимум (ожидание 2), 0.24 ватт максимум (в выключенном состоянии); стандартное потребление электроэнергии: 15.24 КВт-ч в неделю*

(*проверено при 115 В переменного тока. Использована симплексная цветная печать и копирование.)

Энергоэффективность

- Соответствие стандарту ENERGY STAR®

Диапазон температур при эксплуатации

От 15 до 27° С

Влажность при эксплуатации

От 30 до 70% RH

Размеры и вес

Минимальный размер (Ш x Г x В)

704 x 673 x 1194 мм

Максимальные размеры (Ш x Г x В)

1339 x 1288 x 1105 мм

Вес

144,91 кг

Вес в упаковке

159,96 кг

Комплектация

Комплектация

- Многофункциональное устройство HP Color LaserJet CM6040 MFP, компакт-диски с драйверами, руководством пользователя и пробной версией ПО HP Digital Sending Software, руководство по началу работы с устройством, плакат с советами и подсказками, листовка с телефонными номерами служб поддержки, шнуры питания, кабель для факса, покрытия для панели управления, установленные в устройстве картриджи с голубым, пурпурным и желтым тонером.

Кабель в комплекте

Отсутствует

ПО в комплекте

Драйверы принтера и программа установки на компакт-диске: стандартная установочная программа HP, установочная программа HP с функциями обновления через Интернет, стандартные драйверы HP, мастер установки HP Installation Wizard, файлы PPD и PDE, утилита HP для печати с компьютеров Macintosh

Гарантия

1 год, обслуживание на месте на следующий рабочий день

Послегарантийное обслуживание и ремонт

Посетите наш веб-сайт:

<http://printerservice.com.ua/g2443644-servisnoe-obslyzhivanie-orgtehniki>

Или официальный сайт производителя:

<http://www8.hp.com/uk/en/campaign/printer-repairs/printer-service.html>