

TX HP Color LJ CP5225dn

Технические характеристики

Скорость печати (черно-белая):

Обычный режим: До 20 стр./мин.

Скорость печати (цветная):

Обычный режим: До 20 стр./мин.

(Точная скорость варьируется в зависимости от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера принтера и сложности документа.)

Выход первой страницы (готовой)

Ч/б: За 16 с

Цвет: Минимум 17 с

Качество черно-белой печати (режим наилучшего качества)

- До 600 x 600 т/д

Качество цветной печати (режим наилучшего качества)

- До 600 x 600 т/д

Нагрузка (в месяц, А4)

До 75 000 страниц

(За нагрузку принимается максимальное количество печатаемых страниц в месяц. Это значение позволяет сравнить надежность данного продукта и других устройств HP LaserJet или HP Color LaserJet и позволяет подобрать принтер или МФУ, соответствующие вашим требованиям.)

Рекомендуемый месячный объем печати (стр.)

1500 - 5000

Рекомендуемый месячный объем печати (стр.)

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

Быстродействие процессора

540 МГц

Языки управления принтером

HP PCL 6, HP PCL 5c, эмуляция HP Postscript уровень 3

Дисплей

- 2-строчный, 16-символьный дисплей с подсветкой

Подключение

Поддержка функции HP ePrint

Нет

Подключение, стандартное

- Hi-Speed USB 2.0, встроенный интерфейс Fast Ethernet 10/100Base-TX

Подключение, дополнительно

- Сервер беспроводной печати HP Jetdirect ew2500 802.11b/gJ8021A

Готовность к работе в сети

Стандартный (встроенный Ethernet)

Минимальные требования к системе

Microsoft® Windows® 2000, Server 2003: любой процессор Pentium® II или выше, ОЗУ 64 МБ, 250 МБ свободного пространства на жестком диске, порт USB или Ethernet; (только драйвер принтера); Microsoft® Windows® XP-32 Home, XP-32 Professional: любой процессор Pentium® II (рекомендуется Pentium® III или выше), ОЗУ 128 МБ, 250 МБ свободного пространства на жестком диске, порт USB; (полная установка); Microsoft® Windows® XP-x64: любой процессор Pentium® II (рекомендуется Pentium® III или выше), ОЗУ 128 МБ, 250 МБ свободного пространства на жестком диске, порт USB или Ethernet; (только драйвер принтера); Windows Vista®-32 Home, -32 Professional: процессор 1 ГГц, ОЗУ 512 МБ, 250 МБ свободного пространства на жестком диске, порт USB или Ethernet; (полная установка); Windows Vista®-64: процессор 1 ГГц, ОЗУ 512 МБ, 250 МБ свободного пространства на жестком диске, порт USB; (полная установка); Цветной дисплей SVGA (800 x 600, 16 бит), привод CD-ROM, Internet Explorer 5.5 или выше; Mac OS X v10.3 или выше; Процессор PowerPC G3, G4, G5 или Intel® Core; 150 МБ свободного пространства на жестком диске; Привод CD-ROM; Порт USB или Ethernet

Совместимые операционные системы

- Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional, Server 2003, XP Media Center, XP Professional x64
- Windows Vista®
- Windows® 7 (только HP UPD)
- Mac OS X v10.3, v10.4 или выше
- Linux (см. <http://www.hpip.net>)

Характеристики памяти

Стандартный объем памяти

192 Мб

Максимальный объем памяти

448 МБ

Жесткий диск

- Нет

Управление бумагой

Лоток подачи бумаги, стандартный
Универсальный лоток на 100 листов, лоток подачи на 250 листов
Лоток подачи бумаги, дополнительный
Дополнительный лоток подачи 3 на 500 листов
Выходной лоток для бумаги, стандартный
Лоток приема лицевой стороной вниз, 250 л
Двусторонняя печать
Автоматически (в комплекте поставки)
Поддерживаемые размеры печатных носителей
Лоток 1: А3, А4, А5, А6, RA3, SRA3, В4, В5, 10х15 см; конверты (DL, С5, В5);
Лоток 2: А3, А4, А5, В4, В5; Дополнительный лоток 3: А3, А4, В4, В5
Размеры печатных носителей, нестандартные
Лоток 1: 76 x 127 – 320 x 457 мм; Лоток подачи 2 на 250 листов: 148 x 182 – 297 x 432 мм; дополнительный лоток подачи 3 на 500 листов: 148 x 210 – 297 x 432 мм
Типы печатных носителей
Бумага (документная, для брошюр, цветная, глянцевая, бланковая, фотобумага, обычная, с предварительно напечатанной информацией, предварительно перфорированная, из вторсырья, грубая), картон, прозрачные пленки, наклейки, конверты
Поддерживаемая плотность носителей
Лоток 1: 60 – 220 г/м², лоток 2, устройство для автоматической двусторонней печати, дополнительный лоток 3: до 120 г/м² (обычная бумага), до 160 г/м² (бумага с покрытием)

Питание и условия эксплуатации

Питание

Напряжение на входе: 220 – 240 В переменного тока (+/-10%), 50 Гц (+/-2 Гц), 6 А

Энергопотребление

440 Вт (рабочий режим), 30 Вт (режим ожидания), 4,4 Вт (режим энергосбережения), 0,5 Вт (выключено); Стандартный расход электроэнергии (ТЕС): 1,787 кВт-ч в неделю

(Значения могут быть изменены. Более свежая информация содержится на сайте <http://www.hp.com/support>. Значения мощности являются максимальными, они замерены для всех стандартных значений напряжения.)

Энергоэффективность

- Соответствие стандарту ENERGY STAR®

Диапазон температур при эксплуатации

От 10 до 30°C

Влажность при эксплуатации

- 20 – 60% относительной влажности

Размеры и вес

Минимальный размер (Ш x Г x В)

545 x 599 x 338 мм

Максимальные размеры (Ш x Г x В)

862 x 1066 x 370 мм

Вес
40,9 кг
Размеры упаковки (Ш x Г x В)
718 x 702 x 478 мм
Вес в упаковке
43 кг

Комплектация

Комплектация

- Принтер, шнур питания, руководство по началу работы с устройством, компакт-диск с ПО и документацией, встроенный интерфейс для работы в сети Fast Ethernet 10/100 Base-T, устройство для автоматической двусторонней печати, установленные черные, голубые, пурпурные и желтые картриджи с тонером HP ColorSphere для принтеров HP Color LaserJet, универсальный лоток на 100 листов, лоток подачи на 250 листов

Кабель в комплекте

Нет, кабель USB приобретается отдельно

Гарантия

Гарантия 1 год, гарантийное обслуживание на месте установки; 24-часовая поддержка; Поддержка по телефону в режиме 7 дней в неделю

Послегарантийное обслуживание и ремонт

Посетите наш веб-сайт:

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

Или официальный сайт производителя:

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