

Технические характеристики HP 1536dtn

Устройство: принтер/сканер/копир/факс

Тип печати: черно-белая

Технология печати: лазерная

Размещение: настольный

Область применения: персональный

Количество страниц в месяц: 8000

Максимальный формат: A4

Автоматическая двусторонняя печать: есть

Максимальное разрешение для ч/б печати: 1200x1200 dpi

Скорость печати: 25 стр/мин (ч/б A4)

Время выхода первого отпечатка: 8.50 с (ч/б)

Тип сканера: планшетный/протяжный

Тип датчика: контактный (CIS)

Максимальный формат оригинала: A4

Максимальный размер сканирования: 216x356 мм

Глубина цвета: 24 бит

Оттенки серого: 256

Разрешение сканера: 1200x1200 dpi

Разрешение сканера (улучшенное): 19200x19200 dpi

Устройство автоподачи оригиналов: одностороннее

Емкость устройства автоподачи оригиналов: 35 листов

Скорость сканирования (ч/б): 15 стр/мин

Поддержка стандартов: TWAIN, WIA

Отправка изображения по e-mail: есть

Максимальное разрешение копира (ч/б): 600x600 dpi

Скорость копирования: 25 стр/мин (ч/б А4)

Изменение масштаба: 25-400 %

Шаг масштабирования: 1 %

Максимальное количество копий за цикл: 99

Подача бумаги: 250 лист. (стандартная)

Вывод бумаги: 100 лист. (стандартный)

Плотность бумаги: 60-163 г/м²

Печать на: карточках, пленках, этикетках, глянцевой бумаге, конвертах, матовой бумаге

Ресурс ч/б картриджа/тонера: 2100 страниц

Количество картриджей: 1

Тип картриджа/тонера: CE278A

Объем памяти: 128 Мб, максимальный 128 Мб

Процессор: Marvell

Частота процессора: 500 МГц

Память факса: 400 страниц

Максимальное разрешение факса: 300x300 dpi

Максимальная скорость передачи: 33.6 кбит/с

РС Fax: есть

Интерфейсы: Ethernet (RJ-45), USB 2.0

Поддержка AirPrint: есть

Поддержка PostScript: есть

Поддержка: PostScript 3, PCL 5c, PCL 6

Поддержка ОС: Windows, Linux, Mac OS

Минимальные системные требования: Intel Pentium III

Отображение информации: ЖК-панель

Потребляемая мощность (при работе): 445 Вт

Потребляемая мощность (в режиме ожидания): 4.7 Вт

Уровень шума при работе: 50 дБ

Габариты (ШxВxГ): 441x373x343 мм

Вес: 11.7 кг