



# HP Engage One Prime

Стильная система розничной торговли по привлекательной цене

Красивая и доступная система HP Engage One Prime обеспечивает превосходное обслуживание покупателей и высокую эффективность для вашего бизнеса. Эта система готова к быстрому запуску, легко интегрируется с популярным программным обеспечением и платежными сервисами<sup>1</sup>, а также обладает необходимой надежностью.



- Экран с диагональю 14"

#### Превосходно оснащенный, но по-прежнему экономичный

- Дополните свое современное рабочее место многофункциональным устройством, которое отличается стильным дизайном и высокой экономичностью благодаря встроенным и опциональным<sup>2</sup> периферийным устройствам.

#### Простая настройка

- Готовность к работе сразу после распаковки благодаря встроенным периферийным устройствам. Оцените гибкие возможности системы кассовых терминалов, поддерживающей все популярные платежные сервисы и программное обеспечение розничной торговли сторонних поставщиков<sup>1</sup>.

#### Высокая надежность для повседневной работы

- Работайте эффективно даже в самые загруженные смены благодаря системе, которая оснащена многоядерным процессором и предоставляет гибкий выбор конфигураций с разными процессорами, памятью и накопителями. Надежная поддержка в рамках годовой ограниченной гарантии.

#### Особенности

- Освободите место и устранили беспорядок с помощью системы укладки кабелей и многофункционального сенсорного экрана с разрешением Full HD и диагональю 14", который комфортно наклоняется и поворачивается для просмотра как сотрудниками, так и покупателями.
- Оцените преимущества таких необходимых встроенных периферийных устройств, как считыватель карт с магнитной полосой и модуль NFC, предназначенные для аутентификации сотрудников, а также сканер на основе камеры для считывания QR-кодов и маркировки товаров. На некоторых моделях также доступен встроенный дисплей для покупателей.
- Непосредственное подключение ко всем устройствам, необходимым при повседневной работе, с помощью порта USB-C™, двух портов USB-A и интерфейса Bluetooth®, а также к вашей беспроводной сети с помощью интерфейса WLAN.
- Повышение эффективности работы благодаря набору опциональных периферийных устройств черного или белого цвета, таких как считыватель электронных ключей iButton® или отпечатков пальцев для аутентификации, денежного ящика или принтера. Добавьте опциональный концентратор с портами ввода-вывода для подключения дополнительных устройств.
- Выберите подходящую модель в черном или белом цвете с операционной системой Android™ 8.1 и мощным многоядерным процессором Qualcomm® Snapdragon. Доступны конфигурации с различной тактовой частотой процессора, а также разными объемами памяти и накопителей.
- Годовая ограниченная гарантия HP позволяет вам сосредоточиться на своих клиентах и бизнесе, а не на поддержке устройств. Чтобы расширить гарантийное обслуживание, воспользуйтесь опциональными услугами HP Care.

## HP Engage One Prime Таблица спецификации



<b>Доступные операционные системы</b>	OS Android 8.1
<b>Семейство процессоров<sup>1</sup></b>	Qualcomm® Snapdragon™
<b>Доступные процессоры<sup>2</sup></b>	Qualcomm® Snapdragon™ APQ8053 с графическим процессором Qualcomm® Adreno™ 506 (1,8 ГГц с технологией Qualcomm® Hexagon™ 546 DSP, 8 ядер); Qualcomm® Snapdragon™ APQ8053 с графическим процессором Qualcomm® Adreno™ 506 (2,2 ГГц с технологией Qualcomm® Hexagon™ 546 DSP, 8 ядер)
<b>Чипсет</b>	Qualcomm® Snapdragon™ APQ8053 Lite и 8053 PRO
<b>Максимальный объем памяти</b>	4 Гбайт LPDDR3-933 SDRAM <sup>3</sup> Скорость передачи данных до 933 млн транзакций/с.
<b>Внутренняя память</b>	16 Гбайт до 32 Гб eMMC <sup>4,5</sup>
<b>Дисплей</b>	Full HD IPS (1920 x 1080), диагональ 35,56 см (14"), сенсорный, светодиодная подсветка, яркость 220 кд/м <sup>2</sup> , sRGB 100 %
<b>Доступная видеокарта</b>	Встроенный: Графический процессор Qualcomm® Adreno™ 506
<b>Порты и разъемы</b>	Сзади: 2 разъема USB 2.0; 1 разъем USB 3.1 Gen 2 Type-C™ (встроенный)
<b>Средства связи</b>	Беспроводная ЛС: Комбинированный модуль 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® и Bluetooth® 4.2 <sup>6</sup> ;
<b>Защита окружающей среды</b>	Температура эксплуатации: От 10 до 40°C; Влажность при эксплуатации: От 20 до 85% относительной влажности
<b>Электропитание</b>	Внешний адаптер питания 45 Вт, КПД до 87.8 %, активная коррекция фактора мощности
<b>Размеры</b>	33,4 x 26 x 12,7 см
<b>вес</b>	3,57 кг
<b>Соответствие требованиям к КПД по энергии</b>	Доступны конфигурации, соответствующие стандартам ENERGY STAR® и EPEAT®. <sup>7</sup>
<b>Гарантия</b>	1 год ограниченной гарантии и сервисного обслуживания с предоставлением запасных частей и выполнением работ (1-1-0). Сроки и условия зависят от страны. Действуют определенные ограничения и исключения.

## HP Engage One Prime

### Примечания к рассылке

- <sup>1</sup> Комплекты, включающие в себя программное обеспечение для розничной торговли и службу обработки платежей, доступны только в некоторых регионах.
- <sup>2</sup> Периферийные устройства приобретаются отдельно. Электронные ключи iButton® доступны в некоторых регионах.
- <sup>3</sup> Пакеты услуг HP Care Pack приобретаются отдельно. Уровень обслуживания HP Care Pack и время ответа службы технической поддержки могут отличаться в зависимости от местоположения клиента. Срок действия программы обслуживания начинается с даты приобретения оборудования. Действуют ограничения и исключения. Подробнее см. по адресу [www.hp.com/go/cps](http://www.hp.com/go/cps). Предоставление услуг HP регулируется действующими условиями HP, с которыми заказчик знакомится в момент приобретения. Заказчик может обладать дополнительными законными правами в соответствии с действующим местным законодательством. Указанные права не будут зависеть от условий обслуживания HP или ограниченной гарантии HP, предоставляемой вместе с продуктом HP.

### Примечания к техническим характеристикам

- <sup>1</sup> Основные характеристики процессора и памяти: Настраиваемый восьмиядерный процессор приложений. Поддержка USB 3.0, eMMC 5.1 и SD 3.0. Маломощное ядро датчика Qualcomm с цифровым сигнальным процессором Qualcomm Hexagon DSP. Высокоскоростная память без PoP и LPDDR3 SDRAM с поддержкой тактовой частоты 933 МГц.
- <sup>2</sup> Технология Multi-Core разработана для повышения производительности определенных программных продуктов. Не все пользователи и программы могут воспользоваться преимуществами этой технологии. Производительность и тактовая частота зависят от используемых приложений, а также конфигурации оборудования и программного обеспечения. Нумерация модели процессора Qualcomm не отражает его тактовую частоту.
- <sup>3</sup> Модуль памяти впаиваемый.
- <sup>4</sup> Для накопителей 1 Гбайт считается равным 1 миллиарду байт. Фактическая форматированная емкость меньше заявленной. До 7 Гбайт дисковой памяти недоступно для пользователя.
- <sup>5</sup> Используется впаиваемый накопитель.
- <sup>6</sup> Необходимо наличие беспроводной точки доступа и подключения к сети Интернет (предоставляется отдельно). Доступность точек беспроводного доступа в общественных местах ограничена.
- <sup>7</sup> Регистрация EPEAT® (если применимо). Статус регистрации EPEAT зависит от страны. Статус регистрации в конкретной стране см. на веб-сайте [www.epeat.net](http://www.epeat.net). Дополнительные устройства, работающие от солнечной энергии, см. в магазине HP с аксессуарами сторонних поставщиков по адресу [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options).

Подписаться на обновления [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© HP Development Company, L.P., 2018. Информация, содержащаяся в этом документе, может быть изменена без предварительного уведомления. Гарантийные обязательства для продуктов и услуг HP приведены только в условиях гарантии, прилагаемых к каждому продукту и услуге. Никакие содержащиеся здесь сведения не могут рассматриваться как дополнение к этим условиям гарантии. Компания HP не несет ответственности за технические, редакторские и иные ошибки в данном документе.

Bluetooth является товарным знаком соответствующего владельца и используется компанией HP Inc. по лицензии. ENERGY STAR является зарегистрированным товарным знаком, принадлежащим Агентству по охране окружающей среды (США). Qualcomm и Snapdragon являются товарными знаками Qualcomm Incorporated, зарегистрированными в США и других странах, и используются с разрешения их владельца. Android, Google, логотип Google, Chrome, Chromebook и Google Play являются товарными знаками Google Inc. USB Type-C™ и USB-C™ являются товарными знаками некоммерческой организации USB Implementers Forum. SD, SDHC и SDXC являются зарегистрированными товарными знаками организации SD-3C в США и (или) других странах.

