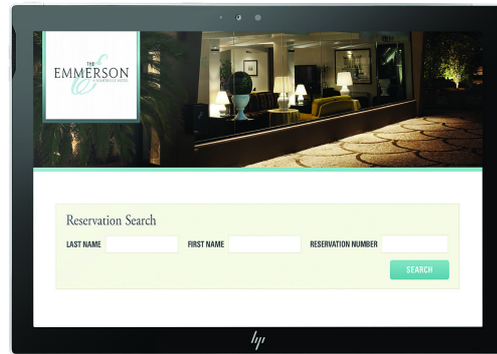




Система HP Engage Go Mobile

Точка продаж в точке контакта

Устройство HP Engage Go Mobile позволяет принести средство привлечения клиентов в сфере розничной торговли и гостиничного бизнеса прямо к клиентам, где бы они не находились.



HP рекомендует Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro²
- Экран с диагональю 12,3"

Широкие возможности для мобильной работы

- Выберите оптимальное мобильное решение, одинаково комфортное как для взаимодействия с клиентом, так и для самообслуживания, оснащенное опциональным удобным чехлом¹, считывателем пластиковых карт с магнитной полосой¹ и сканером штрихкодов¹.

Защита информации о клиентах и бизнес-данных

- Защитите свою систему и сведения о клиентах с помощью BIOS с технологией автоматического восстановления, функции блокировки HP Smart Dock¹, препятствующей краже планшета с док-станции¹ (опция), и двухфакторной аутентификации с использованием встроенного считывателя отпечатков пальцев¹ (опция) или считывателя NFC¹ (опция).

Надежность. Быстродействие. Выносливость.

- Добейтесь максимальной эффективности с решением, которое соответствует требованиям предприятий розничной торговли и гостиничного бизнеса благодаря прочной конструкции, высокоскоростному процессору и аккумулятору с длительным временем работы^{1,2}.

Особенности

- Используйте привычную операционную систему: Windows 10 Pro или Windows IoT с функциями Device Guard или Credential Guard.
- Работайте продуктивно в напряженные дни благодаря прочной конструкции, процессору Intel® 7-го поколения, эффективному твердотельному накопителю M.2 и интерфейсу беспроводной ЛВС или Bluetooth®. Быстрая зарядка с функцией HP Fast Charge.
- Расширьте возможности HP Engage Go Mobile в соответствии со своими требованиями. Добавьте опциональный встроенный сканер штрихкодов для проведения инвентаризаций и мобильных транзакций, чехол для розничной торговли со встроенными ремнями для ношения в руке и на плече или считыватель пластиковых карт с магнитной полосой для распознавания карт постоянного покупателя и входа в систему.
- Дайте клиентам в руки этот яркий и привлекательный безрамочный дисплей с разрешением Full HD и диагональю 12,3 дюйма для взаимодействия при размещении заказов, просмотра доступных товаров, ввода данных и выполнения других задач.
- Получите дополнительную защиту благодаря технологии HP Sure Start Gen4 с аппаратными средствами безопасности и автоматического восстановления, технологии HP BIOSphere Gen4, помогающей предотвратить утечку данных и сократить простои, а также функциям Device Guard и Credential Guard, которые контролируют запуск приложений и доступ к системе.
- Выберите систему, которая имеет прочную конструкцию с корпусом из анодированного алюминия, предназначенную для длительной эксплуатации. Эта система прошла испытания по программе HP Total Test Process и соответствует стандарту MIL-STD 810G. При использовании опционального чехла этот планшет выдерживает падение с высоты 1,22 м.
- Закрепите планшет на док-станции (опция), чтобы работать в фиксированном местоположении. Установите док-станцию на модуле ввода-вывода и подключения HP Engage One (опция), чтобы получить доступ к последовательному порту, разъему USB с питанием, разъему USB, разъему для кассового аппарата, разъему локальной сети и видеовыходу с подключением по USB-C™.
- Заранее подумайте о цикле эксплуатации системы, чтобы составить план развития на три года вперед. С ограниченной международной гарантией сроком три года вам не придется беспокоиться о сделанных инвестициях, а для получения расширенной защиты можно воспользоваться опциональными пакетами услуг HP Care.

Система HP Engage Go Mobile Таблица спецификации



Доступные операционные системы	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB (64-разрядная) ² FreeDOS SUSE Linux® Enterprise Desktop 12 (только сертификация)
Семейство процессоров ⁴	процессор Intel® Pentium®; процессор Intel® Core™ m3 7-го поколения; процессор Intel® Core™ i5 7-го поколения
Доступные процессоры ^{3,4,12}	Intel® Core™ i5-7Y57 vPro™ с графическим ядром Intel® HD Graphics 615 (1,2 ГГц с возможностью увеличения до 3,3 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 4 Мбайт кэш-памяти, 2 ядра); Intel® Core™ m3-7Y30 с графическим ядром Intel® HD Graphics 615 (1 ГГц с возможностью увеличения до 2,6 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 4 Мбайт кэш-памяти, 2 ядра); Intel® Pentium® 4410Y с графическим ядром Intel HD Graphics 615 (1,5 ГГц, 2 Мбайт кэш-памяти, 2 ядра)
Максимальный объем памяти	8 Гбайт DDR3-1866 SDRAM ^{5,15}
Дисплей	WUXGA+ IPS eDP (1920 x 1280), диагональ 12,3", сенсорный, технология повышения контрастности Direct Bonding, светодиодная подсветка, защитное стекло Corning® Gorilla® Glass 4, яркость 400 кд/м² WUXGA+ IPS eDP (1920 x 1280), диагональ 31,2 см (12,3"), сенсорный, светодиодная подсветка, защитное стекло Corning® Gorilla® Glass 4, яркость 400 кд/м²
Доступная видеокарта	Intel® HD Graphics 615
Аудио	HD Audio с кодеком Audio Solution Codec CX7750, два динамика
Беспроводные технологии	Комбинированный двухдиапазонный модуль беспроводной связи Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® и Bluetooth® 4.2 (без поддержки vPro™); комбинированный двухдиапазонный модуль беспроводной связи Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) с поддержкой Wi-Fi® и Bluetooth® 4.2 (с поддержкой vPro™); Модуль мобильной широкополосной связи HP lt4132 LTE/HSPA+ GPS M.2; модуль мобильной широкополосной связи Qualcomm® Snapdragon™ X12 LTE-Advance ^{7,14}
Слоты расширения	1 M.2
Порты и разъемы	1 комбинированный разъем для наушников и микрофона; 2 разъема USB 3.1 Gen 1; 1 слот для SIM-карты Nano
Управление безопасностью	Электромеханический замок между планшетом и док-станцией; биометрическая идентификация отпечатков пальцев на планшете; решение HP BIOSphere с технологией SureStart Gen 4; Device Guard; Credential Guard и защита паролем; встроенный чип безопасности Trusted Platform Module (TPM) 2.0; NFC; Прикрепите док-станцию к модулю подключения и зафиксируйте его с помощью крепления и слота для замка безопасности ^{2,9}
Электропитание	Адаптер 65 Вт с разъемом USB Type-C™
Тип батареи	4-элементный литий-ионный полимерный, 47 Вт·ч
Ресурс батареи	До 13 часов ¹⁶
Размеры	28,8 x 20,77 x 1,29 см
вес	1,09 кг (Вес зависит от конфигурации)
Соответствие требованиям к КПД по энергии	Доступны конфигурации, соответствующие стандартам ENERGY STAR® и EPEAT®. ¹⁰
Условия эксплуатации	Низкое содержание галогена ¹¹
Гарантия	Трехлетняя ограниченная гарантия «3-3-3» на комплектующие и ремонтные работы с выездом к заказчику. Условия предоставления зависят от страны. Действуют определенные ограничения и исключения.

Система HP Engage Go Mobile

Аксессуары и услуги (не входят в комплект поставки)

HP Engage One Serial/USB Thermal Printer



Измените свое представление о качестве печати для розничной торговли. Термопринтер HP Engage One с разъемом последовательного интерфейса USB — это стильное и компактное устройство кубической формы, которое привлекает внимание и отлично дополнит систему HP Engage One в вашей торговой точке. Также доступна модель в белом цвете — 3GS19AA. Познакомьтесь с новым качеством печати для розничной торговли. Термопринтер HP ElitePOS с разъемом последовательного интерфейса USB — это стильное и компактное устройство кубической формы, которое будет незаменимо в любой точке продаж вместе с HP ElitePOS.
Код продукта: 1RL96AA

HP Engage One 10.1-inch Touch Display



Покажите клиентам динамичный контент и позвольте им с комфортом вводить свои данные на сенсорном дисплее HP Engage One с диагональю 10,1 дюйма. Эта система имеет прочный сенсорный экран без рамок, удобный в очистке¹, регулируемую подставку для оптимального размещения оборудования и простые возможности подключения USB-C™. Также доступна модель в белом цвете — 3FH67AA. Дисплей HP ElitePOS диагональю 10,1" для устройств HP ElitePOS обеспечивает отличное качество динамического изображения, а его сенсорный экран позволяет покупателям вводить данные и пользоваться устройством с комфортом. Прочный экран устройства с почти полным отсутствием рамок можно чистить¹, а настраиваемая подставка позволяет наилучшим образом разместить устройство и подключить его всего одним кабелем USB-C™.
Код продукта: 1XD81AA

Обслуживание HP решений для розничной торговли в течение 5 лет с выездом к заказчику на следующий рабочий день



Если проблему невозможно решить удаленно, сертифицированный специалист отдела поддержки HP может выполнить обслуживание на месте на следующий рабочий день после обращения в течение 5 лет (опциональное расширение гарантии).
Код продукта: U8KV6E

Система HP Engage Go Mobile

Примечания к рассылке

- ¹ Опциональные компоненты приобретаются отдельно или добавляются при выборе конфигурации; Считыватель пластиковых карт с магнитной полосой доступен с опциональным чехлом для розничной торговли.
- ² Не все функции доступны во всех выпусках и версиях Windows. Для использования некоторых возможностей Windows может потребоваться модернизация и (или) приобретение дополнительного оборудования, установка драйверов, программного обеспечения или обновление BIOS. В Windows 10 всегда включено автоматическое обновление. При обновлении может потребоваться оплата услуг интернет-провайдера и выполнение дополнительных требований. Подробнее см. на веб-сайте <http://www.windows.com>.
- ³ Решения Microsoft Device Guard и Credential Guard доступны с ОС Windows 10 IoT Enterprise 2016, поставляемой HP, а также клиентам с корпоративной лицензией Windows 10 Enterprise. Решения Microsoft Device Guard и Credential Guard недоступны с Windows 10 Pro. Установка Windows 10 Enterprise с Microsoft Device Guard и Credential Guard доступна в рамках услуг HP по развертыванию и настройке.
- ⁴ 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, обозначение и (или) наименование продуктов Intel не являются характеристиками уровня их производительности.
- ⁵ Возможность зарядки аккумулятора до 50 % за 30 минут, когда система отключена или находится в режиме ожидания. Требуется адаптер питания мощностью не менее 65 Вт. После зарядки аккумулятора на 50 % будет восстановлена стандартная скорость зарядки. Для различных систем время зарядки может отличаться до 10 % в большую или меньшую сторону.
- ⁶ Технология HP Sure Start Gen4 доступна на устройствах HP Engage Go Mobile, оснащенных процессорами Intel® 7-го поколения.
- ⁷ Технология HP BIOSphere Gen4 доступна на устройствах HP Engage Go Mobile, оснащенных процессорами Intel® 7-го поколения.
- ⁸ Результаты тестов по программе HP Total Test Process не гарантируют бесперебойной работы устройства в указанных условиях. Для гарантийного покрытия случайных повреждений необходимо приобрести опциональный пакет услуг HP Accidental Damage Protection Care Pack.
- ⁹ Испытания на соответствие стандарту MIL-STD 810G только ожидаются. Целью испытаний не является демонстрация соответствия требованиям Министерства обороны США к контрактам или возможности применения в военных целях. Результаты тестов не гарантируют бесперебойной работы устройства в указанных условиях. Для гарантийного покрытия случайных повреждений и повреждений, отвечающих условиям испытаний MIL-STD, необходимо приобрести опциональный пакет услуг HP Accidental Damage Protection Care Pack.
- ¹⁰ Результаты испытаний HP на падение не гарантируют бесперебойной работы устройства в таких условиях. Для гарантийного покрытия случайных повреждений и повреждений, отвечающих условиям испытаний, необходимо приобрести опциональный пакет услуг HP Accidental Damage Protection Care Pack.
- ¹¹ Пакеты услуг HP Care Pack приобретаются отдельно. Уровень обслуживания HP Care Pack и время реакции 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/crc. 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

- ¹ Не все функции доступны во всех выпусках и версиях Windows. Для использования некоторых возможностей Windows требуется усовершенствованное и (или) дополнительное оборудование, драйверы, программное обеспечение или обновление BIOS. В ОС Windows 10 всегда включено автоматическое обновление. При обновлении может потребоваться оплата услуг интернет-провайдера и выполнение дополнительных требований. Дополнительные сведения см. на веб-сайте <http://www.windows.com>.
- ² Решения Microsoft Device Guard и Credential Guard доступны с ОС Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB, поставляемой HP, или клиентам с корпоративной лицензией Windows 10 Enterprise. Решения Microsoft Device Guard и Credential Guard недоступны с Windows 10 Pro. Установка Windows 10 Enterprise с Microsoft Device Guard и Credential Guard доступна в рамках услуг HP по развертыванию и настройке.
- ³ 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, обозначение и (или) наименование продуктов Intel не являются характеристиками уровня их производительности.
- ⁴ Для работы некоторых функций данной технологии, таких как Intel® Active Management и Intel Virtualization, требуется дополнительное ПО сторонних производителей. Доступность «виртуальных устройств» для технологии Intel vPro зависит от сторонних производителей ПО.
- ⁵ На компьютерах с 32-разрядной операционной системой и объемом памяти более 3 Гбайт вся память может быть недоступна из-за требований к системным ресурсам. Для использования памяти объемом более 4 Гбайт требуется 64-разрядная операционная система. Фактическая скорость передачи данных зависит от установленного в системе процессора. Сведения о поддерживаемой скорости передачи данных оперативной памяти см. в технических характеристиках процессора.
- ⁶ Для жестких дисков и твердотельных накопителей 1 Гбайт считается равным 1 миллиарду байт. 1 Тбайт считается равным 1 триллиону байт. Фактическая форматированная емкость меньше заявленной. До 36 Гбайт зарезервировано на системном диске для ПО восстановления системы (Windows 10).
- ⁷ Требуется беспроводная точка доступа с подключением к Интернету. Доступность беспроводного Интернета в публичных местах ограничена. Характеристики модуля беспроводной локальной сети 802.11ac являются проектными и могут не совпадать с окончательными. Это может повлиять на возможность подключения ноутбука к другим устройствам стандарта 802.11ac.
- ⁸ Для работы программы HP Support Assistant требуется ОС Windows и доступ к Интернету.
- ⁹ Технология HP Sure Start Gen4 доступна на устройствах HP Engage Go Convertible, оснащенных процессорами Intel® 7-го поколения.
- ¹⁰ Сертификат EPEAT® (в некоторых регионах). Статус регистрации EPEAT зависит от страны. Статус регистрации в конкретной стране см. на веб-сайте www.epeat.net. Информацию об устройстве зарядки от солнечной энергии см. на веб-сайте магазина сторонних принадлежностей HP по адресу www.hp.com/go/options.
- ¹¹ Внешние блоки питания, шнуры питания, кабели и периферийные устройства содержат галоген. Запасные детали, приобретенные после покупки изделия, могут содержать галоген.
- ¹² Для использования технологии Intel® Turbo Boost требуется ПК с процессором, поддерживающим Intel Turbo Boost. Производительность при использовании технологии Intel Turbo Boost зависит от конфигурации оборудования, программного обеспечения и всей системы в целом. Дополнительные сведения см. по адресу www.intel.com/technology/turboboost.
- ¹³ Время работы аккумулятора MM14 при использовании Windows 10 зависит от различных факторов, в том числе модели продукта, конфигурации, загруженных приложений, функциональных возможностей, режима использования, беспроводного подключения и настроек управления питанием. Максимальная емкость аккумулятора сокращается естественным образом по мере его использования. Дополнительные сведения см. на веб-сайте www.barco.com.
- ¹⁴ Доступны опциональные модули мобильной широкополосной связи LTE/HSPA+ WWAN (недоступны со сканером штрихкодов).
- ¹⁵ Модуль памяти впаиваемый.

Подписаться на обновления 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. Intel, Core и Intel vPro являются товарными знаками компании Intel Corporation или ее дочерних компаний в США и (или) других странах. Bluetooth является товарным знаком соответствующего владельца и используется компанией HP Inc. по лицензии. USB Type-C™ и USB-C™ являются товарными знаками некоммерческой организации USB Implementers Forum. ENERGY STAR является зарегистрированным товарным знаком, принадлежащим Агентству по охране окружающей среды (США).

