



HP Elite Slice G2 с поддержкой Microsoft Teams Rooms

Идеальное решение для телеконференций

Упростите проведение совещаний и с легкостью подключайтесь² благодаря HP Elite Slice G2 с поддержкой Microsoft Teams Rooms.



*Реальный вид устройства может отличаться

- Windows 10 IoT Enterprise¹

Совместная работа в одно касание

- Конференц-связь по запросу, широкий угол обзора, гибкие возможности доступа, простое добавление новых участников и предоставление общего доступа к контенту одним касанием в центре управления, используя знакомый интерфейс Microsoft Teams Rooms².

Кристалльно чистые звук и изображение

- Четко различайте голоса благодаря улучшенным функциям шумоподавления и представьте свою команду в лучшем свете с помощью опциональных камер³.

Спокойствие и уверенность.

- Беспроblemная установка, быстрая настройка и интуитивно понятное управление — какая-либо сборка или специальные знания не требуются. Эта система проведения телеконференций отличается простым развертыванием, удобством эксплуатации и высокой безопасностью.
- Решение HP Elite Slice G2 с поддержкой Microsoft Teams Rooms и центр управления Microsoft Teams Rooms позволяют с легкостью управлять конференц-связью.
- Яркая трехцветная световая индикация позволяет всем присутствующим видеть состояние вызова.
- Система шумоподавления HP Noise Cancellation улучшает совместную работу, применяя лучшую в отрасли технологию фильтрации помех ко всем входящим и исходящим звуковым данным для повышения эффективности онлайн-звонков и интернет-конференций.
- Убедитесь, что вы слышите всех участников конференции, а они слышат вас. Общайтесь без помех во время телеконференций благодаря мощной звуковой системе (90 дБ) с пространственным звучанием и микрофону дальнего действия, позволяющему всем присутствующим участвовать в обсуждении.
- Удобные элементы управления на емкостном сенсорном экране позволяют быстро начинать телеконференции, экономя время и повышая продуктивность.
- Крышка портов на устройстве HP Elite Slice G2 с поддержкой Microsoft Teams Rooms и дополнительный замок HP (10 мм) с защитным тросом помогают обеспечить безопасность системы в конференц-зале.⁴
- BIOS с функцией самовосстановления поможет обеспечить комплексную защиту вашего ПК. Технология HP Sure Start 3-го поколения позволяет автоматически восстанавливать BIOS в случае проникновения вредоносного ПО и руткитов или повреждения кода.⁵
- Избавьтесь от кабеля HDMI между дисплеем и системой HP Elite Slice G2 с поддержкой Microsoft Teams Rooms с помощью модуля беспроводного дисплея HP (опция).⁶
- Присутствующие в конференц-зале участники могут с легкостью запускать презентации со своих ПК, подключив прилагаемый кабель HDMI к модулю HP Wired Ingest Module, который поддерживает разрешение 1080p с частотой кадров 60 Гц.

HP Elite Slice G2 с поддержкой Microsoft Teams Rooms Таблица спецификации



*Реальный вид устройства может отличаться

Доступные операционные системы	Windows 10 IoT Enterprise 64 ¹
Семейство процессоров²	Процессор Intel® Core™ i5 7-го поколения (i5-7400T, i5-7500T)
Доступные процессоры^{3,21,22,23}	Intel® Core™ i5-7400T с графическим ядром Intel® HD Graphics 630 (2,4 ГГц с возможностью увеличения до 3 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 6 Мбайт кэш-памяти, 4 ядра); Intel® Core™ i5-7500T с графическим ядром Intel® HD Graphics 630 (2,7 ГГц с возможностью увеличения до 3,3 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 6 Мбайт кэш-памяти, 4 ядра), поддержка технологии Intel® vPro™
Чипсет²³	Intel® Q170
Форм-фактор	Ультра-малый форм-фактор
Максимальный объем памяти	Память DDR4-2400 SDRAM, 8 Гбайт ²⁰ Скорость передачи данных до 2400 млн транзакций/с.
Слоты для памяти	2 слота DIMM
Внутренняя память	128 Гб до 256 Гб Твердотельный накопитель PCIe® NVMe™ TLC M.2 ⁵
Дисплей	Сенсорный ЖК-экран с разрешением Full HD (1440 × 960) и диагональю 31,2 см (12,3") ¹⁸
Доступная видеокарта	Встроенный: Intel® HD Graphics 630 ⁴
Аудио	Кодек Conexant CX7501, 4 внутренних динамика мощностью 2 Вт, универсальный переназначаемый аудиоразъем, звуковой модуль HP Audio Module 2.0
Слоты расширения	1 разъем M.2 2230; 1 разъем M.2 2280 ⁹
Порты и разъемы	Сбоку: 1 аудиовход/аудиовыход; 1 разъем USB 3.1 Type-C™ Задняя панель: 1 разъем DisplayPort™; 1 разъем HDMI; 1 разъем питания; 1 разъем RJ-45; 1 разъем USB 3.1 Type-C™ (альтернативный режим DP); 2 разъема USB 3.1 Gen 1 ¹⁹
Средства связи	Локальная сеть: Встроенный сетевой адаптер Intel® I219LM GbE LOM ; Беспроводная ЛС: Комбинированный двухдиапазонный модуль беспроводной связи Intel® Wireless-AC 7265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® и Bluetooth® 4.2, без поддержки vPro®; комбинированный двухдиапазонный модуль беспроводной связи Intel® Wireless-AC 8260 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® и Bluetooth® 4.2, с поддержкой vPro® ^{6,23,4}
Доступное ПО	Модуль Absolute Persistence; ПО шумоподавления HP Noise Cancellation; HP Notifications; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Wireless Wakeup; HP Connection Optimizer; Microsoft Teams Rooms ^{10,11}
Управление безопасностью	Active Health (бортовой самописец); Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0 (сертификат Common Criteria EAL4+); Sure Start 2.0; антикражный трос HP для блокировки 2-х устройств ^{16,17}
Функции управления	Технология Intel® vPro™
Электропитание	Внешний адаптер питания 90 Вт, КПД до 85 % ¹⁵
Размеры	16,5 x 16,5 x 11,2 см
Вес	1,52 кг (Фактический вес зависит от конфигурации.)
Характеристики устойчивого воздействия на окружающую среду	Низкое содержание галогена ¹³
Комплект поставки	HP Elite Slice G2 с поддержкой Microsoft Teams Rooms; центр управления HP Center of Room Control; модуль HP Video Ingest Module; крышка кабелей и портов HP; модуль беспроводного дисплея HP (опция); подставка HP VESA (опция)
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.

HP Elite Slice G2 с поддержкой Microsoft Teams Rooms

Аксессуары и услуги (не входят в комплект поставки)

Оптическая мышь HP USB с колёсиком прокрутки



В оптической USB-мышь HP с колесиком используются новейшие технологии оптического сканирования, что позволяет ей точно фиксировать движение на различных поверхностях без коврика.

Код продукта: QY777AA

Обслуживание HP настольных ПК с выездом к заказчику на следующий рабочий день, 5 лет



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: U7899E

HP Elite Slice G2 с поддержкой Microsoft Teams Rooms

Примечания к рассылке

- ¹ Не все функции доступны во всех выпусках и версиях Windows. Для использования некоторых возможностей Windows требуется усовершенствованное и (или) дополнительное оборудование, драйверы и (или) программное обеспечение. 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 Требуется подключение к Интернету (приобретается отдельно).
- ³ Камеры приобретаются отдельно в качестве дополнительных компонентов системы.
- ⁴ Продается отдельно или в качестве дополнительной функции.
- ⁵ Доступно на устройствах HP Elite, оснащенных процессорами Intel® 7-го поколения.
- ⁶ Модуль беспроводного дисплея HP должен быть настроен производителем на HDMI-подключение к дисплею и питание от порта USB.

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 ПРИМЕЧАНИЕ. Этот компьютер не поддерживает ОС Windows 8 и Windows 7. В соответствии с политикой компании Microsoft компьютеры HP с процессорами Intel® и AMD 7-го поколения и более поздними не поддерживают операционные системы Windows 8 и Windows 7, а соответствующие драйверы на веб-сайте <http://www.support.hp.com> для них не предоставляются.
- 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 просмотра изображений высокой четкости необходимо содержимое высокой четкости.
- ⁵ В отношении устройств хранения 1 Гбайт считается равным 1 миллиарду байт. 1 Тбайт считается равным 1 триллиону байт. Фактическая форматированная емкость меньше заявленной. До 30 Гбайт пространства резервируется для ПО восстановления системы (Windows 10).
- ⁶ Беспроводные сетевые карты — это дополнительное или отдельно устанавливаемое оборудование, для которого требуется отдельно приобретаемая беспроводная точка доступа и подключение к сети Интернет. Наличие точек беспроводного доступа в общественных местах ограничено.
- ⁹ (1) слот M.2 2230 PCIe для модуля беспроводной локальной сети; (1) слот M.2 2280 PCIe для твердотельного накопителя NVMe.
- ¹⁰ Модуль Absolute Persistence — агент Absolute выключен по умолчанию и включается после активации приобретенной подписки. Подписку можно приобрести на срок до нескольких лет. Обслуживание ограничено. Обратитесь в компанию Absolute, чтобы проверить доступность услуг за пределами США. Гарантия Absolute Recovery Guarantee является ограниченной. Действуют определенные условия. Подробные сведения см. по адресу <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete является дополнительной услугой, предоставляемой компанией Absolute Software. При ее использовании гарантия Absolute Recovery Guarantee аннулируется и становится недействительной. Для использования услуги Data Delete пользователь сначала должен подписать соглашение о предварительной авторизации, а затем либо получить PIN-код, либо приобрести необходимое количество ключей RSA SecurID в компании Absolute Software.
- ¹¹ HP Support Assistant — требуется ОС Windows и доступ в Интернет.
- ¹³ Внешние блоки питания, шнуры питания, кабели и периферийные устройства содержат галогены. Запасные части, приобретенные после покупки устройства, могут содержать галогены.
- ¹⁵ Не все блоки питания доступны во всех регионах.
- ¹⁶ Функция Sure Start 2.0 с выделенной флеш-памятью интерфейса SPI.
- ¹⁷ Антикражный трос HP для блокировки 2-х устройств доступен в качестве опции при оформлении покупки.
- ¹⁸ Масса центра управления HP Center of Room Control: 1,04 кг (2,3 фунта); размеры (Ш x В x Г): 30,17 x 21,97 x 8,08 см (11,88 x 8,65 x 3,17 дюйма).
- ¹⁹ (1) разъем USB 3.1 Type-C®; входная мощность 60 Вт.
- ²⁰ Память DDR4-2400 SDRAM 8 Гбайт; возможность увеличения до 32 Гбайт с помощью дополнительных комплектов.
- ²¹ 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.
- ²² Для работы некоторых функций технологии vPro, 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. Совместимость с «виртуальными устройствами» пока не определена.
- ²³ Для работы всех функций технологии Intel® vPro™ требуется ОС Windows, процессор с поддержкой vPro, набор микросхем с поддержкой vPro, плата проводной ЛВС с поддержкой vPro и дискретный модуль безопасности TPM 2.0. См. <http://intel.com/vpro>

Подписаться на обновления hp.com/go/getupdated

© HP Development Company, L.P., 2019 г. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. Все гарантии в отношении продуктов и услуг компании HP выражены исключительно в явном виде в гарантийных обязательствах, прилагаемых к этим продуктам и услугам. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. HP не несет ответственности за технические, редакторские и иные ошибки в данном документе.

Bluetooth является зарегистрированным товарным знаком соответствующего собственника и используется компанией HP Inc. по лицензии. Intel, Core и Intel vPro являются товарными знаками компании Intel Corporation или ее дочерних компаний в США и (или) других странах. USB Type-C® и USB-C® являются зарегистрированными товарными знаками USB Implementers Forum. DisplayPort™ и логотип DisplayPort™ являются товарными знаками, принадлежащими Video Electronics Standards Association (VESA) в США и других странах. Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

Июнь 2021

--

