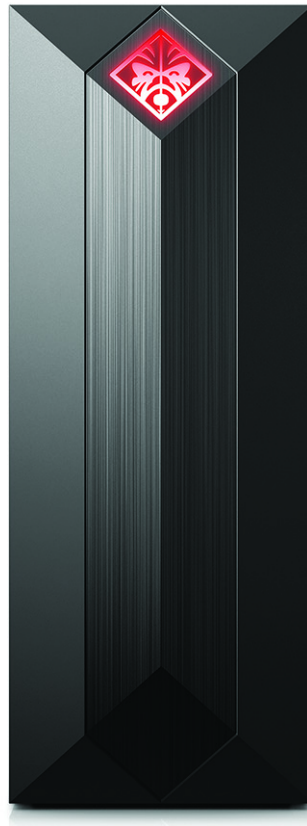


OMEN by HP Obelisk Desktop 875-0037ur



Стильный. Мощный. Удобный в модернизации.

Теперь тебе ничто не мешает проявить свой игровой талант. Новейшие компоненты, возможности модернизации на базе стандартов micro-ATX и индивидуальный дизайн — с мощным решением OMEN Obelisk вы сможете достигнуть новых высот.



Фантастическая мощь

Наслаждайся мощной и плавной игрой благодаря графическому адаптеру NVIDIA® и процессору Intel® Core™. Они обеспечивают точность и скорость, необходимые для перехода на следующий уровень.



Создайте свой мир

Стильный корпус и настраиваемая подсветка RGB помогут эффектно выделиться среди соперников.



Непревзойденная гибкость

Корпус micro-ATX позволяет быстро и легко модернизировать компьютер без каких-либо инструментов. А с поддержкой до трех накопителей можно больше не беспокоиться о свободном пространстве.



Новые впечатления от игры

Получи новые впечатления от игры! Поставляемое в комплекте программное обеспечение OMEN Command Center позволяет играть в удаленном режиме через службу OMEN Game Stream¹, настраивать подсветку RGB и устанавливать приоритеты передачи игрового сетевого трафика².

O M E N



¹ Необходимо активировать учетную запись Game Stream на компьютере OMEN и загрузить приложение OMEN Command Center из магазина Microsoft Store на другие компьютеры с Windows 10, удовлетворяющие следующим минимальным требованиям. ОС: Windows 10 (Fall Creators Update или новее), процессор: Intel® Core™ i5 (5-го поколения или новее), графический адаптер: Intel® HD 4000, NVIDIA® серии 8000, AMD® серии 2000 или лучше, должны быть установлены новейшие версии драйверов, память: 4 Гбайт DDR3. Требуется подключение со скоростью не менее 10 Мбит/с на частоте 5 ГГц.

² Требуется беспроводная точка доступа с подключением к Интернету. Доступность беспроводного Интернета в публичных местах ограничена.

OMEN by HP Obelisk Desktop 875-0037ur

Особенности

Процессор Intel® Core™ 8-го поколения

Нарастите мощность системы для увеличения скорости ее загрузки и работы, а также повышения эффективности и удобства использования ПК. Благодаря поддержке разрешения до 4K можно не только смотреть потоковые трансляции в лучшем качестве, но и создавать свои.¹

Память HyperX® DDR4

Благодаря быстрому ОЗУ HyperX® DDR4-2666 объемом до 8 Гбайт резко повышается производительность всех процессов, от работы в многозадачном режиме до самых сложных игр.

Жесткий диск

Вам больше не придется беспокоиться, что на все любимые фильмы, песни и изображения не хватит места. Благодаря дополнительным накопителям вы сможете сохранить все, что нужно.

Технология DTS Studio Sound

Оцените невероятное качество звучания музыки, фильмов и компьютерных игр. Забудьте о помехах даже при воспроизведении на полной громкости или низких частотах.⁴

Соответствие отраслевым стандартам

Устройство выполнено в корпусе из оцинкованной стали и оснащено материнской платой в форм-факторе micro-ATX, что позволяет установить в нем все необходимые компоненты. Удобная конструкция и эффективная система укладки кабелей позволяют с легкостью выполнять любое обслуживание.

Доступ без инструментов

Оцените удобный доступ для замены или обслуживания любого из четырех внешних жестких дисков, вам даже не придется открывать корпус устройства. А если вы все-таки захотите это сделать, воспользуйтесь двусторонней отверткой и запасными винтиками, размещенными за логотипом OMEN.

Технология DTS Headphone: X

Благодаря точному трехмерному воспроизведению звука в любых наушниках эта технология делает погружение в игры, кино и музыку еще более глубоким и выводит эффект присутствия на новый уровень.¹⁸

Разъем 5.1 для объемного звучания

Благодаря наличию разъема 5.1 любимые фильмы, шоу и музыка приобретут новые оттенки звучания, стоит только подключить динамики для объемного звука.

Настрой RGB-подсветку своего компьютера

Используйте приложение OMEN Command Center для настройки цветной RGB-подсветки компьютера OMEN Obelisk. Можно выбрать один цвет или предварительно настроенные эффекты подсветки переднего логотипа.¹⁹

Поддержка стандарта VR

Оборудование и драйверы прошли проверку самыми ресурсоемкими играми и гарантируют надежную производительность и высокое качество графики для комфортной работы с виртуальной реальностью без дополнительной настройки.²⁰

Продемонстрируйте мощные компоненты своего ПК

Через боковую панель из закаленного стекла видны внутренние компоненты и RGB-подсветка со световыми эффектами. Прозрачное покрытие, защищающее от электромагнитного излучения, снижает риск возникновения электрических или магнитных помех от других устройств.

Конфигурации с двумя накопителями

Сочетание твердотельного накопителя для операционной системы и традиционного жесткого диска обеспечивает тебе преимущества обеих технологий — быструю загрузку, мгновенную реакцию и большую емкость системы хранения.

¹⁸ Длительное прослушивание персонального стереофонического оборудования на полной громкости может привести к повреждению слуха. Чтобы снизить риск повреждения слуха, необходимо избегать включения звука на полную громкость.

¹⁹ Для безопасного удаленного доступа необходимо загрузить приложение OMEN Command Center из магазина Microsoft Store и указать данные учетной записи Game Stream. Совместимо только с ПК на базе Windows 10. Требуется доступ к Интернету (приобретается отдельно).

²⁰ Минимальные системные требования: графический адаптер NVIDIA® GTX 970 или AMD® R9 390X, процессор Intel® Core™ i5 и 8 Гбайт оперативной памяти. Остальные компоненты системы должны поддерживать приложения виртуальной реальности.

¹ 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 продуктов Intel не является характеристикой уровня их производительности. Для просмотра изображений с разрешением 4K необходимо, чтобы они были записаны в соответствующем формате. Время загрузки и скорость работы системы зависят от ее конфигурации.

⁴ Информацию о патентах DTS см. на веб-сайте <http://patents.dts.com>. Произведено по лицензии компании DTS Licensing Limited. DTS, его символ, а также DTS и его символ в совокупности являются зарегистрированными товарными знаками, а DTS Studio Sound является товарным знаком компании DTS, Inc. © DTS, Inc. Все права защищены.

OMEN by HP Obelisk Desktop 875-0037ur



Спецификации

производительность

Операционная система

FreeDOS 2.0

Процессор

Intel® Core™ i5 8400 (2,8 ГГц с возможностью увеличения до 4 ГГц с помощью технологии

Intel® Turbo Boost, 9 Мбайт кэш-памяти, 6 ядер)

Семейство процессоров: Процессор Intel® Core™ i5 8-го поколения^{6,7}

Чипсет

Intel® H370

Память

8 Гбайт (1 x 8 Гбайт) HyperX® DDR4-2666 SDRAM; Всего разъемов: 2 модуля UDIMM

Скорость передачи данных до 2666 MT/c

хранение информации

Твердотельный накопитель PCIe® NVMe™ M.2, 128 Гбайт

1 ТБ, 7200 об/мин SATA

Оптический привод не входит в комплект поставки

Графика

Дискретный: NVIDIA® GeForce® GTX 1060 (3 Гбайт выделенной памяти GDDR5);

На основе архитектуры NVIDIA® Pascal™

Аудио

DTS Studio Sound™, DTS Headphone:X™

характеристики дисплея

ЖК-мониторы приобретаются отдельно. Для получения дополнительной информации см.

www.hp.com/eur/home-monitors.

Электропитание

Блок питания 300 Вт с сертификатом энергоэффективности Bronze;

Возможности подключения

Сетевой интерфейс

Встроенный сетевой адаптер 10/100/1000 GbE

Беспроводная связь

Комбинированный модуль Realtek 802.11b/g/n/a/ac (2x2) и Bluetooth® 4.2³

Порты

Передняя панель: 2 разъема USB 3.1; 1 комбинированный разъем для наушников и микрофона Сзади: 1 разъем USB Type-C™ 3.1; 4 разъема USB 3.1 Gen 1; 1 разъем USB 3.1 Gen 2; 1 аудиовход; 1 аудиовыход; 1 входной разъем для микрофона

Разъемы для видео

1 разъем DVI; 1 разъем HDMI; 3 разъема DisplayPort™

Проект

Цвет продукта

Темно-серая лицевая панель и темный хромированный логотип

Дополнительные сведения

Номер продукта

Обозначение: 7DV52EA #ACB

Код UPC/EAN: 193905309177

Вес

Упаковка: 12,12 кг

Размеры

16,5 x 35,7 x 43,3 см;

Упаковка: 29,9 x 49,6 x 51,6 см

Гарантия

Ограниченная гарантия сроком на 1 год на комплектующие, ремонт и обслуживание в сервисном центре.; Вы можете расширить гарантийное покрытие вашего продукта до 3 лет; для получения дополнительной информации обратитесь к реселлеру HP.

Возможности

Воздушное охлаждение процессора; фильтр для защиты от пыли

Рекомендуемые аксессуары

* Не входит в комплект поставки.



Гарнитура HP OMEN 800
1KF76AA



Клавиатура HP OMEN
Sequencer
2VN99AA



Мышь HP OMEN Reactor
2VP02AA



3 года с возвратом в HP
U9787E

Гарантийное обслуживание*

³ Поддержка модуля 802.11ac зависит от нормативных требований соответствующей страны. Следующие страны ограничивают использование устройств стандарта 802.11ac: Россия, Украина, Беларусь, Казахстан и Египет. Фактическая скорость зависит от диапазона, соединений, размера сети и других факторов. Для доступа к беспроводной сети требуется устройство с поддержкой Wi-Fi. Диапазон меняется в зависимости от условий эксплуатации.

⁶ 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 продуктов Intel не является характеристикой уровня производительности. Intel, Pentium, Intel Core, Celeron, логотипы Intel и Intel Inside являются товарными знаками корпорации Intel в США и других странах.

⁷ Производительность при использовании технологии Intel® Turbo Boost зависит от конфигурации аппаратного и программного обеспечения и всей системы в целом. Дополнительную информацию см. на веб-сайте <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.

