



HP Elite Slice G2 z Zoom Rooms

Takie powinny być telekonferencje

Uprość konferencje i łącz się bezproblemowo² z HP Elite Slice G2 z systemem Zoom Rooms.



*Zdjęcia mogą odbiegać od rzeczywistego wyglądu

- Windows 10 IoT Enterprise¹

Gotowe do użycia

- Uprość wdrażanie systemu Zoom Rooms za pomocą urządzenia obliczeniowego z fabrycznym oprogramowaniem Zoom Rooms, wyposażonego w łatwy w obsłudze, przenośny 12,3-calowy wyświetlacz Center of Room Control, adaptory HDMI i pokrywę portów.

Telekonferencje za jednym naciśnięciem przycisku

- Połączenia na żądanie i elastyczna dostępność. Łatwe dodawanie uczestników i udostępnianie treści za pomocą jednego dotknięcia ekranu z powłoką antyrefleksyjną w Center of Room Control, z podwójnymi kątami widzenia i znanym interfejsem Zoom Rooms.²

Wyraźny, czysty dźwięk i obraz

- Wyodrębnij głosy za pomocą zaawansowanego systemu eliminacji zakłóceń, aby zapewnić sprawną komunikację, i pokaż swój zespół w najlepszym świetle za pomocą opcjonalnych kamer.³

Bez stresu. Bez zmartwień.

- Szybka konfiguracja dzięki bezproblemowej instalacji i intuicyjnej obsłudze – nie trzeba niczego montować ani dysponować specjalistycznymi umiejętnościami. Łatwe zarządzanie, rozmieszczanie i zabezpieczanie systemu w sali konferencyjnej.
- Wyliminuj kable i z łatwością prezentuj treści bezprzewodowo z laptopa lub urządzenia mobilnego na spotkaniu Zoom.²
- Kontrola połączeń jest łatwiejsza niż kiedykolwiek wcześniej dzięki elementom sterującym HP Elite Slice for G2 z systemem Zoom Rooms oraz Center of Room Control systemu Zoom Rooms.
- Jasny, trójkolorowy pierścień świetlny pozwala wszystkim w pomieszczeniu zobaczyć stan połączenia.
- Funkcja HP Noise Cancellation poprawia współpracę dzięki wiodącej w branży technologii filtrowania zakłóceń dźwięków przychodzących i wychodzących, co zapewnia sprawne połączenia telekonferencyjne.
- Gwarancja, że będziesz słyszeć osoby dołączające do telekonferencji, a one będą słyszeć Ciebie. Wyraźna komunikacja dzięki wypełniającemu całą przestrzeń dźwiękowi 90 dB i mikrofonowi o dużym zasięgu pozwala uczestniczyć w rozmowie wszystkim osobom.
- Pojemnościowe przyciski szybkiego wybierania pozwalają szybko rozpocząć telekonferencję, co oszczędza czas i zwiększa produktywność.
- Pokrywa portów w HP Elite Slice G2 z systemem Zoom Rooms i opcjonalna kluczykowa blokada linkowa HP 10 mm pomagają zabezpieczyć system w sali konferencyjnej.⁴
- Chronić swój komputer u samych podstaw dzięki samonaprawiającemu się systemowi BIOS. HP Sure Start Gen3 automatycznie przywraca sprawność systemu BIOS po atakach złośliwego oprogramowania, programów typu rootkit lub po błędach programowych w celu zwiększenia bezpieczeństwa, minimalizacji przestojów i zapobiegania naruszeniom.⁵

HP Elite Slice G2 z Zoom Rooms Tabela specyfikacji



*Zdjęcia mogą odbiegać od rzeczywistego wyglądu

Dostępne systemy operacyjne	Windows 10 IoT Enterprise 64 ¹
Rodzaj procesora ²	Procesor Intel® Core™ i5 7. generacji (i5-7500T); Procesor Intel® Core™ i7 7. generacji (i7-7700T)
Dostępne procesory ^{3,4,5,28}	Procesor Intel® Core™ i5-7500T z kartą graficzną Intel® HD Graphics 630 (taktowanie podstawowe 2,7 GHz, maks. 3,3 GHz z technologią Intel® Turbo Boost, 6 MB pamięci podręcznej, 4 rdzenie), z obsługą technologii Intel® vPro™; Procesor Intel® Core™ i7-7700T z kartą graficzną Intel® HD Graphics 630 (taktowanie podstawowe 2,9 GHz, maks. 3,8 GHz z technologią Intel® Turbo Boost, 8 MB pamięci podręcznej, 4 rdzenie), z obsługą technologii Intel® vPro™
Zestaw układów ²⁸	Intel® Q170
Obudowa	Ultramała obudowa
Maksymalna pojemność pamięci	32 GB pamięci SDRAM DDR4-2666 Szybkość transmisji danych do 2666 MT/s.
Gniazda pamięci	2 DIMM
Wewnętrzna pamięć masowa	128 GB maksymalnie 256 GB Dysk SSD M.2 TLC PCIe® NVMe™ ⁷ 128 GB maksymalnie 256 GB Napęd SSD SATA ⁷
Wyświetlacz	Ekran dotykowy LCD FHD o przekątnej 12,3" (1440 × 960) ¹⁵ Ekran dotykowy LCD FHD o przekątnej 31,2 cm (12,3") (1440 × 960) ¹⁵
Dostępna karta graficzna	Zintegrowana: Karta graficzna Intel® HD Graphics 630 ¹¹
Karta dźwiękowa	Kodek Conexant CX7501, głośniki wewnętrzne 4 × 2 W, uniwersalne gniazdo audio (możliwość zmiany funkcji), HP Audio Module 2.0
Gniazda rozszerzeń	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 ⁸
Porty i złącza	Strona: 1 wyjście/wejście audio; 1 port USB 3.1 Type-C™ Tył: 1 port DisplayPort™; 1 port HDMI; 1 złącze zasilania; 1 port RJ-45; 1 port USB 3.1 Type-C™ (tryb alternatywny DP); 2 porty USB 3.1 Gen 1 ⁹
Urządzenia wejściowe	Klawiatura przewodowa HP 320K; Klawiatura biznesowa HP USB Slim ^{12,13} ; Mysz HP USB; Mysz optyczna HP USB; Mysz przewodowa HP 320M ^{12,14} ;
Komunikacja	Sieć LAN: Zintegrowana karta Intel® I219LM GbE LOM ; WLAN: Dwuzakresowa karta sieci bezprzewodowej Intel® Wireless-AC 7265 802.11a/b/g/n/ac (2×2) Wi-Fi® z modulem Bluetooth® 4.2, bez technologii vPro®; Dwuzakresowa karta sieci bezprzewodowej Intel® Wireless-AC 8260 802.11a/b/g/n/ac (2×2) Wi-Fi® z modulem Bluetooth® 4.2, z technologią vPro® ;
Dostępne oprogramowanie	Moduł Absolute Persistence; HP Connection Optimizer; Oprogramowanie HP Noise Cancellation; HP Notifications; HP Support Assistant; Zoom Rooms ^{16,17}
Zarządzanie bezpieczeństwem	HP Active Health; Zestaw blokady przewodowej HP Dual Head z kluczem; Sure Start 3.0; wbudowany układ zabezpieczający Trusted Platform Module TPM 2.0 dostarczany z systemem Windows 10 (certyfikat Common Criteria EAL4+) (certyfikat FIPS 140-2 Level 2); ²⁰
Funkcje zarządzania	HP Image Assistant
Zasilanie	Zewnętrzny zasilacz 90 W, sprawność do 85% ²⁴
Wymiary	16,5 × 16,5 × 11,2 cm
Waga	1,58 kg (Dokładna masa zależy od konfiguracji.)
Etykiety ekologiczne	Certyfikat ENERGY STAR®; Certyfikat EPEAT® 2019, jeśli dotyczy ²⁵
Specyfikacje dotyczące zrównoważonego wpływu	Niska zawartość halogenu ²⁶
Zawartość opakowania	Przewód HP i pokrywa portów; HP Center of Room Control; Adapter HP DisplayPort™ na HDMI True 4K; HP Elite Slice G2 z Zoom Rooms; Płytki VESA HP; HP Video Ingest Module
Gwarancja	3-letnia (3-3-3), ograniczona gwarancja i oferta serwisowa obejmuje 3 lata gwarancji na części, robociznę i naprawę w miejscu instalacji. Warunki mogą różnić się w zależności od kraju. Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia.

HP Elite Slice G2 z Zoom Rooms

Akcesoria i usługi (nie wchodzą w skład zestawu)

HP USB Business Slim Keyboard



Łatwe wprowadzanie danych i szybka łączność USB dzięki klawiaturze USB HP Business Slim, zaprojektowanej jako uzupełnienie komputerów HP Business serii 2015.
Numer produktu: N3R87AA

Kluczykowa blokada kablowa HP 10 mm



Zabezpieczaj swój komputer przenośny w biurze i miejscach o dużym natężeniu ruchu przez podłączenie go do bezpiecznej powierzchni za pomocą głównej kluczykowej blokady kablowej HP 10 mm, zaprojektowanej specjalnie do ultracienkich komputerów przenośnych.
Numer produktu: T1A62AA

5-letnie wsparcie sprzętowe HP dla komputerów stacjonarnych w następnym dniu roboczym u klienta



Jeśli problemu nie można rozwiązać zdalnie, wsparcie sprzętowe zostanie przeprowadzone z dojazdem na miejsce przez zakwalifikowanego specjalistę HP w następnym dniu roboczym. Usługa ta jest dostępna przez 5 lat.
Numer produktu: U7899E

HP Elite Slice G2 z Zoom Rooms

Przypisy dotyczące wiadomości

- ¹ Nie wszystkie funkcje są dostępne we wszystkich wersjach systemu Windows. Pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows może wymagać aktualizacji i/lub zakupu dodatkowego sprzętu, sterowników i/lub oprogramowania. System Windows 10 jest aktualizowany automatycznie. Ta funkcja jest zawsze włączona. W przypadku aktualizacji mogą obowiązywać opłaty naliczane przez dostawcę usług internetowych, a z czasem może być konieczne spełnienie dodatkowych wymagań. Patrz <http://www.windows.com>.
- ² Usługi internetowe są wymagane i sprzedawane oddzielnie.
- ³ Kamery są sprzedawane oddzielnie lub jako wyposażenie opcjonalne.
- ⁴ Sprzedawany osobno lub jako wyposażenie opcjonalne.
- ⁵ Dostępne w produktach HP Elite wyposażonych w procesory Intel® 7. generacji.

Przypisy dotyczące specyfikacji technicznych

- ¹ Nie wszystkie funkcje są dostępne w poszczególnych edycjach lub wersjach systemu Windows. Pełny dostęp do wszystkich funkcji systemu Windows może wymagać aktualizacji i/lub zakupu dodatkowego sprzętu, sterowników, oprogramowania albo systemu BIOS. System Windows 10 jest aktualizowany automatycznie. Ta funkcja jest zawsze aktywna. W przypadku aktualizacji mogą obowiązywać opłaty naliczane przez dostawcę usług internetowych, a wraz z upływem czasu może być konieczne spełnienie dodatkowych wymagań. Patrz <http://www.windows.com>.
- ² UWAGA: Produkt nie obsługuje systemu Windows 8 ani Windows 7. Zgodnie z zasadami obsługi wyznaczonymi przez firmę Microsoft HP nie umożliwi obsługi systemu operacyjnego Windows 8 lub Windows 7 w produktach wyposażonych w procesory Intel® lub AMD 7. generacji (i nowsze wersje); nie jest też możliwe pobranie sterowników dla systemów Windows 8 lub Windows 7 ze strony <http://www.support.hp.com>.
- ³ Technologia wielordzeniowa została zaprojektowana, aby zwiększyć wydajność niektórych aplikacji. Zastosowanie tej technologii może nie przynieść korzyści w przypadku niektórych użytkowników lub aplikacji. Wydajność i częstotliwość taktowania zależą od obciążenia aplikacji oraz konfiguracji sprzętu i oprogramowania. Numeracja, oznakowanie i/lub nazewnictwo firmy Intel nie są miarą wyższej wydajności.
- ⁴ Technologia Intel® Turbo Boost wymaga komputera z procesorem obsługującym funkcję Intel Turbo Boost. Wydajność funkcji Intel Turbo Boost zależy od zastosowanego sprzętu, oprogramowania oraz ogólnej konfiguracji systemu. Więcej informacji można znaleźć pod adresem www.intel.com/technology/turboboost.
- ⁵ Do działania niektórych elementów platformy vPro, takich jak technologie Intel Active Management i Intel Virtualization, wymagane jest dodatkowe oprogramowanie innych producentów. Dostępność przyszłych aplikacji typu „urządzenie wirtualne” dla technologii Intel vPro zależy od innych producentów oprogramowania. Zgodność z przyszłymi „urządzeniami wirtualnymi” nie została jeszcze określona.
- ⁷ W przypadku napędów pamięci masowej 1 GB = 1 miliard bajtów. 1 TB = 1 bilion bajtów. Rzeczywista pojemność po sformatowaniu jest mniejsza. Do 30 GB miejsca na dysku twardym zarezerwowano na potrzeby oprogramowania do przywracania systemu (Windows 10).
- ⁸ (1) gniazdo M.2 2230 PCIe sieci WLAN; (1) gniazdo M.2 2280 PCIe dysku SSD NVMe.
- ⁹ (1) port USB 3.1 Type-C®; moc 60 W.
- ¹⁰ Wymaga punktu dostępu bezprzewodowego oraz usługi dostępu do internetu, które są sprzedawane osobno. Dostępność publicznych punktów dostępu bezprzewodowego jest ograniczona. Technologia Wi-Fi 5 (802.11 ac) jest zgodna ze starszymi konfiguracjami standardu 802.11.
- ¹¹ Do wyświetlania obrazów w wysokiej rozdzielczości (HD) wymagane są treści w wysokiej rozdzielczości.
- ¹² Klawiatury i myszy są sprzedawane oddzielnie lub jako wyposażenie opcjonalne.
- ¹³ Klawiatura przewodowa USB Business Slim: tylko w Chinach.
- ¹⁴ Mysz USB HP: tylko Chiny.
- ¹⁵ Masa Center of Room Control: 1,04 kg (2,3 lb); Wymiary: szerokość (X) 30,17 cm (11,88 cala), wysokość (Y) 21,97 cm (8,65 cala), głębokość (Z) 8,08 cm (3,17 cala).
- ¹⁶ Moduł oprogramowania układowego Absolute jest dostarczany w stanie wyłączonej i może być aktywowany tylko po zakupie subskrypcji licencji i pełnej aktywacji agenta oprogramowania. Subskrypcję można wykupić na okres do kilku lat. Dostępność usługi jest ograniczona; informacje na temat dostępności poza terenem Stanów Zjednoczonych można uzyskać od firmy Absolute. Mogą obowiązywać określone warunki. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie: <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>
- ¹⁷ Aplikacja HP Support Assistant wymaga systemu Windows i dostępu do internetu.
- ²⁰ Oprogramowanie wbudowanego modułu TPM w wersji 2.0. Sprzęt modułu TPM w wersji v1.2 należy do specyfikacji TPM 2.0 w wersji v0.89 zgodnie z technologią Intel Platform Trust Technology (PTT). TPM w wersji 2.0. Sprzęt modułu TPM w wersji v1.2 należy do specyfikacji TPM 2.0 w wersji v0.89 zgodnie z technologią Intel Platform Trust Technology (PTT).
- ²² Nie wszystkie zasilacze są dostępne we wszystkich regionach.
- ²³ Oparte na amerykańskiej procedurze certyfikacji EPEAT® zgodnie z normą IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. W zależności od kraju status może się różnić. Dodatkowe informacje są dostępne pod adresem www.epeat.net.
- ²⁵ Zasilacze zewnętrzne, przewody zasilania, okablowanie i urządzenia peryferyjne mogą zawierać większe ilości halogenu. Części zamienne uzyskane po zakupie mogą zawierać większe ilości halogenu.
- ²⁷ HP Video Ingest Module: Rozwiązanie sprzedawane osobno lub jako wyposażenie opcjonalne.
- ²⁸ W celu uzyskania pełnej funkcjonalności Intel® vPro™ wymagany jest system operacyjny Windows, procesor obsługujący vPro, chipset obsługujący vPro, karta sieci przewodowej LAN obsługująca vPro oraz oddzielny moduł TPM 2.0. Patrz <http://intel.com/vpro>

Zapisz się na aktualizacji hp.com/go/getupdated

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich firma HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. Żadne informacje przedstawione w niniejszym dokumencie nie powinny być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

ENERGY STAR i oznaczenie ENERGY STAR są zastrzeżonymi znakami towarowymi amerykańskiej Agencji Ochrony Środowiska. Bluetooth jest znakiem towarowym swojego właściciela używanym przez firmę HP Inc. na podstawie licencji. DisplayPort™ i logo DisplayPort™ są znakami towarowymi należącymi do Video Electronics Standards Association (VESA®) w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Intel, Core, vPro i Intel Unite są znakami towarowymi Intel Corporation na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów. USB Type-C® i USB-C® są zastrzeżonymi znakami towarowymi USB Implementers Forum.

Listopad 2021

