



HP Elite Slice G2 s rozhraním Zoom Rooms

Tak mají vypadat konference

Zjednodušte schůzky a využijte bezproblémové připojení² díky systému HP Elite Slice G2 s rozhraním Zoom Rooms.



*Obrázek se může lišit od skutečného produktu

- Windows 10 IoT Enterprise¹

Připraveno k použití

- Zjednodušte využití rozhraní Zoom Rooms díky výpočetnímu zařízení s předinstalovaným softwarem Zoom Rooms a balíčkem, který disponuje intuitivním přenosným 12,3" displejem Center of Room Control, adaptéry HDMI a kryt portů.

Spolupráce pomocí jediného dotyku

- Užívejte si hovory na vyžádání a flexibilní přístup. Přidávejte snadno účastníky a sdílejte obsah pomocí jediného dotyku na antireflexní obrazovce zařízení Center of Room Control s dvojitými pozorovacími úhly a známým rozhraním Zoom Rooms.²

Ostrý a čistý zvuk i video

- Izolujte hlasy díky funkci pokročilé eliminace hluku pro zřetelnou komunikaci a představte svůj tým v tom nejlepším světle díky volitelným kamerám.³

Žádný stres. Žádné obavy.

- Proveďte nastavení rychle díky instalaci bez změní kabelů a intuitivnímu uživatelskému prostředí – nepotřebujete žádné montážní nebo speciální dovednosti. Systém pro zasedací místnosti můžete snadno spravovat, instalovat a zabezpečit.
- Eliminujte kabely a snadno zveřejňujte obsah bezdrátově z notebooku nebo mobilního zařízení na schůzce s rozhraním Zoom.²
- Správa hovorů je snazší než kdy předtím díky ovládání systému HP Elite Slice G2 s rozhraním Zoom Rooms a zařízení Zoom Rooms System Center of Room Control.
- Díky jasnému trojbarevnému kruhovému světlu bude každý v místnosti vidět stav hovoru.
- Funkce HP Noise Cancellation zlepšuje spolupráci pomocí předních technologií filtrování veškerých příchozích i odchozích hluků a dosahuje tak efektivních online hovorů a porad.
- Zajistěte, abyste slyšeli účastníky konference a oni slyšeli vás. Komunikujte během hovoru srozumitelně s 90dB prostorovým zvukem a vzdáleným mikrofonom, který umožní všem účastníkům konference zapojit se do konverzace.
- S jednodotykovým kapacitním ovládáním můžete rychle zahájit konferenční hovory a ušetřit tak čas a zvýšit produktivitu.
- Kryt portů systému HP Elite Slice G2 s rozhraním Zoom Rooms a volitelný 10mm lankový zámek na klíč HP pomáhají zabezpečit systém v konferenční místnosti.⁴
- Využijte maximální ochrany počítače díky samoopravnému systému BIOS. HP Sure Start Gen3 automaticky obnoví systém BIOS po útoku malwaru, rootkitů nebo poškození a zvyšuje tak bezpečnost, minimalizuje prostoje a zabraňuje porušení zabezpečení.⁵

HP Elite Slice G2 s rozhraním Zoom Rooms Tabulka s technickými údaji



*Obrázek se může lišit od skutečného produktu

Dostupné operační systémy	Windows 10 IoT Enterprise 64 ¹
Rodina procesorů²	Procesor Intel® Core™ i5 7. generace (i5-7500T); Procesor Intel® Core™ i7 7. generace (i7-7700T)
Dostupné procesory^{3,4,5,28}	Intel® Core™ i5-7500T s grafikou Intel® HD 630 (základní frekvence 2,7 GHz, max. 3,3 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 6 MB mezipaměti, 4 jádra) podporuje technologii Intel® vPro™; Intel® Core™ i7-7700T s grafikou Intel® HD 630 (základní frekvence 2,9 GHz, max. 3,8 GHz s technologií Intel® Turbo Boost, 8 MB mezipaměti, 4 jádra) podporuje technologii Intel® vPro™
Čipová sada²⁸	Intel® Q170
Provedení	Velmi malý tvarový faktor
Maximální paměť	32 GB DDR4-2666 SDRAM Rychlost přenosu dat až 2 666 MT/s.
Paměťové sloty	2 sloty DIMM
Interní paměť	128 GB max. 256 GB Jednotka SSD PCIe® NVMe™ TLC M.2 ⁷ 128 GB max. 256 GB Jednotka SSD SATA ⁷
Monitor	12,3" dotykový displej LCD s rozlišením FHD (1 440 x 960) ¹⁵ 31,2cm (12,3") dotykový displej LCD s rozlišením FHD (1 440 x 960) ¹⁵
Dostupná grafika	Integrováno: Grafická karta Intel® HD 630 ¹¹
Zvuk	Kodek Conexant CX7501, 4x 2W interní reproduktor, univerzální zvukový konektor, který lze využívat pro různé úlohy, HP Audio Module 2.0
Rozšiřující sloty	1 slot M.2 2230; 1 slot M.2 2280 ⁸
Porty a konektory	Boční strana: 1 zvukový vstup/výstup; 1 port USB 3.1 Type-C™ Vzadu: 1 port DisplayPort™; 1 port HDMI; 1 napájecí konektor; 1 port RJ-45; 1 port USB 3.1 Type-C™ (alternativní režim DP); 2 porty USB 3.1 Gen 1 ⁹
Vstupní zařízení	Kabelová klávesnice HP Desktop 320K; Tenká klávesnice HP USB Business ^{12,13} ; Myš HP USB; Optická myš HP USB; Kabelová myš HP Desktop 320M ^{12,14} ;
Komunikace	Sít LAN: Integrovaná karta Intel® I219LM GbE LOM ; WLAN: Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® a Bluetooth® 4.2 bez vPro®; Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® a Bluetooth® 4.2 vPro® ;
Dostupný software	Modul Absolute Persistence; HP Connection Optimizer; HP Noise Cancellation; HP Notifications; HP Support Assistant; Zoom Rooms ^{16,17}
Správa zabezpečení	HP Active Health; Sada dvouhlavého lankového zámku na klíč HP; Sure Start 3.0; Integrovaný bezpečnostní čip TPM 2.0 dodaný se systémem Windows 10 (certifikace Common Criteria EAL4+) (certifikace FIPS 140-2 Level 2); ²⁰
Funkce správy	HP Image Assistant
Napájení	90W externí napájecí adaptér, až 85% účinnost ²⁴
Rozměry	16,5 x 16,5 x 11,2 cm
Hmotnost	1,58 kg (Přesná hmotnost závisí na konkrétní sestavě.)
Ekoznačky	Certifikace ENERGY STAR®; Registrace EPEAT® 2019 ve vybraných oblastech ²⁵
Specifikace dopadu na udržitelnost	Nízký obsah halogenů ²⁶
Co je obsaženo v krabici	Kabel a kryt portů HP; HP Center of Room Control; Adaptér HP DisplayPort™ na HDMI True 4K; HP Elite Slice G2 s rozhraním Zoom Rooms; Držák HP VESA; Modul HP Video Ingest
Záruka	Třiletá omezená záruka a nabídka služeb (3-3-3) zahrnuje tříletou záruku na náhradní díly, práci a opravy u zákazníka. Podmínky záruky se mohou v jednotlivých zemích lišit. Záruka podléhá určitým omezením a výjimkám.

HP Elite Slice G2 s rozhraním Zoom Rooms

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

HP USB Business Slim Keyboard



Klávesnice HP USB Business Slim, která byla navržena jako doplněk firemních počítačů HP modelové řady 2015, nabízí rychlé zadávání dat a snadné USB připojení.
Produktové číslo: N3R87AA

Lankový zámeček HP Keyed 10 mm



Lankový zámeček HP Dual Head Keyed, navržený speciálně pro notebooky s velmi tenkým profilem, zajišťuje bezpečnost vašeho notebooku v kanceláři a na frekventovaných místech ukotvením k pevnému povrchu.
Produktové číslo: T1A62AA

5 let hardwarové podpory HP následující pracovní den na místě pro stolní počítače



Získejte pro své zařízení pětiletou hardwarovou podporu na místě následující pracovní den kvalifikovaným technikem společnosti HP v případě, že problém nelze vyřešit na dálku.
Produktové číslo: U7899E

HP Elite Slice G2 s rozhraním Zoom Rooms

Poznámky pod čarou se zprávami

- ¹ Některé funkce nejsou dostupné ve všech edicích nebo verzích systému Windows. Aby mohla být funkčnost systému Windows plně využita, mohou systémy vyžadovat instalaci vylepšeného nebo dodatečně zakoupeného hardwaru, ovladačů nebo softwaru. Systém Windows 10 se aktualizuje automaticky. Tato funkce je vždy zapnutá. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Viz <http://www.windows.com>.
- ² Vyžaduje internetové připojení a prodává se samostatně.
- ³ Kamery se prodávají samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- ⁴ Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- ⁵ K dispozici na zařízeních HP Elite s procesory Intel® 7. generace.

Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

- ¹ Některé funkce nejsou dostupné ve všech edicích nebo verzích systému Windows. Aby mohla být funkčnost systému Windows plně využita, systémy mohou vyžadovat instalaci vylepšeného nebo dodatečně zakoupeného hardwaru, ovladačů, softwaru nebo aktualizaci systému BIOS. Systém Windows 10 se aktualizuje automaticky, tato funkce je vždy zapnutá. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Viz <http://www.windows.com>
- ² PŮZNÁMKA: Produkt nepodporuje systém Windows 8 ani Windows 7. Společnost HP v souladu se zásadami poskytování podpory společnosti Microsoft nepodporuje operační systém Windows 8 a Windows 7 u produktů konfigurovaných s procesory Intel® a AMD 7. generace a následujícími procesory ani neposkytuje žádné ovladače pro systém Windows 8 nebo Windows 7 na stránce <http://www.support.hp.com>.
- ³ Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručené pro všechny zákazníky nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a na konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů, značek nebo názvů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.
- ⁴ Technologie Intel® Turbo Boost vyžaduje počítač s procesorem podporujícím funkci Intel Turbo Boost. Výkon funkce Intel Turbo Boost se liší v závislosti na hardwaru, softwaru a celkové konfiguraci systému. Další informace naleznete na stránce www.intel.com/technology/turboboost.
- ⁵ Některé funkce technologie vPro, např. Intel Active Management a Intel Virtualization, vyžadují pro svou činnost doplňkové software třetích stran. Dostupnost budoucích aplikací virtuálních zařízení pro technologii Intel vPro je závislá na dalších poskytovatelích softwaru. Kompatibilita s budoucími „virtuálními zařízeními“ se teprve musí stanovit.
- ⁷ V případě úložišť: 1 GB = 1 miliarda bajtů. 1 TB = 1 bilion bajtů. Skutečná formátovaná kapacita je nižší. Až 30 GB pevného disku (u systému Windows 10) je rezervováno pro software na obnovu systému.
- ⁸ (1x) M.2 2230 PCIe pro adaptér WLAN; (1x) M.2 2280 PCIe pro disk NVMe SSD.
- ⁹ (1x) USB 3.1 Type-C®: 60W vstup.
- ¹⁰ Bezdrátový přístupový bod a služby internetového připojení jsou prodávány samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Rozhraní Wi-Fi 5 (802.11 ac) je zpětně kompatibilní s předchozími specifikacemi 802.11.
- ¹¹ Ke sledování obrázků ve vysokém rozlišení je třeba obsah HD.
- ¹² Klávesnice a myši se prodávají samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- ¹³ Kabelová klávesnice USB Business Slim: Pouze v Číně.
- ¹⁴ Myš HP USB: Pouze v Číně.
- ¹⁵ Hmotnost zařízení Center of Room Control: 1,04 kg (2,3 libry); Rozměry: šířka (X) 30,17 cm (11,88"), výška (Y) 21,97 cm (8,65"), hloubka (Z) 8,08 cm (3,17").
- ¹⁶ Modul firmwaru Absolute je při dodání vypnutý a lze jej aktivovat pouze zakoupením předplatného licence a plnou aktivací softwarového agenta. Předplatné licence je možné zakoupit na dobu až několika let. Služba má určitá omezení, dostupnost mimo USA si ověřte u společnosti Absolute. Je nutné dodržet příslušné podmínky. Podrobnosti naleznete na stránce <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>
- ¹⁷ HP Support Assistant vyžaduje systém Windows a internetové připojení.
- ²⁰ Firmware TPM je ve verzi 2.0. Hardware TPM je v1.2, což je podskupina specifikace TPM 2.0 ve verzi v0.89 na základě implementace technologie Intel Platform Trust Technology (PTT). TPM je ve verzi 2.0. Hardware TPM je v1.2, což je podskupina specifikace TPM 2.0 ve verzi v0.89 na základě implementace technologie Intel Platform Trust Technology (PTT).
- ²⁴ Některé napájecí zdroje nejsou k dispozici ve všech oblastech.
- ²⁵ Vychází z registrace US EPEAT® podle normy IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Stav se liší podle země. Další informace naleznete na stránce www.epeat.net.
- ²⁶ Externí příslušenství včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periférií nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly získané po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.
- ²⁷ Modul HP Video Ingest: Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- ²⁸ K dosažení plné funkčnosti technologie Intel® vPro™ je zapotřebí systém Windows, procesor s podporou technologie vPro, čipová sada s podporou technologie vPro, kabelové připojení LAN s podporou technologie vPro a samostatný modul TPM 2.0. Viz stránka <http://intel.com/vpro>

Zaregistrujte se aktualizací www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. Zde obsažené informace se mohou měnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám společnosti HP je určena záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není odpovědná za technické nebo redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

ENERGY STAR a značka ENERGY STAR jsou registrované ochranné známky ve vlastnictví americké agentury EPA. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost HP Inc. užívá na základě licence. DisplayPort™ a logo DisplayPort™ jsou ochranné známky ve vlastnictví asociace Video Electronics Standards Association (VESA®) v USA a dalších zemích. Intel, Core, vPro a Intel Unite jsou ochranné známky společnosti Intel Corporation v USA a dalších zemích. USB Type-C® a USB-C® jsou registrované ochranné známky společnosti USB Implementers Forum. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

Listopad 2021

--

