



HP Elite Slice G2 - Audio Ready con Microsoft Teams Rooms

Questo sì che è videoconferencing

Progettato per ambienti di tutte le dimensioni e compatibile con accessori audio-video di terzi, HP Elite Slice G2 - Audio Ready con Microsoft Teams Rooms² è il nostro sistema Microsoft Teams Rooms più versatile. Semplificate le riunioni e collegatevi con incredibile facilità³ grazie al Center of Room Control, compatibile con una piastra di montaggio HP VESA opzionale.⁴



- Windows 10 IoT Enterprise¹

Collaborazione one-touch

- Migliorate la qualità delle call, con doppi angoli di visualizzazione e accessibilità flessibile. Aggiungete partecipanti in tutta semplicità e condividete i contenuti con un semplice tocco sul Center of Room Control con la familiare interfaccia di Skype.³

Collegamento ad audio e video esistenti²

- Visualizzate al meglio tutti i partecipanti e collegate facilmente le periferiche audio e video con certificazione Microsoft Teams Rooms ad HP Elite Slice G2 - Audio Ready con Microsoft Teams Rooms².

Addio stress. Addio preoccupazioni.

- Il sistema si configura rapidamente, grazie all'installazione semplificata e al funzionamento intuitivo che non richiedono assemblaggio o formazione specifica. Gestire, implementare e utilizzare in sicurezza il vostro sistema per sale riunioni è semplicissimo.
- I partecipanti presenti alla riunione possono facilmente presentare dai propri PC collegando il cavo HDMI incluso al modulo HP Wired Ingest che supporta una risoluzione 1080p 60 Hz.
- Proteggete il PC dalle fondamenta con un BIOS con funzioni di riparazione automatica. HP Sure Start Gen3 ripristina automaticamente il BIOS da malware, rootkit o danneggiamenti.

HP Elite Slice G2 - Audio Ready con Microsoft Teams Rooms Tabella delle specifiche



Sistemi operativi disponibili	Windows 10 IoT Enterprise 64 ¹
Linea di processore²	Processore Intel® Core™ i5 di settima generazione (i5-7500T)
Processori disponibili^{3,21,22,23}	Intel® Core™ i5-7500T con scheda grafica Intel® HD 630 (frequenza di base 2,7 GHz, fino a 3,3 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 6 MB di cache, 4 core) con supporto della tecnologia Intel® vPro™
Chipset²³	Intel® Q170
Formato	Fattore di forma di dimensioni molto ridotte
Memoria massima	SDRAM DDR4-2400 da 8 GB ²⁰ Velocità di trasferimento fino a 2400 MT/s.
Slot per memoria	2 DIMM
Storage interno	128 GB fino a 256 GB SSD PCIe® NVMe™ TLC M.2 ⁵
Schermo	Display touch FHD LCD con diagonale da 31,2 cm (12,3") (1440 x 960) ¹⁸
Grafica disponibile	Integrato: Scheda grafica Intel® HD 630 ⁴
Audio	Codec Conexant CX7501, jack audio universale riassegnabile
Slot di espansione	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 ⁹
Porte e connettori	Lato: 1 uscita/ingresso audio; 1 USB 3.1 Type-C™ Retro: 1 DisplayPort™; 1 HDMI; 1 connettore di alimentazione; 1 RJ-45; 1 USB 3.1 Type-C™ (modalità alternativa DisplayPort); 2 USB 3.1 Gen 1 ¹⁹
Dispositivi di input	Tastiera sottile USB Business cablata; Tastiera HP USB Business Slim Smart Card (CCID) ^{7,14} ; HP USB 1000 dpi Laser Mouse; HP USB Optical Mouse ⁷ ;
Comunicazioni	LAN: Intel® I219LM GbE LOM integrato ; WLAN: Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11ac (2x2) e Bluetooth® 4.2, non vPro™; combo Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11ac (2x2) e Bluetooth® 4.2, vPro™ ^{6,23} ;
Software disponibile	Modulo di persistenza Absolute; notifiche HP; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Wireless Wakeup; HP Connection Optimizer; Microsoft Teams Rooms ^{10,11}
Gestione della sicurezza	Active Health (scatola nera); Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0 (certificato Common Criteria EAL4+); Kit blocco doppio con chiave HP Dual Head Keyed Cable Lock; Sure Start 3.0 ^{16,17}
Funzionalità di gestione	Tecnologia Intel® vPro™
Alimentazione	Adattatore di alimentazione esterno da 90 W, fino a 85% di efficienza ¹⁵
Dimensioni	16,5 x 16,5 x 11,2 cm
Peso	1,57 kg (Il peso esatto dipende dalla configurazione.)
Caratteristiche ergonomiche	##displaytiltswiv##
Conformità al risparmio energetico	Certificazione ENERGY STAR®; registrazione EPEAT® 2019, ove applicabile ¹²
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni ¹³
Contenuto della confezione	HP Elite Slice G2 - Audio Ready con Microsoft Teams Rooms; HP Center of Room Control; HP Video Ingest Module; coperchio per cavi e porte HP; HP Wireless Display Module (opzionale); piastra Vesa HP (opzionale)
Garanzia	L'offerta di garanzia e servizi limitata di 3 anni (3-3-3) comprende 3 anni di servizio per le parti, la manodopera e l'assistenza presso il cliente. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

HP Elite Slice G2 - Audio Ready con Microsoft Teams Rooms

Accessori e servizi (non inclusi)

Tastiera HP USB Slim Business



Usfruite di un rapido inserimento dei dati e della rapida connettività USB con la tastiera HP USB Business Slim, progettata per completare la classe 2015 dei PC aziendali HP. Prestazioni e affidabilità consolidate per la massima protezione dell'investimento. La perfetta combinazione di prestazioni, affidabilità e tutela dell'investimento per qualsiasi ambiente IT. Per le aziende che richiedono maggiore stabilità e facilità di gestione a fronte di costi contenuti lungo l'intero ciclo di vita del prodotto, oppure desktop di comprovata tecnologia, con un rapporto prezzo/prestazioni più elevato e una vasta gamma di funzionalità o semplicemente PC di fascia bassa che offrono funzionalità essenziali a un costo contenuto, la linea di prodotti HP Desktop è la soluzione ideale.

Codice prodotto: N3R87AA

Unità a stato solido SATA TLC da 256 GB HP



Espandete le capacità di storage del vostro desktop con l'unità a stato solido SATA TLC da 256 GB HP¹, che include una memoria flash TLC, in grado di garantire la stessa affidabilità offerta dalle unità SSD correnti. Espandete le capacità di storage del vostro desktop con l'unità a stato solido SATA TLC da 256 GB HP¹, che include una memoria flash TLC, in grado di garantire la stessa affidabilità offerta dalle unità SSD correnti. La perfetta combinazione di prestazioni, affidabilità e tutela dell'investimento per qualsiasi ambiente IT. Per le aziende che richiedono maggiore stabilità e facilità di gestione a fronte di costi contenuti lungo l'intero ciclo di vita del prodotto, oppure desktop di comprovata tecnologia, con un rapporto prezzo/prestazioni più elevato e una vasta gamma di funzionalità o semplicemente PC di fascia bassa che offrono funzionalità essenziali a un costo contenuto, la linea di prodotti HP Desktop è la soluzione ideale.

Codice prodotto: P1N68AA

Lucchetto cavo con chiave HP da 10 mm



Proteggete il vostro notebook in ufficio e nelle zone a traffico elevato fissandolo a una superficie sicura con il doppio lucchetto cavo con chiave HP da 10 mm, progettato appositamente per i notebook dal profilo ultra-sottile. Proteggete il vostro notebook in ufficio e nelle zone a traffico elevato fissandolo a una superficie sicura con il doppio lucchetto cavo con chiave HP da 10 mm, progettato appositamente per i notebook dal profilo ultra-sottile. La perfetta combinazione di prestazioni, affidabilità e tutela dell'investimento per qualsiasi ambiente IT. Per le aziende che richiedono maggiore stabilità e facilità di gestione a fronte di costi contenuti lungo l'intero ciclo di vita del prodotto, oppure desktop di comprovata tecnologia, con un rapporto prezzo/prestazioni più elevato e una vasta gamma di funzionalità o semplicemente PC di fascia bassa che offrono funzionalità essenziali a un costo contenuto, la linea di prodotti HP Desktop è la soluzione ideale.

Codice prodotto: T1A62AA

5 anni di assistenza hardware HP in loco entro il giorno lavorativo successivo per desktop



5 anni di supporto HW in loco per i dispositivi entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati, se non è possibile risolvere il problema da remoto.

Codice prodotto: U7899E

HP Elite Slice G2 - Audio Ready con Microsoft Teams Rooms

Note a piè di pagina del messaggio

¹ Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver e/o software per sfruttare appieno le funzionalità di Windows. L'aggiornamento automatico di Windows 10 è sempre abilitato. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Visitare il sito <http://www.windows.com>.

² Dispositivi audio o altoparlanti richiesti e venduti separatamente.

³ È richiesta la connessione a Internet, da acquistare a parte.

⁴ In vendita separatamente. Accessori di montaggio venduti separatamente.

⁵ Disponibile sui prodotti HP Elite dotati di processori Intel® di settima generazione.

Note specifiche tecniche

¹ Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di aggiornamenti hardware, driver, software o BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows 10 è automaticamente aggiornato, con abilitazione costante. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Consultare <http://www.windows.com>

² In conformità con la policy di supporto di Microsoft, HP non supporta il sistema operativo Windows 8 o Windows 7 per i prodotti configurati con i processori Intel® e AMD di settima generazione e superiori, né fornisce alcun driver per Windows 8 o Windows 7 su <http://www.support.hp.com>.

³ Multicore è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o gli applicativi software beneficeranno necessariamente dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro delle applicazioni e alle configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.

⁴ Per visualizzare immagini in HD serve contenuto HD.

⁵ Per le unità di archiviazione, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 30 GB (per Windows 10) sono riservati al software per il ripristino del sistema.

⁶ Le schede wireless sono funzionalità opzionali o aggiuntive e richiedono l'acquisto separato del punto di accesso wireless e del servizio Internet. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.

⁷ Tastiere e mouse venduti separatamente o come componenti opzionali.

⁸ (1) PCIe M.2 2230 per WLAN; (1) PCIe M.2 2280 per unità SSD NVMe.

⁹ Modulo Absolute Persistence: l'agente Absolute è inizialmente disattivato e viene attivato quando i clienti acquistano e attivano un abbonamento. La durata degli abbonamenti acquistabili varia da uno a diversi anni. Il servizio è soggetto a limitazioni, verificare la disponibilità di Absolute all'esterno degli Stati Uniti. Absolute Recovery Guarantee fornisce una garanzia limitata. Si applicano determinate condizioni. Per maggiori informazioni, consultare:

<http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. La cancellazione dei dati è un servizio opzionale fornito da Absolute Software. Se utilizzata, la garanzia Recovery Guarantee decade. Per utilizzare il servizio di cancellazione dei dati, i Clienti devono sottoscrivere un accordo di preautorizzazione e ottenere un PIN o acquistare uno o più token RSA SecurID presso Absolute Software.

¹⁰ HP Support Assistant: richiede Windows e l'accesso a Internet.

¹¹ Sulla base della registrazione US EPEAT® effettuata secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Lo stato varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni consultare www.epeat.net.

¹² Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gli altri tipi di cavi e le periferiche non sono a basso contenuto di alogeni. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.

¹³ Tastiera sottile USB Business cablata: solo per la Cina.

¹⁴ Non tutti gli alimentatori sono disponibili in tutte le regioni.

¹⁵ Sure Start 2.0 con flash SPI privato.

¹⁶ Kit HP Dual Head Keyed Cable Lock: opzionale, da configurare al momento dell'acquisto.

¹⁷ Peso di HP Center of Room Control: 1,04 kg (2,3 lb); Dimensioni: larghezza (X) 30,17 cm (11,88"), altezza (Y) 21,97 cm (8,65"), profondità (Z) 8,08 cm (3,17").

¹⁸ (1) USB 3.1 Type-C™: ingresso audio da 60 W.

¹⁹ SDRAM DDR4-2400 8 GB: fino a 32 GB tramite i kit opzionali.

²⁰ La tecnologia Intel® Turbo Boost richiede un PC dotato di processore con funzionalità Intel Turbo Boost. Le prestazioni della tecnologia Intel Turbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema. Per ulteriori informazioni, consultare il sito www.intel.com/technology/turboboost.

²¹ Alcune funzionalità di questa tecnologia, quali Intel Active Management e Intel Virtualization, richiedono un software aggiuntivo di terzi. La disponibilità di future "appliance virtuali" per la tecnologia Intel vPro dipende dai fornitori di software terzi. La compatibilità di questa generazione di hardware basato sulla tecnologia Intel vPro con le future "appliance virtuali" non è stata ancora determinata.

²² Per la funzionalità completa di Intel® vPro™, sono necessari Windows, un processore con supporto vPro, un chipset abilitato per vPro, una scheda per LAN cablata abilitata per vPro e un TPM 2.0 dedicato. Vedere <http://intel.com/vpro>

Iscriviti per gli aggiornamenti hp.com/go/getupdated

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute sono soggette a modifiche senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicite che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali o omissioni qui contenute.

Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario usato da HP Inc. su licenza. Intel, Core e Intel vPro sono marchi di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. USB Type-C™ e USB-C™ sono marchi di USB Implementers Forum. ENERGY STAR è un marchio registrato, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency (Agenzia statunitense per la protezione dell'ambiente). DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di proprietà di Video Electronics Standards Association (VESA®) negli Stati Uniti e in altri Paesi. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

4AA7-3688, Dicembre 2019

--

