

HP Elite Slice for Meeting Rooms



Modernizzate le sale riunioni

Rendete le riunioni più fluide con una soluzione integrata per videoconferenze, progettata per l'ufficio del futuro. Semplice, sicura e facile da gestire con semplici tocchi, consente la condivisione wireless di Skype for Business™ e Intel® Unite™, appoggiandosi alle prestazioni e alla gestibilità di un PC potente.



HP consiglia Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹

Videoconferenze con un singolo tocco

- Abbandonate il senso di frustrazione, lo spreco di tempo e l'ingombro dei cavi delle sale riunioni tradizionali. HP Elite Slice for Meeting Rooms rende la collaborazione rapida e semplice, grazie al controllo a singolo tocco di Skype per Business™⁶ e la condivisione wireless con Intel® Unite™.

Un suono cristallino per voi e per gli altri

- Provate l'audio avvolgente a 360° di HP Audio Module con HP Audio Boost, HP Noise Cancellation Software, un array con doppio microfono con una portata di 5 metri in campo lontano e audio personalizzato Bang & Olufsen.

Sicuro, potente, dalle prestazioni di classe business

- HP Elite Slice for Meeting Rooms, un elemento elegante per le sale riunioni moderne, offre Windows 10 Pro¹, processori desktop Intel® Core™ 35 W³, vPro™⁴ nonché sicurezza e gestibilità di classe HP Elite. Completate la soluzione con un monitor HP avvolgente⁵.

Caratteristiche

- Ottenete il massimo da HP Elite Slice for Meeting Rooms con Windows 10 Pro¹.
- Non ritardate le riunioni perché non riuscite a trovare il giusto dongle da connettere al PC. Intel® Unite™ implementato su HP Elite Slice for Meeting Rooms, consente ai partecipanti di condividere i contenuti in modalità wireless e di apportare modifiche in maniera efficiente in tempo reale.
- Proteggete questo sistema modulare utilizzando il cavo con lucchetto opzionale HP UltraSlim Cable Lock da 10mm⁵, che consente di mettere in sicurezza l'intero sistema con un sistema di aggancio esclusivo.
- Offrite esperienze strabilianti e coinvolgenti, nelle sale per conferenze e riunioni, con il monitor HP Large Format Display da 139,7 cm opzionale⁵, con angolo di visuale di 178 gradi e l'incredibile suono prodotto da HP Audio Module opzionale⁵.
- Cancellate il rumore di fondo con la tecnologia di filtraggio del rumore di HP Noise Cancellation Software su HP Audio Module.
- Protezione, rilevamento delle minacce e ripristino in caso di attacchi al BIOS, grazie a HP Sure Start con Dynamic Protection: il BIOS con funzione di self-healing leader di settore, che monitora e risolve i problemi di corruzione del BIOS in tempo reale⁷.
- Con HP Velocity integrato in HP Elite Slice for Meeting Rooms, potrete migliorare notevolmente le comunicazioni audio e video e la velocità di trasferimento dati anche su reti problematiche.
- Gestite dati, protezione e dispositivi tramite un'unica soluzione basata su cloud, con HP Touchpoint Manager⁸.

HP Elite Slice for Meeting Rooms

Tabella delle specifiche

HP consiglia Windows 10 Pro.



Formato	Fattore di forma di dimensioni molto ridotte
Sistema operativo disponibile	Windows 10 Pro 64, HP consiglia Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ (HP Elite Slice for Meeting Rooms con software Intel® Unite™ solo per sistema operativo Windows)
Processori disponibili²	Intel® Core™ i7-6700T con Intel HD Graphics 530 (2,8 GHz, fino a 3,6 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 8 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-6600T con Intel HD Graphics 530 (2,7 GHz, fino a 3,5 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-6500T con Intel HD Graphics 530 (2,5 GHz, fino a 3,1 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 6 MB di cache, 4 core)
Chipset	Intel® Q170
Memoria massima	Fino a SDRAM DDR4-2133 da 32 GB ³ Nota su memoria standard: Velocità di trasferimento fino a 2133 MT/s
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	256 GB Fino a 512 GB HP Turbo Drive G2 (M.2 NVMe) ⁴ 256 GB Fino a 512 GB HP Turbo Drive G2 TLC (M.2 NVMe) ⁴ 256 GB Fino a 512 GB SATA TLC SSD ⁴ 128 GB Fino a 256 GB SSD SATA ⁴ 256 GB Fino a 512 GB SATA SED SSD ⁴ 256 GB Fino a 512 GB SATA TLC SED SSD ⁴ Fino a 500 GB (8 GB di cache) SATA SSHD (5400 rpm) ⁴ Fino a 500 GB SATA (7200 rpm) ⁴ Fino a 2 TB SATA (5400 rpm) ⁴ 256 GB Fino a 1 TB SSD M.2 PCIe® NVMe™ ⁴
Dispositivo di storage ottico	HP ODD Module (opzionale) ⁵
Grafica disponibile	Integrato: Scheda grafica Intel® HD 530 ⁶
Audio	Codec Conexant CX7501 con jack audio universale e altoparlante interno da 2 W. HP Audio Module (opzionale)
Comunicazioni	LAN: Intel® i219LM GbE LOM integrato WLAN: Intel® 3165 802.11ac (1x1) wireless con Bluetooth®; Intel® 7265 802.11ac (2x2) wireless con Bluetooth®; Intel® 8260 802.11ac (2x2) wireless con Bluetooth® non-vPro ⁶
Slot di espansione	2 M.2 (1 PCIe M.2 2230 per WLAN. 1 PCIe 2280 per unità SSD NVMe)
Porte e connettori	Esterno: 1 USB 3.1 Type-C™ (ricarica); 1 USB 3.1 Type-C™ (modalità alternativa DisplayPort); 2 USB 3.1 Type-A (1 per ricarica); 1 DisplayPort™; 1 HDMI; 1 RJ-45; 1 uscita cuffie/ingresso microfono combinati Interno: Connettore HP Slice (velocità dati di USB C)
Dispositivo di input	Tastiera HP USB Business Slim; Tastiera e mouse HP Wireless Business Slim ⁷ Mouse laser USB a 1000 dpi HP ⁷
Software disponibile	I PC business HP vengono forniti con un'ampia gamma di titoli software, tra cui Intel® Unite 3.0 con plugin Skype for Business preinstallato; software HP Collaboration Keyboard preinstallato; ePrint Driver, HP Sure Connect; HP Drive Encryption; HP Client Security; Microsoft Defender. Fare riferimento al documento con le specifiche tecniche di questo prodotto per un elenco completo di software preinstallati. ^{8,9,10,11,12}
Gestione della sicurezza	HP Sure Start con Dynamic Protection; Active Health (scatola nera); Infineon TPM SLB9670 (TPM 2.0/1.2); kit HP Dual Head Keyed Cable Lock (opzionale); sensore di impronte digitali touch Synaptic Metallica (opzionale); HP UltraSlim Cable Lock (opzionale) ¹³
Corrente	65 W (esterno); 90 W (esterno) ¹⁴
Dimensioni	16,5 x 3,5 x 16,5 cm
Peso	1,05 kg (Configurato con una sola unità disco rigido. Il peso esatto dipende dalla configurazione.)
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni
Conformità al risparmio energetico	Configurazioni certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® disponibili ¹⁵
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. Vengono applicate alcune limitazioni ed esclusioni.

Accessori e servizi (non inclusi)

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.

Codice prodotto: T1A62AA

Unità a stato solido SATA 256 GB 3D HP



Espandete le capacità di storage del vostro desktop con l'unità a stato solido SATA 3D da 256 GB HP¹, che include flash VNAND 3D, in grado di garantire performance eccezionali in lettura/scrittura e massima affidabilità, oltre alle stesse robuste prestazioni già offerte dall'unità SSD corrente.

Codice prodotto: N1M49AA

Kit alimentatore HP Desktop Mini da 90 W



Tenete sempre a portata di mano un adattatore di scorta HP Desktop Mini, portandolo con voi quando utilizzate il vostro HP Desktop Mini in viaggio, con il kit alimentatore HP Desktop Mini da 90 W.¹

Codice prodotto: L4R65AA

Memoria DDR4 16GB SODIMM HP



Migliorate le funzionalità del vostro HP Business Desktop PC e aumentate le prestazioni del sistema e la reattività delle applicazioni con una memoria DDR4 di HP a basso consumo energetico e ad alta velocità.

Codice prodotto: P1N55AA

Tastiera HP Wireless Slim Business



Usfruite di un facile inserimento dei dati e della connettività wireless con la tastiera HP Wireless Business Slim, progettata per completare la classe 2015 dei PC aziendali HP.

Codice prodotto: N3R88AA

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



Note a piè di pagina del messaggio

- ¹ Non tutte le funzioni sono 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 viene aggiornato automaticamente ed è sempre attivato. Potrebbero essere applicate tariffe ISP ed essere necessari ulteriori requisiti nel corso del tempo in merito agli aggiornamenti. Visitare il sito Web <http://www.microsoft.com>.
- ² Per i dischi rigidi, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 36 GB del disco di sistema (per Windows 10) sono riservati al software di ripristino del sistema.
- ³ Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e i programmi software traggono vantaggio dall'utilizzo di tale tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano a seconda del carico di lavoro dell'applicazione e alle configurazioni di hardware e software. La numerazione Intel non è indicativa di prestazioni superiori.
- ⁴ Alcune funzionalità di questa tecnologia, quali Intel® Active Management Technology e Intel Virtualization Technology, richiedono software aggiuntivo di terzi. La disponibilità di future "appliance virtuali" per la tecnologia Intel vPro dipende dai fornitori di software terzi.
- ⁵ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.
- ⁶ È necessario un abbonamento Skype for Business™.
- ⁷ Dynamic Protection monitora e corregge il BIOS ogni 15 minuti.
- ⁸ HP Touchpoint Manager richiede l'acquisto di un abbonamento e supporta la tecnologia Android™, iOS e sistemi operativi Windows 7 o versioni successive, nonché PC, notebook, tablet e smartphone di diversi produttori. Non disponibile in tutti i paesi, visitare www.hp.com/touchpoint per informazioni sulla disponibilità.

Specifiche tecniche disclaimer

- ¹ Non tutte le funzioni sono 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 viene aggiornato automaticamente ed è sempre attivato. Potrebbero essere applicate tariffe ISP ed essere necessari ulteriori requisiti nel corso del tempo in merito agli aggiornamenti. Visitare il sito Web <http://www.microsoft.com>.
- ² Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e i programmi software traggono vantaggio dall'utilizzo di tale tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano a seconda del carico di lavoro dell'applicazione e delle configurazioni di hardware e software. La numerazione Intel non è indicativa di prestazioni superiori.
- ³ Una memoria oltre 4 GB richiede un sistema operativo a 64 bit. I moduli di memoria supportano velocità di trasferimento dati fino a 2133 MT/s; la velocità effettiva è determinata dal processore configurato nel sistema. Per conoscere la velocità supportata dei dati della memoria, vedere le specifiche del processore.
- ⁴ Per i dischi rigidi, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 36 GB del disco di sistema (per Windows 10) sono riservati al software per il ripristino del sistema.
- ⁵ Le unità ottiche sono componenti opzionali o aggiuntive.
- 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. Le specifiche per WLAN 802.11ac sono in forma di bozza e non definitive. Se le specifiche finali differiscono da quelle in forma di bozza, la capacità di comunicazione del notebook con altri dispositivi WLAN 802.11ac potrebbe risultare alterata.
- ⁷ Funzionalità opzionali o aggiuntive
- ⁸ Il software HP Collaboration Keyboard consente riunioni con un singolo tocco con il plugin Intel Unite Skype for Business.
- ⁹ HP ePrint richiede una connessione Internet a una stampante HP con supporto Web, nonché la registrazione di un account HP ePrint (per l'elenco delle stampanti idonee, i documenti supportati, i tipi di immagini e altri dettagli su HP ePrint, visitare www.hp.com/go/businessmobileprinting).
- ¹⁰ HP Drive Encryption: i dati sono protetti prima dell'accesso a Drive Encryption. Lo spegnimento o l'ibernazione del PC provoca l'uscita da Drive Encryption e impedisce l'accesso ai dati.
- ¹¹ Microsoft Defender: richiede consenso esplicito e connessione Internet per gli aggiornamenti.
- ¹² È necessario un abbonamento Skype for Business™.
- ¹³ Il kit cavo con lucchetto e il lettore di impronte digitali sono opzionali e devono essere configurati al momento dell'acquisto
- ¹⁴ L'alimentatore è opzionale e deve essere configurato al momento dell'acquisto
- ¹⁵ Registrazione EPEAT® dove applicabile. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Visitare il sito www.epeat.net per informazioni sulla registrazione nei singoli paesi.
- ¹⁶ Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gli altri tipi di cavi e le periferiche non sono a bassa concentrazione di alogeni. I ricambi ricevuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.

Iscriviti per gli aggiornamenti
www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2017 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. ENERGY STAR e il logo ENERGY STAR sono marchi registrati negli Stati Uniti, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency (Agenzia statunitense per la protezione dell'ambiente). Bluetooth è un marchio registrato del rispettivo proprietario e viene utilizzato su licenza da HP Inc. Linux® è un marchio registrato di Linus Torvalds negli Stati Uniti e in altri paesi. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di Video Electronics Standards Association (VESA®) registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. Intel, Core e Intel Unite sono marchi di Intel Corporation registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. USB Type-C™ e USB-C™ sono marchi di USB Implementers Forum. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

