

Soluzione HP Presence per ambienti di piccole dimensioni con Zoom Rooms

Per collaborare a distanza come dal vivo



L'audio adattivo ottimizzato mediante intelligenza artificiale e i controlli interattivi aggiungono un tocco personale alle riunioni virtuali. La soluzione HP Presence per ambienti di piccole dimensioni con Zoom Rooms³ interagisce in modo intuitivo con gli utenti, per offrire un'esperienza avanzata durante le riunioni e fornire all'IT utili analisi in tempo reale.^{5,6,8}



Learn more with the HP Presence Interactive Demo: <https://hp-presence.herokuapp.com/>.

*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

Windows 10 IoT Enterprise

Ottimizzate i piccoli spazi

- Rimuovete le barriere e favorite i contatti tra i dipendenti con HP Presence Control con Audio, HP Presence Mini Conferencing PC e HP Smart Set Up per stanze e ambienti di piccole dimensioni.

Favorite la collaborazione

- L'audio Bang & Olufsen si diffonde nell'intera sala e viene calibrato in base all'ambiente durante la configurazione. HP Presence Control con Audio, con elaborazione audio dedicata, si fonde con l'ambiente grazie a un design ergonomico perfettamente integrabile in qualsiasi sala.

Segnalazione immediata dei problemi

- Basta un attimo per segnalare un problema della sala. HP Presence Room Assistant⁹ elimina le complicazioni associate alla segnalazione di problemi della sala: basta un attimo per segnalare ai tecnici IT o agli amministratori problemi di sistema o altre esigenze come sedie mancanti, pennarelli finiti, cestini pieni, temperatura e altro ancora.
- HP Wolf Security for Business protegge il BIOS con misure di difesa resilienti, sempre attive e applicate tramite hardware.¹⁹
- Il sistema per conferenze HP Presence sfrutta la funzionalità di rilevamento HP Meeting Ready per attivare il sistema non appena entrate nella sala, così potete iniziare subito la riunione.
- HP Dynamic Voice Leveling aumenta automaticamente il livello del microfono per ottimizzare la chiarezza della voce in un raggio di 3 metri. HP AI Noise Reduction sfrutta una tecnologia di filtraggio del rumore per ottimizzare l'esperienza delle conferenze audio e video, anche quando si indossano mascherine.
- Rimuovete l'eco per i partecipanti da remoto con i microfoni di HP Presence dotati di funzionalità HP Rapid Echo Cancellation.
- HP Smart Setup ottimizza automaticamente l'audio in base alle dimensioni della sala e alla posizione dei dispositivi HP Presence con HP Auto EQ Calibration.²⁰
- Utilizzate il cavo multiuso fornito con la soluzione HP Presence per organizzare qualsiasi riunione UC comodamente dal laptop.²¹
- Con due tocchi è possibile avviare HP Clean Screen, che consente di pulire il dispositivo HP Presence Control o HP Presence Control Plus senza interruzioni o interferenze. Quindi, verrà inviata una notifica alla dashboard HP Presence Insights per indicare che il dispositivo è pulito.^{6,22}
- La funzionalità Disconnect Monitoring invia una notifica tramite l'interfaccia utente quando un dispositivo viene fisicamente disconnesso dal sistema HP Presence.
- Con la funzionalità multi-UC personalizzata e la condivisione ad alta risoluzione senza riduzione delle prestazioni, HP Presence Mini Conferencing PC è progettato specificamente per offrire esperienze di conferenze intelligenti, con porte di ingresso/uscita identificate da colori diversi per semplificare l'installazione.²³
- Con l'audio Bang & Olufsen, i potenti altoparlanti e un design elegante a basso profilo, la soluzione HP Presence Control con Audio ottimizza gli spazi per conferenze e mette i controlli a portata di mano.²⁴
- Segnalate i problemi della sala in due secondi con HP Presence Room Assistant. I problemi frequenti, come sedie mancanti, pennarelli finiti, cestini pieni, temperatura e altro ancora possono essere facilmente segnalati ai responsabili delle sale riunioni.³
- Con il monitoraggio proattivo e l'invio di avvisi, HP Presence Manager segnala gli eventuali problemi di integrità dei dispositivi e gli aggiornamenti. I dispositivi HP Presence segnalano il proprio stato di integrità direttamente al portale di collaborazione, per cui è possibile risolvere rapidamente i problemi.⁵
- Con la soluzione HP Presence Insights opzionale, che include HP Room Assistant, potrete acquisire una maggiore visibilità sull'esperienza degli utenti e l'utilizzo degli spazi per conferenze, grazie a informazioni approfondite sull'esperienza e sulla qualità delle riunioni tramite una singola dashboard di gestione.⁶

Soluzione HP Presence per ambienti di piccole dimensioni con Zoom Rooms Tabella delle specifiche



*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

Sistema operativo	Windows 10 IoT Enterprise SAC ¹
Processore	Intel® Core™ i5-10500T (frequenza di base 2,3 GHz, fino a 3,8 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache L3, 6 core) ^{6,7} Famiglia processori: Processore Intel® Core™ i5 di decima generazione Intel® Core™ i5 con tecnologia vPro® ²
Chipset	Intel® Q470 (vPro®)
Memoria	8 GB di RAM DDR4-2666 MHz (2 x 4 GB) ^{4,8} Velocità di trasferimento fino a 2666 MT/s. Slot per memoria: 2 SODIMM
Archiviazione	256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ⁹
Scheda grafica	Integrato: Scheda grafica Intel® UHD 630;
Audio	2 altoparlanti stereo da 2,52", microfoni integrati a 4 angoli (360°), raggio di ricezione voce di 4 m (incluso in HP Presence Control Center)
Display della console	Diagonale da 20,3 cm (8"), HD (1280 x 800), retroilluminazione WLED, touch, antiriflesso (Control Center) 8" diagonal, HD (1280 x 800), WLED-backlit touch screen, anti-glare (Control Center)
Alimentazione	Adattatore di alimentazione esterno da 65 W, fino all'89% di efficienza (Control Center); alimentatore esterno da 90 W, fino all'89% di efficienza (Mini Conferencing PC)
Connettività wireless	Combo Intel® Wi-Fi CERTIFIED 6™ AX201 (2x2) e Bluetooth® 5.1, vPro® ¹⁰
Porte	Posteriore: 1 connettore di alimentazione; 1 RJ-45; 2 USB Type-A SuperSpeed con velocità di trasmissione di 10 Gbps; 2 USB Type-A SuperSpeed con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 2 DisplayPort™ 1.4; 2 porte di controllo di HP Presence; 1 USB Type-C® SuperSpeed con velocità di trasmissione di 5 Gbps (raccomandata per videocamera IA 4K o barra audio/video); 1 HDMI 2.0a (raccomandata come porta di uscita principale) ¹ Fronte: 1 USB Type-C® SuperSpeed con velocità di trasmissione di 10 Gbps; 1 USB Type-A SuperSpeed con velocità di trasmissione di 10 Gbps; 1 USB Type-A SuperSpeed con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 1 jack audio da 3,5 mm
Connettori video	1 M.2 2230; 2 M.2 2242/2280 1 slot M.2 per WLAN e 2 slot M.2 2242/2280 per storage.
Software	impostazioni per la privacy HP; Zoom Rooms; HP Desktop Support Utilities; HP TechPulse; HP Presence Smart Setup; HP Cloud Endpoint Manager; app HP Presence ^{15,16,17}
Funzioni di gestione	HP Client Catalog (download); HP Driver Packs (download); HP Image Assistant Gen 5 (download); HP Client Management Script Library (download); HP Manageability Integration Kit (download); HP Presence Manager; HP Presence Insights ^{12,13,14}
Servizi	HP Presence Exchange ²⁵
Ambientale	Temperatura in esercizio: da 10 a 35°C; Umidità in esercizio: Da 10 a 90% UR;
Numero SKU	643J5AW
Etichette ecologiche	Registrazione EPEAT® Certificazione ENERGY STAR®
Specifiche impatto sostenibile	L'imbottitura sagomata in cellulosa all'interno della confezione è al 100% di origine sostenibile e riciclabile; la confezione esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono al 100% di origine sostenibile e riciclabili; plastica potenzialmente destinata agli oceani nel vano degli altoparlanti, nella striscia di I/O e nella cornice del display; imbottiture in plastica riciclata ^{21,22,23,24}
Peso	1,42 kg (Mini Conferencing PC); 1,65 kg (Control Center); 3,13 lb (Mini Conferencing PC); 3,64 lb (Control Center) Imballato: 5,5 kg; 12,1 lb
Dimensioni	17,7 x 17,5 x 3,4 cm (Mini Conferencing PC); 6,52 x 22,66 x 19,33 cm (Control Center); 6,97 x 6,89 x 1,35 in (Mini Conferencing PC); 2,56 x 8,92 x 7,61 in (Control Center) Imballato: 57,6 x 28,1 x 24,6 cm; 22,7 x 11,1 x 9,7 in
Accessori inclusi	Coperchio porta HP Presence; custodia HP Desktop Mini Security Dual VESA v3 con supporto per alimentatore; HP Presence Control Center; adattatore multiporta HP Presence; adattatore HP da DisplayPort a HDMI True 4K; chiave dinamometrica T10/T4; HP Presence Mini Conferencing PC con Win IoT Enterprise e Zoom Rooms preinstallati; alimentatore HP da 90 W; alimentatore HP USB-C da 65 W; cavo USB-C per HP Presence da 5 m (con clip)
Gestione sicurezza	HP Wolf Security for Business include: HP Sure Start Gen7, HP Secure Erase ^{18,19}

Soluzione HP Presence per ambienti di piccole dimensioni con Zoom Rooms

Argomenti di vendita principali - Note a piè di pagina

- 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 hardware, driver, software, o aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows è automaticamente aggiornato e abilitato. Sono necessari una connessione Internet ad alta velocità e un account Microsoft. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Per ulteriori informazioni, visitare <http://www.windows.com>.
- ² Multi-core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o gli applicativi software beneficerebbero 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 specifiche configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ³ Software Zoom Rooms preinstallato. È necessario un abbonamento a Zoom Rooms in vendita separatamente.
- ⁵ HP Presence Manager richiede soluzioni HP Presence Meeting Space e utilizza HP Cloud Endpoint Manager e HP TechPulse, una piattaforma di telemetria e analisi che fornisce dati essenziali su dispositivi e applicazioni. HP Cloud Endpoint Manager e HP TechPulse sono conformi alle severe normative sulla privacy del GDPR. HP TechPulse è certificato ISO27001, ISO27701, ISO27017 e SOC2 Type2 per la sicurezza delle informazioni. È necessario l'accesso a Internet, con connessione al portale TechPulse. Per i requisiti di sistema completi, consultare <http://www.hpdaas.com/requirements>. HP Presence Manager e HP Presence Insights sono concessi in licenza secondo le condizioni dei Termini di servizio di HP Presence Insights www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ⁶ HP Presence Insights è incluso fino al 31 dicembre 2022, con l'acquisto di soluzioni HP Presence Meeting Space. Dopo tale data, verrà ripristinata la funzionalità di HP Presence Manager. In seguito sarà necessario acquistare una licenza di 1-5 anni. HP Presence Manager e HP Presence Insights sono concessi in licenza secondo le condizioni dei Termini di servizio di HP Presence Insights www.hp.com/hp-presence-insights-tos. HP Presence Manager e HP Presence Insights utilizzano HP Cloud Endpoint Manager e HP TechPulse, una piattaforma di telemetria e analisi che fornisce dati essenziali su dispositivi e applicazioni. HP Cloud Endpoint Manager e HP TechPulse sono conformi alle severe normative sulla privacy del GDPR. HP TechPulse è certificato ISO27001, ISO27701, ISO27017 e SOC2 Type2 per la sicurezza delle informazioni. È necessario l'accesso a Internet, con connessione al portale TechPulse. Per i requisiti di sistema completi, consultare <http://www.hpdaas.com/requirements>. HP Presence Manager e HP Presence Insights sono concessi in licenza in base ai Termini di servizio di HP Presence www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ⁸ Video non incluso con la soluzione HP Presence Small Space.
- ⁹ HP Presence Room Assistant è incluso in HP Presence Insights. La funzionalità HP Presence Insights è inclusa fino al 31 dicembre 2022 e dopo tale data verrà ripristinato HP Presence Manager. In seguito sarà necessario acquistare una licenza di 1-5 anni. HP Presence Manager e HP Presence Insights utilizzano HP Cloud Endpoint Manager e HP TechPulse, una piattaforma di telemetria e analisi che fornisce dati essenziali su dispositivi e applicazioni. HP Cloud Endpoint Manager e HP TechPulse sono conformi alle severe normative sulla privacy del GDPR. HP TechPulse è certificato ISO27001, ISO27701, ISO27017 e SOC2 Type2 per la sicurezza delle informazioni. È necessario l'accesso a Internet, con connessione al portale TechPulse. Per i requisiti di sistema completi, consultare <http://www.hpdaas.com/requirements>. HP Presence Manager e HP Presence Insights sono concessi in licenza secondo le condizioni dei Termini di servizio di HP Presence Insights www.hp.com/hp-presence-insights-tos.

Messaggistica funzione - Note a piè di pagina

- ¹⁹ HP Wolf Security for Business nelle soluzioni HP Presence Room include HP Sure Start e HP Secure Erase.
- ²⁰ HP Auto EQ Calibration disponibile solo con l'acquisto di soluzioni HP Presence Meeting Room.
- ²¹ Il cavo multiuso include connessioni HDMI, USB Type-C® e USB-A.
- ²² HP Clean Screen disabilita il tocco sul dispositivo per 10 secondi consentendo di pulire lo schermo.
- ²³ HP Presence Mini Conferencing PC incluso in bundle selezionati o in vendita separatamente.
- ²⁴ HP Presence Control con Audio incluso in bundle selezionati o in vendita separatamente.

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

- 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 hardware, driver, software, o aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows viene aggiornato e abilitato automaticamente. È necessario disporre di una connessione a Internet ad alta velocità e di un account Microsoft. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Visitate il sito Web all'indirizzo <http://www.windows.com>.
- ² Intel vPro® su questo prodotto richiede un processore supportato da vPro, un chipset abilitato vPro, una rete LAN cablata e/o WLAN Wi-Fi 6E abilitata per vPro e il modulo TPM 2.0. Per il corretto funzionamento, alcune funzionalità richiedono software aggiuntivo di terzi. Le caratteristiche di vPro® Essentials ed Enterprise variano. Consultare <http://intel.com/vpro>.
- ⁴ Per i sistemi configurati con più di 3 GB di memoria e un sistema operativo a 32 bit, è possibile che non tutta la memoria sia disponibile a causa dei requisiti di sistema. Per assegnare una memoria superiore a 4 GB è necessario un sistema operativo a 64 bit. I moduli di memoria supportano velocità di trasferimento dati fino a 2666 MT/s; la velocità effettiva è determinata dal processore configurato nel sistema. Per conoscere il data rate di memoria supportato, consultare le specifiche del processore. Tutti gli slot di memoria sono aggiornabili/accessibili da parte del cliente.
- ⁶ Multi-core è una tecnologia con lo scopo di migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o le applicazioni software sono in grado di sfruttare i vantaggi offerti da 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 utilizzati da Intel non costituiscono un'indicazione di prestazioni superiori.
- ⁷ 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 <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.
- ⁸ Tutti gli slot di memoria sono aggiornabili/accessibili da parte del cliente.
- ⁹ Per le unità di storage, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 30 GB (per Windows) del disco sono riservati al software di ripristino del sistema.
- ¹⁰ Sono richiesti un punto di accesso wireless e un servizio Internet, in vendita separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6 (802.11ax) è retrocompatibile con le specifiche precedenti di Wi-Fi 802.11.
- ¹¹ La modalità guest non sarà disponibile se si utilizza la porta USB-C® anteriore o la porta posteriore DisplayPort™ di HP Mini.
- ¹² HP Manageability Integration Kit può essere scaricato da <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ¹³ HP Presence Manager richiede soluzioni HP Presence Meeting Space e utilizza HP Cloud Endpoint Manager e HP TechPulse, una piattaforma di telemetria e analisi che fornisce dati essenziali su dispositivi e applicazioni. HP Cloud Endpoint Manager e HP TechPulse sono conformi alle severe normative sulla privacy del GDPR. HP TechPulse è certificato ISO27001, ISO27701, ISO27017 e SOC2 Type2 per la sicurezza delle informazioni. È necessario l'accesso a Internet, con connessione al portale TechPulse. Per i requisiti di sistema completi, consultare <http://www.hpdaas.com/requirements>. HP Presence Manager e HP Presence Insights sono concessi in licenza secondo le condizioni dei Termini di servizio di HP Presence Insights www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ¹⁴ HP Presence Insights è incluso fino al 31 dicembre 2022, con l'acquisto di soluzioni HP Presence Meeting Space. Dopo tale data, verrà ripristinata la funzionalità di HP Presence Manager. In seguito sarà necessario acquistare una licenza di 1-5 anni. HP Presence Manager e HP Presence Insights sono concessi in licenza secondo le condizioni dei Termini di servizio di HP Presence Insights www.hp.com/hp-presence-insights-tos. HP Presence Manager e HP Presence Insights utilizzano HP Cloud Endpoint Manager e HP TechPulse, una piattaforma di telemetria e analisi che fornisce dati essenziali su dispositivi e applicazioni. HP Cloud Endpoint Manager e HP TechPulse sono conformi alle severe normative sulla privacy del GDPR. HP TechPulse è certificato ISO27001, ISO27701, ISO27017 e SOC2 Type2 per la sicurezza delle informazioni. È necessario l'accesso a Internet, con connessione al portale TechPulse. Per i requisiti di sistema completi, consultare <http://www.hpdaas.com/requirements>. HP Presence Manager e HP Presence Insights sono concessi in licenza in base ai Termini di servizio di HP Presence www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ¹⁵ Software Zoom Rooms preinstallato. È necessario un abbonamento a Zoom Rooms in vendita separatamente.
- ¹⁶ HP TechPulse è una piattaforma di telemetria e analisi che fornisce dati critici su dispositivi e applicazioni e non viene venduta come servizio autonomo. La piattaforma HP TechPulse rispetta i rigorosi requisiti del GDPR in materia di privacy ed è certificata in base agli standard ISO27001, ISO27701, ISO27017 e SOC2 Type2 per la sicurezza delle informazioni. È necessario l'accesso a Internet, con connessione al portale TechPulse. Per i requisiti di sistema completi, consultare <http://www.hpdaas.com/requirements>.
- ¹⁷ HP Cloud Endpoint Manager è concesso in licenza secondo le condizioni dei Termini di servizio di HP Presence Insights www.hp.com/hp-presence-insights-tos.
- ¹⁸ La funzionalità di cancellazione sicura HP Secure Erase è conforme ai metodi indicati nella National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88 metodo di pulizia "Clear".
- ¹⁹ HP Sure Start Gen7 è disponibile su PC HP selezionati.
- ²¹ Le imbottiture sagomate in cellulosa sono al 100% realizzate con fibra di legno e materiali organici riciclati.
- ²² La confezione esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono prodotte al 100% da fibre certificate e riciclate di origine sostenibile.
- ²³ La percentuale di plastica potenzialmente destinata agli oceani contenuta in ciascun componente varia a seconda del prodotto.
- ²⁴ Le imbottiture in plastica sono prodotte per oltre il 90% in plastica riciclata.
- ²⁵ HP Presence Exchange è un servizio acquistabile separatamente.

Learn more with the HP Presence Interactive Demo: <https://hp-presence.herokuapp.com/>.

Registratevi per ricevere gli aggiornamenti hp.com/go/getupdated

