



L'All-in-One dalla straordinaria convenienza

Il design semplice ed essenziale del pratico HP 205 22 All-in-One PC si adatta perfettamente ad ogni spazio di lavoro. Il rapidissimo processore AMD[2] velocizzerà il vostro lavoro, mentre il display con diagonale da 21.5" semplificherà ogni attività collaborativa.



HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende

Design elegante e professionale

Dotato del nostro nuovissimo ed elegante display con design micro-edge su tre lati, il PC All-in-One HP 205 22 è una soluzione conveniente che libera spazio sulla scrivania. È stato progettato per una rapida implementazione: basta posizionarlo e collegare i cavi per mettersi subito al lavoro.

Subito pronto per lavorare

Lavorate in tutta sicurezza con un potente processore AMD, perfetto per tutte le vostre attività quotidiane a un prezzo davvero conveniente.

Potenza e versatilità al vostro servizio

Il PC All-in-One HP 205 22 offre opzioni flessibili in grado soddisfare tutte le esigenze aziendali. Sfruttate al massimo l'eccezionale processore AMD[2], il rapidissimo drive e la veloce memoria.

Con funzioni

Windows 11

Lavorate ovunque senza rinunciare alle prestazioni o alla sicurezza con Windows 11 e la tecnologia di collaborazione e connettività di HP.

Protezione dei dati critici

Il chip di sicurezza integrato Trusted Platform Module (TPM) fornisce chiavi di crittografia basata su hardware per proteggere i dati, le e-mail e le credenziali utente.

Specifiche

Fattore di forma	All-in-one
Sistema operativo	Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ^[1]
Famiglia processori	Processore AMD Athlon™ Silver
Processore	AMD Athlon™ Silver 3050U (clock di base 2,3 GHz, boost clock fino a 3,2 GHz, 1 MB L2di cache, 2 core) ^[6,7]
Memoria	8 GB di RAM DDR4-2400 MHz (1 x 8 GB)
Slot memoria	2 SODIMM
Archiviazione interna	SSD PCIe® NVMe™ da 256 GB
Alloggiamenti unità interni	Un HDD da 3,5"
Scheda grafica	Integrato
Scheda grafica (integrata)	Scheda grafica AMD Radeon™
Display	Diagonale da 54,6 cm (21,5"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC
Display	21.5" diagonal, FHD (1920 x 1080), IPS, anti-glare, 250 nits, 45% NTSC
Audio	Codec Realtek ALC3247, altoparlante interno ad alte prestazioni, combo jack per cuffie/microfono, porte posteriori di ingresso e uscita audio (3,5 mm)
Dimensioni minime (L x P x A)	49,03 x 38,07 x 20,45 cm
Peso	5,7 kg
Tastiera	Tastiera HP USB Wired
Dispositivo di puntamento	Mouse ottico cablato HP USB
Fotocamera	Webcam pull-up da 5 MP con microfono dual array digitale integrato e risoluzione massima di 2592 x 1944
Porte	1 combo cuffie/microfono; 1 HDMI-out 1.4; 1 connettore di alimentazione; 1 RJ-45; 2 USB 2.0; 2 USB 3.2 Gen 1
Slot di espansione	1 M.2 2230; 1 M.2 2230/2280; 1 connettore di storage SATA (1 slot M.2 per WLAN e 1 slot M.2 2280 per storage.)
Porte	1 lettore di schede SD 3 in 1
Dimensioni confezione (L x P x A)	59,3 x 47,8 x 24,3 cm
Peso confezione	8,16 kg
Tipo di interfaccia di rete	WLAN
Wireless	Combo Realtek RTL8821CE 802.11a/b/g/n/ac (1x1) Wi-Fi® e Bluetooth® 4.2
Alimentazione	adattatore di alimentazione esterna CA da 65 W
Specifiche impatto sostenibile	Bassa concentrazione di alogeni
Gestione sicurezza	Slot per blocco di sicurezza standard; TPM (Trusted Platform Module) 2.0 ^[13,14]
Software incluso	HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; McAfee LiveSafe™; HP JumpStart; 90 giorni di prova gratuita di Xerox® DocuShare®; HP Cloud Recovery ^[12,18,20]
Numero UPC	19633778771
Garanzia del produttore	La garanzia limitata di 1 anno (1/1/1) comprende le parti, la manodopera e la riparazione presso la sede del cliente per 1 anno. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

Display, accessori e servizi consigliati

Servizi Care Pack Personal Systems Commercial

3 anni di assistenza hardware HP Active Care on-site il giorno lavorativo successivo per desktop	U18HGE
3 anni di supporto hardware HP Active Care on-site il giorno lavorativo successivo e trattenimento supporti difettosi per desktop	U18HKE

Supporto hardware on-site per sistemi di personal computing

3 anni di assistenza hardware HP on-site il giorno lavorativo successivo per desktop	U6578E
--	--------

Messaggistica - Note a piè di pagina

[2] Multi-Core 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 AMD non corrisponde alla misurazione della velocità di clock.

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>.

[6] Multi-Core 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 AMD non corrisponde alla misurazione della velocità di clock.

[7] Le prestazioni massime della frequenza di clock variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema.

[12] McAfee LiveSafe™ richiede l'abbonamento.

[13] La funzionalità TPM non sarà supportata su macchine preconfigurate con FreeDOS e Linux.

[14] In alcuni Paesi, macchine preconfigurate con sistema operativo Windows saranno fornite con TPM disabilitato.

[18] HP Cloud Recovery è disponibile per PC desktop e laptop HP Elite e Pro con processori Intel® o AMD e richiede una connessione di rete aperta e cablata. Nota: è necessario eseguire il backup di file, dati, foto, video e altri documenti importanti prima dell'uso per prevenire la perdita di dati. Per ulteriori informazioni, consultare: <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>.

[20] È sufficiente iscriversi e iniziare a utilizzare Xerox® DocuShare® Go. Non occorre una carta di credito. L'offerta non è vincolante. I dati non saranno più accessibili almeno che non venga sottoscritto un abbonamento entro la fine del periodo di prova gratuito di 90 giorni. Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.xerox.com/docusharego.

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenute.

Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario usato da HP Inc. su licenza. AMD, Athlon, Ryzen e Radeon sono marchi di Advanced Micro Devices, Inc. ENERGY STAR e il simbolo ENERGY STAR sono marchi registrati della U.S. Environmental Protection Agency (Agenzia statunitense per la protezione dell'ambiente). Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

