



HP ProOne 240 23,8" G9 All-in-One Desktop PC

L'All-in-One dalla straordinaria convenienza

Velocizzate il vostro lavoro con il potente HP ProOne 240 All-in-One PC dotato di processore Intel®² ed economicamente vantaggioso. Il monitor con diagonale da 23,8" si adatterà perfettamente al vostro spazio di lavoro e semplificherà ogni attività collaborativa.



*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende

Tecnologia affidabile

- HP ProOne 240 AiO PC offre opzioni flessibili in grado soddisfare tutte le esigenze aziendali. Scegliete un eccezionale processore Intel®², una serie di opzioni di unità SSD³, un'unità disco rigido a elevata capacità³ e fino a 32 GB⁴ di memoria DDR4.

Progettato per uno stile di lavoro moderno

- Acquisite immagini e video con dettagli sorprendenti grazie alla videocamera a comparsa da 5 MP, che vi aiuta a tutelare la vostra privacy.

Design elegante e professionale

- Dotato del nostro nuovissimo ed elegante display con design micro-edge su tre lati, HP ProOne 240 AiO PC è una soluzione economicamente vantaggiosa che libera spazio sulla scrivania. È stato progettato per una rapida implementazione: basta posizionarlo e collegare i cavi per mettersi subito al lavoro.
- Il processore Intel® di ultima generazione garantisce sempre la massima produttività, anche con le applicazioni aziendali più impegnative.²
- Questo PC All-in-One compatto è l'ideale per tutti gli ambienti di lavoro. Ideale per i front desk, negli uffici open-space o nel vostro ufficio di casa. Adatto a una molteplicità di impieghi, ad esempio come cassa del punto vendita, punto informativo, insegna digitale e molto altro ancora.
- Il monitor con diagonale da 23,8" permette di collaborare facilmente con colleghi e clienti, mentre la fotocamera pull-up, gli altoparlanti e il microfono dual-array semplificano la collaborazione online.
- Individua subito gli aggiornamenti necessari e gestisci al meglio il tuo tempo con HP Support Assistant.⁵
- Eliminate la necessità di inviarti messaggi di posta elettronica per trasferire i file dal PC ai dispositivi mobili. Con l'applicazione HP QuickDrop, potete trasferire foto documenti, video, note, siti web, indirizzi e molto altro tra i vari dispositivi in modalità wireless.⁶
- Il display inclinabile con diagonale da 23,8" permette di trovare la posizione ottimale, creando un ambiente di lavoro ideale.
- Con il design intelligente di questo elegante PC All-in-One, potrete gestire il vostro spazio di lavoro in tutta efficienza. Accesso semplice e rapido alle porte e connettività Wi-Fi 6 wireless con Bluetooth® per ridurre l'ingombro dei cavi.^{3,7}
- Tutto in primo piano per una maggior produttività. L'ampio display vi consente di visualizzare al meglio il vostro lavoro ed è possibile collegare anche un monitor esterno.⁸

HP ProOne 240 23,8" G9 All-in-One Desktop PC Tabella delle specifiche



*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

Sistemi operativi disponibili	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ¹ Windows 10 Pro (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 11 Pro); Windows 10 Pro ^{1,18} FreeDOS
Famiglia processori ²	Processore Intel® Pentium® Silver; processore Intel® Core™ i7 di dodicesima generazione; processore Intel® Core™ i3 di dodicesima generazione; processore Intel® Core™ i5 di dodicesima generazione
Processori disponibili ^{3,4,5}	Intel® Pentium® J5040 con scheda grafica Intel® UHD 605 (frequenza di base 2,0 GHz, frequenza di burst fino a 3,2 GHz, 4 MB di cache L2, 4 core); Intel® Core™ i3-1215U con scheda grafica Intel® UHD (frequenza fino a 2,5 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 10 MB di cache L3, 6 core, 8 thread); Intel® Core™ i5-1235U (frequenza fino a 2,5 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache L3, 10 core, 12 thread); Intel® Core™ i7-1255U (frequenza fino a 2,6 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache L3, 10 core, 12 thread)
Fattore di forma	All-in-one
Memoria massima	SDRAM DDR4-3200 da 32 GB Velocità di trasferimento fino a 3200 MT/s.
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	256 GB fino a 1 TB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁷ 128 GB SSD PCIe® NVMe™ TLC M.2 ⁷ fino a 1 TB HDD SATA da 7200 rpm ^{7,16} fino a 2 TB HDD SATA da 5400 rpm ^{7,16}
Display	Diagonale da 60,5 cm (23,8"), FHD, (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, con retroilluminazione WLED, 250 nit, 72% NTSC; diagonale da 60,5 cm (23,8"), FHD (1920 x 1080), VA, antiriflesso, retroilluminazione WLED, 250 nit, 72% NTSC
Schede grafiche disponibili	Integrato: Scheda grafica Intel® UHD; scheda grafica Intel® Iris® X ^e
Audio	Codec Realtek ALC3274, altoparlante interno ad alte prestazioni, combo jack per cuffie/microfono, porte posteriori di ingresso e uscita audio (3,5 mm)
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 e connettori	Posteriore: 1 connettore di alimentazione; 1 RJ-45; 1 HDMI 1.4; 1 USB SuperSpeed con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 2 USB Type-A con velocità di trasmissione di 480 Mbps ; Lato: 1 combo cuffie/microfono; 1 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps ¹⁷
Dispositivi di input	Tastiera HP USB Wired ¹⁰ ; Mouse ottico HP USB Hardened ¹⁰ ;
Comunicazioni	LAN: Realtek RTL8111HSH-CG GbE integrato ; WLAN: Combo Realtek Wi-Fi CERTIFIED 6™? (2x2) e Bluetooth®? 5.2 ;
Alloggiamenti unità	Un'unità disco rigido da 2,5"
Fotocamera	Fotocamera da 5 MP (pull-up) con microfoni digitali dual array integrati
Ambientale	Temperatura in esercizio: da 10 a 35°C; Umidità in esercizio: Da 10 a 90% UR;
Software	HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; McAfee LiveSafe™; HP JumpStart; HP Cloud Recovery; 90 giorni di prova gratuita di Xerox® DocuShare®, ^{11,12,13}
Gestione sicurezza	Slot per blocco di sicurezza standard;
Alimentazione	Adattatore di alimentazione esterno da 65 W
Dimensioni	54,06 x 18,37 x 41,9 cm
Peso	5,37 kg
Etichette ecologiche	Registrazione EPEAT® ¹⁴
Specifiche impatto sostenibile	Basso contenuto di alogeni ¹⁵
Garanzia	La garanzia limitata di 1 anno (1/1/0) comprende le parti e la manodopera per 1 anno. Non comprende la riparazione presso la sede del cliente. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

HP ProOne 240 23,8" G9 All-in-One Desktop PC

Accessori e servizi (non inclusi)

Mouse e tastiera HP Wireless Rechargeable 950MK



Aumentate produttività ed efficienza, ottimizzate la connettività e semplificate la configurazione con l'elegante set di mouse e tastiera wireless ricaricabili HP 950MK, con tecnologia plug-and-play HP Link-5.
Numero prodotto: 3M165AA

Cuffie stereo USB HP G2



Collegatevi e preparatevi a parlare e ascoltare in modo nitido tutto il giorno. Con la soppressione del rumore, il design confortevole e la facilità di regolazione, il comfort audio ti trasporterà da una chiamata all'altra senza interferenze o intoppi.
Numero prodotto: 428K6AA

HP ProOne 240 23,8" G9 All-in-One Desktop PC

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 specifiche configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ³ Funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.
- ⁴ Le capacità di memoria massime si ottengono con sistemi operativi Windows a 64 bit o Linux. Con i sistemi operativi Windows a 32 bit, la memoria oltre i 32GB potrebbe non essere interamente disponibile a causa dei requisiti relativi alle risorse di sistema.
- ⁵ Accesso a Internet richiesto.
- ⁶ Richiede accesso Internet e PC Windows 10 o versione superiore preinstallato con l'applicazione HP QuickDrop e un dispositivo Android (telefono o tablet) in cui viene eseguito Android 7 o versione superiore con l'applicazione HP QuickDrop per Android e/o un dispositivo iOS (telefono o tablet) in cui viene eseguito iOS 12 o versione superiore con l'applicazione HP QuickDrop per iOS.
- ⁷ Sono necessari un punto di accesso wireless e un servizio Internet da acquistare 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.
- ⁸ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

- ¹ Il sistema viene fornito con il software Windows 10 Pro preinstallato e anche con una licenza per il software Windows 11 e il software di ripristino. Le due versioni del software Windows non possono essere utilizzate contemporaneamente. Per passare da una versione all'altra, è necessario disinstallare la versione in uso e installare l'altra. Per prevenire la perdita di dati, prima di disinstallare e installare un sistema operativo è necessario eseguire il backup di tutti i dati (file, foto, ecc.).
- ² Il prodotto non supporta Windows 8 o Windows 7. In conformità con la politica 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 all'indirizzo <http://www.support.hp.com>.
- ³ Per la funzionalità completa di Intel® vPro®, sono necessari Windows 10 Pro a 64 bit, un processore con supporto vPro, un chipset abilitato per vPro, una scheda LAN e/o WLAN cablata abilitata per vPro e TPM 2.0. Per il corretto funzionamento, alcune funzionalità richiedono software aggiuntivo di terzi. Consultare <http://intel.com/vpro>
- ⁴ 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 specifiche configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ⁵ 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 complessiva configurazione del sistema. Per ulteriori informazioni consultare il sito www.intel.com/technology/turboboost.
- ⁷ 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.
- ⁸ Sono richiesti un punto di accesso wireless e un servizio Internet, venduti separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 5 (802.11 ac) è retrocompatibile con le specifiche precedenti a 802.11.
- ⁹ 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. Le specifiche per Wi-Fi 6 sono in forma di bozza e non definitive. Nel caso in cui le specifiche finali differissero da quelle in forma di bozza, la capacità di comunicazione del notebook con altri dispositivi WLAN 802.11ax potrebbe risultare alterata. Disponibile solo nei Paesi in cui sono supportate le specifiche 802.11ax.
- ¹⁰ Le tastiere e i mouse sono componenti opzionali o aggiuntivi.
- ¹¹ McAfee LiveSafe™ richiede l'abbonamento.
- ¹² 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 per prevenire la perdita di dati. Per ulteriori informazioni, consultare: <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>.
- ¹³ È sufficiente iscriversi e iniziare a utilizzare Xerox® DocuShare® Go. Non è richiesta una carta di credito. Non obbligatorio. I dati non saranno più accessibili a meno 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.
- ¹⁴ Sulla base della registrazione EPEAT® effettuata secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Lo stato varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare www.epeat.net.
- ¹⁵ Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gli altri tipi di cavi e le periferiche non sono a bassa concentrazione di alogeni. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.
- ¹⁶ Unità HDD SATA da 7200 rpm e unità HDD SATA da 5400 rpm. Selezionabili solo se il primo storage è SSD.
- ¹⁷ 1 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps con HP Sleep and Charge.
- ¹⁸ Il sistema viene fornito con il software Windows 10 Pro preinstallato e anche con una licenza per il software Windows 11 e il software di ripristino. Le due versioni del software Windows non possono essere utilizzate contemporaneamente. Per passare da una versione all'altra, è necessario disinstallare la versione in uso e installare l'altra. Per prevenire la perdita di dati, prima di disinstallare e installare un sistema operativo è necessario eseguire il backup di tutti i dati (file, foto, ecc.).

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

© 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. Intel, Core e Intel vPro sono marchi di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Marzo 2022

--

