



HP 260 G2 Desktop Mini PC

Dimensioni ridotte, prestazioni eccezionali, prezzo conveniente

HP 260 Desktop Mini PC completo di tutte le funzionalità offre i vantaggi di un design dallo spazio ridotto che può aumentare restando al passo con la vostra azienda ed è dotato di tutti gli strumenti essenziali necessari a un prezzo conveniente.



HP consiglia Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- Processori Intel® Core™ di sesta generazione²

Lavorate con la massima affidabilità senza costi ulteriori

- Ottenete il mini desktop aziendale a un prezzo interessante, con gli accessori³ e i servizi opzionali HP³ necessari, oltre ai processori con risparmio energetico per aiutare a ridurre i costi energetici.

Progettazione ridotta, versatilità estrema

- Il design industriale del mini desktop compatto con opzioni di montaggio flessibili³ e gli accessori opzionali³ aiutano a supportare una gamma versatile di utilizzi dal desktop all'elaborazione pubblica, passando per la simbologia digitale.

Costruito per elevate prestazioni

- Affrontate con efficienza tutte le vostre attività grazie ai processori Intel® di sesta generazione² e a Intel® HD Graphics³, con la possibilità di scalare a Core™ i5² e fino a 32 GB di memoria DDR4³ se il carico di lavoro lo richiede.

Pronto all'espansione

- Il sistema di accessori e funzionalità di espansione di HP 260 Desktop Mini offre molteplici opzioni all'interno di una linea di prodotti per soddisfare le esigenze del diversificato ambiente di lavoro.

Caratteristiche

- Assicura il futuro del tuo business. I PC HP sfruttano al meglio Windows 10 Pro¹ per la protezione contro le odierne minacce alla sicurezza e ottimizzano le funzioni di gestione e produttività per le aziende.
- Contribuite alla riduzione del consumo energetico e dei costi, con processori che consumano meno della metà dell'energia rispetto ad altri mini PC.
- Sfruttate gli accessori espandibili e compatibili HP mini. Aumentate le opzioni di archiviazione,³ aggiungete porte legacy con moduli di espansione, garantite la sicurezza del dispositivo con supporti di sicurezza³ o liberate spazio sulla scrivania con supporti e centri di lavoro.³
- Eseguite più attività su due monitor con una porta HDMI e una porta VGA Full HD; utilizzate le sei porte USB per collegare tutte le periferiche necessarie.
- Proteggete il vostro investimento e alimentate tranquillamente il vostro desktop mini direttamente dalla tastiera in modo da non dover aprire enclosure o raggiungere con difficoltà il pulsante di alimentazione.
- Scegliete un'unità disco standard o eseguite l'aggiornamento a un'unità a stato solido veloce e affidabile.³
- Proteggete facilmente il sistema. Il mini desktop leggero è facile da trasportare e posizionare.
- Il modulo TPM (Trusted Platform Module) integrato offre la crittografia basata su hardware, per proteggere i dati ed evitare attacchi di virus e malware.

HP 260 G2 Desktop Mini PC Tabella delle specifiche



Sistemi operativi disponibili	Windows 10 Pro 64, HP consiglia Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 32 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 10 Pro) ² FreeDOS 2.0
Linea di processore ^{4,13}	Processore Intel® Core™ i5; Processore Intel® Core™ i3; Processore Intel® Pentium® Dual-Core; Processore Intel® Celeron® Dual-Core
Processori disponibili ^{4,13,14}	Intel® Core™ i5-6200U con Intel HD Graphics 520 (2,3 GHz, fino a 2,8 GHz con Intel Turbo Boost, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ i3-6100U con Intel HD Graphics 520 (2,3 GHz, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Pentium® 4405U con Intel HD Graphics 510 (2,1 GHz, 2 MB di cache, 2 core); Intel® Celeron® 3855U con Intel HD Graphics 510 (1,6 GHz, 2 MB di cache, 2 core)
Chipset	Chipset integrato con il processore
Formato	Mini
Memoria massima	SDRAM DDR4-2133 da 32 GB ⁵
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	500 GB fino a 1 TB SATA (5400 rpm) ⁶ 128 GB fino a 256 GB SSD SATA ⁶
Grafica disponibile	Integrato: Scheda grafica Intel® HD 520; scheda grafica Intel® HD 510 ⁸ (La scheda grafica integrata varia in base al processore)
Audio	Scheda audio HD integrata con codec Realtek ALC221 (4 canali con multi-streaming) e altoparlante da 1,5 W e 4 ohm
Slot di espansione	1 M.2 (Slot M.2 per modulo LAN wireless opzionale)
Porte e connettori	Fronte: 2 USB 3.0; 1 jack cuffie/uscita linea; 1 jack microfono/ingresso linea Retro: 2 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 HDMI 1.4; 1 VGA; 1 RJ-45
Dispositivi di input	Tastiera HP USB Business Slim; Tastiera HP USB; Tastiera HP USB Value; Tastiera e mouse HP Wireless Business Slim; Tastiera e mouse HP Wireless ⁹ Mouse HP USB Hardened; Mouse HP USB; Mouse ottico HP USB; Tastiera e mouse HP Wireless Business Slim; Tastiera e mouse HP Wireless ⁹
Comunicazioni	LAN: LOM Realtek RTL8161GH-CG GbE integrata WLAN: HP 802.11b/g/n (1x1) M.2 wireless (opzionale) ⁷
Alloggiamenti per unità	1 HDD da 3,5 cm (2,5")
Software disponibile	I PC business HP vengono forniti con un'ampia gamma di software, tra cui: HP Support Assistant, HP ePrint Driver, Cyberlink Power DVD, Microsoft Security Essentials. Per l'elenco completo dei software preinstallati, vedere le specifiche di base. ^{10,11}
Gestione della sicurezza	Slot per blocco di sicurezza; Attacco lucchetto; Trusted Platform Module (TPM) 1.2, SLB9660TT1.2, certificazione Common Criteria EAL4+
Alimentazione	65 W 89% efficienza, PFC attivo (esterno)
Dimensioni	177 x 175 x 34 mm
Peso	1,05 kg (Il peso esatto dipende dalla configurazione)
Conformità al risparmio energetico	Configurazioni certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® Gold disponibili ¹²
Garanzia	Garanzia on-site: Garanzia limitata di un anno (1-1-1) che offre un anno di assistenza on-site, giorno lavorativo successivo per parti e manodopera e include assistenza telefonica gratuita 24 x 7. Manodopera e garanzia un anno on-site non sono disponibili in tutti i paesi. È disponibile un'assistenza di 5 anni scegliendo un Care Pack. Per scegliere il giusto livello di assistenza per il vostro prodotto HP, visitate il sito HP Care Pack Central: www.hp.com/go/cpc

HP 260 G2 Desktop Mini PC

Accessori e servizi (non inclusi)

HP Desktop Mini DVD ODD Module



Associate un masterizzatore DVD al vostro PC HP Desktop Mini con il modulo ODD masterizzatore DVD per HP Mini Desktop.¹

Codice prodotto: K9Q83AA

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.

Codice prodotto: N3R87AA

Mouse ottico con scroll USB HP



Grazie alla tecnologia di rilevamento ottico più recente, il mouse HP USB Optical Scroll registra i movimenti con la massima precisione su una vasta gamma di superfici e senza bisogno di mousepad.

Codice prodotto: QY777AA

Cuffie HP Business v2



Collaborate rapidamente e in tutta semplicità, partecipate a chat online o ascoltare i vostri contenuti digitali personali con i suoni nitidi e le funzioni di eliminazione dei disturbi delle cuffie business HP v2, sottili e leggere, progettate per adattarsi al vostro spazio di lavoro.^{1,2} Collaborate rapidamente e in tutta semplicità, partecipate a chat online o ascoltare i vostri contenuti digitali personali con i suoni nitidi e le funzioni di eliminazione dei disturbi delle cuffie business HP v2, sottili e leggere, progettate per adattarsi al vostro spazio di lavoro.^{1,2}

Codice prodotto: T4E61AA

Staffa HP Quick Release



Una soluzione di montaggio facile e sicura per thin client HP conforme agli standard VESA, monitor a schermo piatto HP compatibili e altri prodotti desktop HP. Da fissare a qualsiasi supporto compatibile, staffa o sistema di montaggio a parete per sfruttare al massimo lo spazio di lavoro disponibile. Una soluzione di montaggio facile e sicura per thin client HP conforme agli standard VESA, monitor a schermo piatto HP compatibili e altri prodotti desktop HP. Da fissare a qualsiasi supporto compatibile, staffa o sistema di montaggio a parete per sfruttare al massimo lo spazio di lavoro disponibile.

Codice prodotto: EM870AA

Modulo I/O disco rigido per PC desktop Mini HP da 500 GB



Associate un disco rigido aggiuntivo al vostro PC HP Desktop Mini e abilitate la compatibilità con le periferiche attuali e precedenti con il modulo HDD/I/O HP Desktop Mini da 500GB.

Codice prodotto: K9Q82AA

3 anni di assistenza hardware HP onsite giorno lavorativo successivo solo per desktop



3 anni di assistenza hardware in loco entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati se non è possibile risolvere il problema da remoto.

Codice prodotto: U6578E

HP 260 G2 Desktop Mini PC

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 La tecnologia Multi Core è stata ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e i programmi software traggono vantaggio dall'utilizzo di tale tecnologia. La frequenza di clock e di prestazioni varia a seconda del carico di lavoro dell'applicazione e alle configurazioni di hardware e software. La numerazione Intel non è indicativa di prestazioni superiori.

³ Venduti a parte o come funzionalità opzionale.

Note specifiche tecniche

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

² Software Windows 7 Professional integrato nel sistema. Vengono inoltre forniti una licenza e i supporti del software Windows 10 Pro. 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 versione. 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.).

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 configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.

⁵ Per avvalersi della massima capacità di memoria è necessario utilizzare sistemi operativi Windows a 64 bit o Linux. Con i sistemi operativi Windows a 32 bit, la memoria oltre 3 GB potrebbe non essere interamente disponibile, a causa dei requisiti delle risorse del sistema.

⁶ Per dischi rigidi, 1 GB = 1 miliardo di byte. La capacità formattata effettiva è minore. Fino a 16 GB (per Windows 7) e 30 GB (per Windows 8.1 e 10) del disco di sistema sono riservati al software di ripristino del sistema.

⁷ 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.

⁸ Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.

⁹ Funzionalità opzionali o aggiuntive.

¹⁰ ePrint richiede una connessione Internet a una stampante HP abilitata al Web e la registrazione di un account HP ePrint (per un elenco delle stampanti idonee, dei documenti e dei tipi di immagine supportati e di altri dettagli su HP ePrint, consultare www.hp.com/go/eprintcenter). La velocità di stampa e la velocità di connessione possono variare.

¹¹ HP Support Assistant richiede Windows 7 o versione o successiva o Linux e l'accesso a Internet.

¹² Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Consultare www.epeat.net per informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi. Cercare sul negozio HP delle opzioni di terzi per accessori generatore solare sul sito www.hp.com/go/options.

¹³ Quanto indicato di seguito si applica ai sistemi HP con Intel Skylake o ai sistemi di nuova generazione basati su chip in silicio, dotati di sistemi Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 o Windows 10 Pro, con downgrade a Windows 7 Professional, Windows 8 Pro o Windows 8.1: Questa versione di Windows eseguita con il processore o i chipset utilizzati nel presente sistema dispone di supporto limitato da parte di Microsoft. Per ulteriori informazioni sul supporto Microsoft, consultare le FAQ sul ciclo di vita di supporto Microsoft nel sito <https://support.microsoft.com/it-it/lifecycle>

¹⁴ 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 www.intel.com/technology/turboboost.

Iscriviti per gli aggiornamenti hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 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 tali prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato o può costituire una garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali e omissioni qui contenuti.

ENERGY STAR e il logo ENERGY STAR sono marchi registrati negli Stati Uniti, di proprietà della United States Environmental Protection Agency (agenzia statunitense per la protezione dell'ambiente). Intel, Core, Celeron e Pentium sono marchi di Intel Corporation registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari.

4AA6-4464, Novembre 2018

