



HP 260 G4 Desktop Mini PC (5W613EA)

Panoramica

Un PC desktop aziendale di base e conveniente

Scoprite un eccezionale equilibrio di prestazioni, produttività e affidabilità entry-level, a un costo estremamente contenuto con HP 260 G4 Desktop Mini.



Prestazioni ottimizzate in un design espandibile

Sfruttate prestazioni di livello professionale per le vostre attività di tutti i giorni con un processore Intel® [2] e memoria DDR4 ad alta velocità.

Connettività flessibile

Affidatevi a un PC che si integra facilmente nel vostro ambiente di lavoro grazie a un'ampia gamma di porte.

Semplice implementazione

Sfruttate al massimo il vostro Mini. Fissatelo dietro un monitor HP[3] per ottimizzare gli spazi o installatelo in una HP Lock Box e custodia VESA opzionali per maggiore sicurezza.[3]

Funzioni

Prestazioni, connettività e velocità

Con l'eccezionale combinazione di prestazioni e connettività, unite alla velocità di un processore Intel® Core™ di decima generazione, potrete creare, presentare i vostri lavori e connettervi con una straordinaria rapidità ed efficienza.^[2]

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.

I vostri dati, sempre al sicuro

Gli utenti non autorizzati non potranno accedere ai vostri dati sull'unità SSD. Grazie ad HP DriveLock, potrete proteggere l'unità SSD dagli accessi non autorizzati.^[1]

[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, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.

[3] Venduto a parte o come funzionalità opzionale.

[1] È necessario disporre di un processore Intel® Core™ di decima generazione per utilizzare HP DriveLock, non supportato su unità NVMe.

Specifiche

Fattore di forma	Mini
Sistema operativo	Windows 11 Pro
Famiglia processori	Processore Intel® Core™ i3 di decima generazione
Processore	Intel® Core™ i3-10110U (frequenza di base 2,1 GHz, fino a 4,1 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 4 MB L3 di cache, 2 core) ^[6,7]
Memoria	8 GB di RAM DDR4-2666 MHz (1 x 8 GB)
Slot memoria	2 SODIMM
Archiviazione interna	256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD
Alloggiamenti unità interni	Uno da 2,5"
Scheda grafica	Integrato
Scheda grafica (integrata)	Scheda grafica UHD Intel®
Audio	Codec Realtek ALC3205, altoparlante interno, combo jack per cuffie/microfono
Dimensioni minime (L x P x A)	17,7 x 17,5 x 3,4 cm
Peso	1,25 kg <i>(Il peso esatto dipende dalla configurazione.)</i>
Tastiera	Tastiera USB Wired
Dispositivo di puntamento	Mouse ottico cablato HP USB
Porte	1 combo cuffie/microfono; 1 USB SuperSpeed Type-C® con velocità di trasmissione di 10 Gbps; 1 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 1 USB Type-A con velocità di trasmissione di 480 Mbps
Slot di espansione	1 M.2 2230; 1 M.2 2230/2280; 1 connettore di storage SATA ^[11] <i>(1 slot M.2 per WLAN e 1 slot M.2 2280 per storage.)</i>
Porte	1 RJ-45; 1 VGA; 1 porta seriale; 1 HDMI 1.4; 2 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 2 USB Type-A con velocità di trasmissione di 480 Mbps
Dimensioni confezione (L x P x A)	49,8 x 23,5 x 13,2 cm
Peso confezione	3,40 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
Funzioni di gestione	HP Cloud Recovery ^[20]
Specifiche impatto sostenibile	Bassa concentrazione di alogeni

Gestione sicurezza

Password di accensione (tramite BIOS); disabilitazione porta SATA (tramite BIOS); password di configurazione (tramite BIOS); supporto per dispositivi di blocco dello chassis e per cavi con lucchetto; abilitazione/disabilitazione USB (tramite BIOS); abilitazione/disabilitazione porta seriale (tramite BIOS); HP DriveLock e Automatic DriveLock; chip di sicurezza integrato Trusted Platform Module TPM 2.0 fornito con Windows 10 (con certificazione Common Criteria EAL4+)^[21]

Software incluso

HP Support Assistant; Acquista Office (venduto separatamente); HP JumpStart; HP Desktop Support Utilities; 30 giorni di prova gratuita di Xerox® DocuShare[®]^[18,19,23]

Numero UPC

196337931701

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.

Specifiche aggiuntive

Antenna wireless	1x1
Cache processore	4 MB L3
Capacità archiviazione	256
Capacità archiviazione, UOM 01	GB
Codice UNSPSC	43211507
Connettività tastiera	cablato
Core processore	2
Dimensioni memoria	8
Dimensioni memoria, UOM	GB
Famiglia processori	Core™ i3
Fattore di forma archiviazione 01	M.2
Fornitore wireless	Realtek
Foto scheda tecnica 1	AHID/def0721b1408f847aba92ef949b22ad22bb62244
Foto scheda tecnica 2	Publication logos/HP_Care_Pack_RGB_blue_NT.jpg
Foto scheda tecnica 3	AHID/048eae7c0264e7fe705da9e1dec5f858955d6aed
Foto scheda tecnica 4	AHID/57233d715a2d1cab0b4d89184e3275cec8047af5
Foto scheda tecnica 5	AHID/ac0e2fdca34f7cbc14e018c1ce6084a52e1203a7
Frequenza base processore	2.1
Frequenza massima processore	4.1
Frequenza massima processore, UOM	GHz
Frequenza processore, UOM	GHz
Generazione processore	Decima generazione
Interfaccia archiviazione 01	PCIe®
Interfaccia tastiera	USB
Intervallo temperatura in esercizio	da 10 a 35°C
Intervallo umidità in esercizio	Da 10 a 90% UR
Layout memoria (slot e dimensioni)	1 x 8 GB
Marchio processore	Intel®
Memoria ECC	non ECC
Memoria e archiviazione	8 GB memory; 256 GB SSD storage
Memoria standard - Nota	Velocità di trasferimento fino a 2666 MT/s.
Modello processore	10110U

Modello wireless	RTL8821CE
Nome marchio prodotto	HP
Numero di slot di memoria	1
Posizione porta di I/O	Fronte
Posizione porta di I/O	Posteriore
Protocollo interfaccia archiviazione 01	NVMe™
Specifiche nome lungo prodotto	HP 260 G4 Desktop Mini PC, Windows 11 Pro, Intel® Core™ i3, 8GB RAM, 256GB SSD
Standard wireless	802.11a/b/g/n/ac
Tagline legale	HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende
Tecnologia frequenza processore	Tecnologia Intel® Turbo Boost
Thread processore	4
Tipo di archiviazione	SSD
Tipo di archiviazione 01	SSD
Tipo di memoria	DDR4
Tipo di modulo di memoria	DIMM
Ufficio vendite e numero di telefono	Albania: +49 89 9396 1803; Algeria: +213 (0) 61 68 23 00; Austria: +43 (0) 810 00 60 80; Bahrain: 800 171; Belgio: +32 (02) 729 71 11; Bulgaria: +359 2 969 87; Bosnia-Erzegovina: +49 89 9396 1803; Comunità degli Stati Indipendenti (CSI): +(095) 923 50 01; Croazia: +385 1 606 02 00; Repubblica Ceca: +420 261 108 108; Danimarca: +45 48 12 10 00; Consulente autorizzato HP per l'Africa orientale: +254 20 27 16 111; Egitto: HP +202 792 5070; Estonia: +372 6 813 820; Finlandia: HP Myyntipalvelu 010 217 2700; Francia: +33 (0) 826 800 400; Germania: +49 (0) 180 532 62 22; Grecia: +30 801 11 22 55 47; Ungheria: +36 (1) 382 11 11; Islanda: +354 (1) 67 10 00; Irlanda: +353 1 615 82 00; Israele: +972 9 830 48 48; Italia: Prodotti +39 02 92607 330, Servizio HP Care Pack: +39 02 9212 2040; Kazakistan e Kirghizistan: +7 327 2 58 43 43; Lettonia: +371 703 07 00; Lituania: +370 5 2103 300; Lussemburgo: (+352) 263 160 34 Macedonia: +49 89 9396 1803; Malta: +49 89 9396 1803; Medio Oriente (chiamata gratuita all'interno degli EAU): 800 45 20; Moldavia: +49 89 9396 1803; Marocco (Regione africana): Call Center +212 22 40 47 47, Ufficio vendite HP +212 22 97 37 37/+212 22 43 64 00; Paesi Bassi: 0800 266 7272; Nigeria: + 234 13 205 241/3; Norvegia: +47 24 09 70 00; Polonia: 0 801 522 622 e/o 00 48 22 565 77 00 (alle chiamate sono applicate le tariffe nazionali); Portogallo: +351 808 200 808 (desk informativo per utenti finali per prodotti commerciali); Romania: +40 (21) 303 83 00; Arabia Saudita: (chiamata gratuita) 800 897 14 33, Numero ufficio: +96612731200; Serbia e Montenegro: +381 11 201 99 00; Slovacchia: 0800 147 147; Slovenia: +386 1 230 74 20; Spagna: +34 (91) 631 16 00; Svezia: +46 200 27 00 00; Svizzera: Prevendita/Informazioni sui prodotti +41 (0) 848 88 44 66, Parti di ricambio, manuali +41 (0) 848 84 74 64; Tunisia: +216 1 89 12 22; Turchia: +90 (212) 444 79 79; Emirati Arabi Uniti (chiamata gratuita): 800 45 20; Emirati Arabi Uniti (chiamata gratuita): 800 45 20 o 800 49 10; Ucraina: +380 44.490 61 20 ; Regno Unito: HP Teleweb Glasgow +44 (0) 845 270 40 00
Velocità memoria	2666

Velocità memoria, UOM

MHz

Versione Bluetooth

Bluetooth® 4.2

[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/>.

[11] Per Desktop Mini con configurazione di storage M.2, non è prevista la staffa per l'unità SATA. Se si richiede o si aggiorna lo spazio di storage con un'unità SATA da 2,5", occorre scegliere una staffa SATA da 35 W DM.

[18] HP Support Assistant richiede Windows e l'accesso a Internet.

[19] McAfee LiveSafe™: 1 anno di abbonamento. La disponibilità potrebbe variare a seconda del Paese.

[20] 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>.

[21] Storage Drivelock non funziona con storage basato su tecnologia Self Encrypting o Optane.

[23] 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 a meno che non venga sottoscritto un abbonamento entro la fine del periodo di prova gratuito di 30 giorni. Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.xerox.com/docusharego.

Servizi HP Care Pack

★ : Consigliato

Supporto hardware on-site per sistemi di personal computing

3 anni di assistenza hardware HP on-site il giorno lavorativo successivo per desktop	U6578E ★
1 anno di assistenza hardware HP on-site il giorno lavorativo successivo con CSR opzionale per desktop	UE378E
1 anno di supporto hardware HP post-garanzia con intervento il giorno lavorativo successivo on-site per desktop	U5864PE
2 anni di assistenza hardware HP on-site il giorno lavorativo successivo per desktop	UQ974E
3 anni di supporto hardware HP on-site con intervento il giorno lavorativo successivo con trattenimento supporti difettosi per desktop	UF360E

Servizi Care Pack Personal Systems Commercial

3 anni di assistenza hardware HP Active Care on-site il giorno lavorativo successivo per desktop	U18HNE ★
3 anni di supporto hardware HP Active Care on-site il giorno lavorativo successivo e trattenimento supporti difettosi per desktop	U18HSE ★
1 anno di assistenza hardware HP on-site il giorno lavorativo successivo con 2 anni di assistenza per parti desktop	UC512E
3 anni di assistenza hardware HP Premium Care per desktop	HL548E

Monitor

Monitor aziendali

★ : Consigliato

P-Series

HP P24h G4 FHD Monitor	7VH44AA ★	
HP P19b G4 Monitor	9TY83AA	
HP P21b G4 Monitor	9TY24AA	obsoleto
HP P22 G4 22 FHD Monitor	1A7E4AA	
HP P22h G4 FHD Monitor	7UZ36AA	
HP P22h G4 FHD Monitor	7UZ36AT	
HP P22v G4 Monitor	9TT53AA	
HP P24 G4 24 FHD Monitor	1A7E5AA	
HP P24q G4 QHD Height Adjust Monitor	8MB10AA	
HP P24v G4 Monitor	9TT78AA	
HP P27h G4 FHD Monitor	7VH95AA	
HP P27q G4 QHD Height Adjust Monitor	8MB11AA	
HP P27v G4 Monitor	9TT20AA	

Z Display

HP DreamColor Z31x Studio Display	Z4Y82A4	obsoleto
HP Z24f G3 FHD Display	3G828AA	
HP Z24n G3 WUXGA Display	1C4Z5AA	
HP Z24u G3 WUXGA USB-C Display	1C4Z6AA	
HP Z25xs G3 QHD USB-C DreamColor Display	1A9C9AA	
HP Z27k G3 4K USB-C Display	1B9T0AA	
HP Z27q G3 QHD Display	1C4Z7AA	
HP Z27u G3 QHD Display	1B9X2AA	
HP Z27xs G3 4K USB-C DreamColor Display	1A9M8AA	
HP Z32 31.5" 4K UHD Display	1AA81A4	
HP Z38c 37.5" Curved Display	Z4W65A4	
HP Z43 42.5-inch 4K UHD Display	1AA85A4	

E-Series

HP E22 G4 FHD Monitor	9VH72AA	
HP E23 G4 FHD Monitor	9VF96AA	

HP E24 G4 FHD Monitor	9VF99AA
HP E24i G4 WUXGA Monitor	9VJ40AA
HP E24mv G4 FHD Conferencing Monitor	169L0AA
HP E24q G4 QHD Monitor	9VG12AA
HP E24t G4 FHD Touch Monitor	9VH85AA
HP E24u G4 FHD USB-C Monitor	189T0AA
HP E27 G4 FHD Monitor	9VG71AA
HP E27q G4 QHD Monitor	9VG82AA
HP E27u G4 QHD USB-C Monitor	189T3AA

EliteDisplays

HP EliteDisplay E243d 23.8" Docking Monitor	1TJ76AA	obsoleto
HP EliteDisplay E243m 60,45 cm (23.8") Monitor	1FH48AA	
HP EliteDisplay E273m 68,58 cm (27") Monitor	1FH51AA	
Monitor con retroilluminazione LED IPS HP EliteDisplay E190i da 48 cm (18.9"), 5:4 (ENERGY STAR)	E4U30AA	obsoleto

Display Healthcare Edition

HP Healthcare Edition HC241 Clinical Review Monitor	3ME68AA	obsoleto
HP Healthcare Edition HC241p Clinical Review Monitor	3ME69AA	obsoleto

Monitor LCD professionali

HP P204v 19.5" Monitor	5RD66AA
------------------------	---------

Opzioni per sistemi punto vendita

★ : Consigliato

Accessori display POS

Monitor touch retail HP L5015tm da 38,1 cm (15")

M1F94AA

Tastiere/Mouse e periferiche di input

Mouse

Mouse HP 125 Wired

265A9AA

Mouse cablato HP 125 (pacco da 120)

265A9A6

Mouse laser WRD HP 128 (Bulk 120)

265D9A6

Tastiere

TASTIERA HP WD USB 125 (bulk 12)

266C9A6

Tastiera HP 125 Wired

266C9AA

Disclaimer — Copyright

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. NVIDIA, il logo NVIDIA, e GeForce sono marchi e/o marchi registrati di NVIDIA Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi. ENERGY STAR è un marchio registrato, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

© 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 contenuti.