

PC Small Form Factor HP EliteDesk 705 G1



Attività mission-critical semplificate

Progettata per eseguire, sorprendere e proteggere, l'elegante HP EliteDesk vi sostiene in tutto il vostro lavoro, consentendo al contempo una distribuzione personalizzata con la più ampia gamma di formati HP.



- Windows 8.1⁹
- APU AMD PRO A-Series¹

La soluzione per esigenze di business diversificate.

- Un nuovo modo di fare business. Sorprendete e lavorate come mai prima e soddisfatte una vasta gamma di esigenze aziendali con strumenti altamente personalizzabili e un nuovo design elegante.

Prestazioni pure.

- Sfruttate le potenzialità del PC. APU AMD PRO A-Series di ultima generazione¹ con l'architettura HSA che ottimizza l'efficienza, dando in modo intelligente priorità alle attività di sistema tra la CPU e la GPU.

Protezione eccezionale, gestione incredibile.

- Sicurezza e semplicità. L'efficienza IT domina quando è supportata da una gamma completa di soluzioni per la sicurezza, tra cui HP BIOSphere² e HP Client Security.³

Espansione semplificata.

- Durata di vita dell'acquisto prolungata. Mediante il chassis senza strumenti questa piattaforma facilmente espandibile è dotata di un massimo di 4 slot di espansione, 10 porte e numerosi connettori per aiutarvi a soddisfare le crescenti esigenze.

Semplificazione della gestione dei dispositivi.

- Riducete la complessità dell'amministrazione. Gestione client HP e dispositivi conformi a DASH consentono di gestire in modo facile e conveniente le risorse.⁴

Funzioni

- Grafica eccezionale, grazie alla scheda grafica AMD Radeon™, con costi contenuti.⁵
- Ottenete rapido accesso ai dati e alle applicazioni richieste dall'azienda con opzioni di unità a stato solido ibrido.
- HP BIOSphere protegge i dati mission-critical e i sistemi grazie a una sicurezza personalizzabile.²
- Proteggete i dati, il dispositivo e la vostra identità con HP Client Security.³
- TPM 1.2 è dotato di chiavi di crittografia basate su hardware, che consentono di proteggere i dati più importanti.
- Tenete tutto in bella vista e siate fino al 35%⁶ più produttivi. C'è spazio in abbondanza sullo schermo per tutto il vostro lavoro con il supporto per massimo due display.⁷
- Estendete al meglio gli investimenti aziendali con un lungo ciclo di vita e stabilità della piattaforma.
- Proteggete i dati. Le configurazioni RAID utilizzano unità di archiviazione doppie in modo da eseguire automaticamente il backup e aiutare a proteggere i dati sensibili.⁸

PC Small Form Factor HP EliteDesk 705 G1 Tabella delle specifiche



Formato	Formato ridotto
Sistema operativo disponibile	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 10 Pro) ²⁰ Windows 7 Professional 32 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 10 Pro) ²⁰ Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 8.1 Pro) ² Windows 7 Professional 32 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 8.1 Pro) ² Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ Ubuntu Linux 64 FreeDOS 2.0
Processori disponibili³	APU AMD PRO-7850B A10 con scheda grafica Radeon R7 (3,7 GHz, 4 MB cache, 4 core); APU AMD PRO-7800B A10 con scheda grafica Radeon R7 (3,5 GHz, 4 MB cache, 4 core); APU AMD PRO-6800B A10 con scheda grafica Radeon HD 8670D (4,1 GHz, 4 MB di cache, 4 core); APU AMD PRO-7600B A8 con scheda grafica Radeon R7 (3,1 GHz, 4 MB cache, 4 core); APU A8-6500B AMD con scheda grafica Radeon HD 8570D (3,5 GHz, 4 MB di cache, 4 core); APU AMD PRO-7400B A6 con scheda grafica Radeon R5 (3,5 GHz, 1 MB cache, 2 core); APU A6-6400B AMD con scheda grafica Radeon HD 8470D (3,9 GHz, 1 MB di cache, 2 core); APU AMD PRO-7300B A4 con scheda grafica Radeon HD 8470D (3,9 GHz, 1 MB di cache, dual core); APU A4-6300B AMD con scheda grafica Radeon HD 8370D (3,7 GHz, 1 MB di cache, 2 core)
Chipset	FCH A88X AMD
Memoria massima	Fino a SDRAM DDR3-1600 da 32 GB ⁴
Slot per memoria	4 DIMM
Storage interno	120 GB Fino a 512 GB SSD SATA ⁵ 128 GB Fino a 256 GB SATA SE SSD ⁵ 500 GB Fino a 1 TB SATA SSHD ⁵ 500 GB Fino a 1 TB SATA (10000 rpm) ⁵ 500 GB Fino a 2 TB SATA (7200 rpm) ⁵ s Fino a 128 GB Turbo Drive (SSD PCIe M.2) ⁵
Storage aggiuntivo	Lettore di schede di memoria 5 in 1 (opzionale)
Dispositivo di storage ottico	Masterizzatore Blu-ray SATA BDXL slim; Masterizzatore DVD SuperMulti SATA slim; DVD-ROM SATA slim ^{6,7}
Grafica disponibile	HD Radeon integrato; AMD Radeon R7 240 (2 GB); AMD Radeon HD 8350 (1 GB); AMD Radeon HD 8490 (1 GB); NVIDIA NVS 315 (1 GB); NVIDIA NVS 310 (512 MB) ^{9,10,11} (Scheda grafica AMD Radeon HD integrata al processore)
Audio	Tecnologia di gestione audio DTS Studio Sound, audio alta definizione con codec Realtek ALC221 (tutte le porte sono stereo), porte frontali per microfono e cuffie (3,5 mm), porte posteriori di uscita e ingresso audio (3,5 mm), funzionalità multi-streaming, altoparlante interno
Comunicazioni	Integrated Broadcom NetXtreme GbE Plus; Intel I210-T1 PCIe GbE (opzionale); Intel Wireless-N 7260 802.11a/b/g/n PCIe (opzionale); Mini scheda HP 802.11a/b/g/n (2x2) Dual-Band Wireless con Bluetooth [®] (opzionale) ⁸
Slot di espansione	1 PCIe low profile x16 (x4); 1 PCIe low profile x16; 2 PCIe low profile x1; 1 lettore di schede SD 5 in 1
Porte e connettori	4 USB 3.0; 6 USB 2.0; 1 seriale; 2 PS/2 (tastiera e mouse); 1 VGA; 2 DisplayPort; 1 ingresso audio; 1 uscita audio; 1 RJ-45; 1 cuffia; 1 microfono (Porte aggiuntive opzionali includono 1 porta seriale e 1 porta parallela)
Alloggiamenti unità interne	Uno da 6,35 cm (2,5"); Due da 8,9 cm (3,5")
Alloggiamenti unità esterne	Un ODD slim; Uno da 8,9 cm (3,5")
Software disponibile	PC aziendali HP vengono forniti con un'ampia gamma di titoli software, tra cui: HP Client Security, HP Drive Encryption (FIPS 140-2), HP Password Manager, Microsoft Security Essentials, CyberLink Power DVD BD, HP ePrint Driver, HP PageLift, Box 50 GB Offer, Foxit PhantomPDF Express. Fare riferimento al documento tecnico rapido di questo prodotto per un elenco completo di software preinstallati ^{3,14,15,16,17}
Gestione della sicurezza	Trusted Platform Module (TPM) 1.2 (certificato Common Criteria EAL4+); Disattivazione porta SATA (tramite BIOS); Blocco unità; RAID (disponibile come opzione configurabile); Abilitazione/disabilitazione seriale, parallela, USB (tramite BIOS); Disattivazione in fabbrica di porte USB opzionale (configurabile dall'utente tramite BIOS); Controllo di scrittura/avvio da supporti rimovibili; Password di accensione (tramite BIOS); Password di configurazione (tramite BIOS); Blocco coperchio con sensore e serratura a solenoide HP; Supporto lucchetti per chassis e dispositivi di blocco dei cavi
Caratteristiche di gestione	Supporto tecnologia DASH AMD
Corrente	Efficienza standard a 240 W, PFC attivo; 240 W, efficienza fino a 93%, PFC attivo
Dimensioni	33,8 x 37,9 x 10 cm
Peso	7,6 kg (Configurato con 1 unità disco rigido e 1 unità disco ottico. Il peso esatto dipende dalla configurazione)
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni
Conformità al risparmio energetico	Configurazioni con certificazione ENERGY STAR [®] disponibili
Garanzia	L'offerta di garanzia e servizi limitata di 3 anni (3-3-3) comprende 3 anni di servizio per le parti, la manodopera e l'assistenza presso il cliente. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del paese. Vengono applicate alcune limitazioni ed esclusioni.

PC Small Form Factor HP EliteDesk 705 G1

Accessori e servizi (non inclusi)

Memoria DIMM HP da 8 GB
PC3-12800 (DDR3 - 1600
MHz)



Ottimizzate le prestazioni del vostro business PC con la memoria HP. L'aggiornamento della memoria è un metodo economico per incrementare le prestazioni del sistema senza aggiornare il processore.

Codice prodotto: B4U37AA

Scheda grafica NVIDIA NVS
315 1 GB



Efficienti prestazioni grafiche con doppio display garantite da una scheda grafica di basso profilo PCI Express: la scheda grafica NVIDIA NVS 315 PCIe x16 da 1 GB, una soluzione grafica ideale per PC desktop per applicazioni professionali e commerciali.

Codice prodotto: E1C65AA

Unità SSD Opal2 SED HP da
128 GB



L'unità SSD HP SED Opal2 da 128 GB consente di accelerare i tempi di ricerca e avvio del sistema e delle applicazioni, nonché di ridurre i tempi di inattività e il consumo energetico^{1,2}.

Codice prodotto: G1K24AA

Cuffie HP Business



Comoda e leggera, HP Business Digital Headset fornisce una cuffia perfetta per call center, i processi da svolgere al telefono, o per lavori da svolgere alla propria scrivania. In design flessibile delle cuffie con luce imbottitura, completa di auricolari in pelle e con montaggio per microfono cuffia.

Codice prodotto: QK550AA

Tastiera e mouse wireless
HP



Con la tastiera e il mouse wireless HP avrete a portata di mano funzionalità avanzate e semplicità di utilizzo. Evitate i cavi e lavorate con più libertà. Una sola confezione include la tastiera cordless, il mouse laser cordless e il ricevitore USB wireless, progettati con particolare attenzione all'ambiente.

Codice prodotto: QY449AA

4 anni on-site entro il giorno
lav. succ.

4 anni di riparazione on-site entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati se non è possibile risolvere il problema da remoto.

Codice prodotto: U7897E



Per saperne di più visitare
www.hp.eu/hpoptions

PC Small Form Factor HP EliteDesk 705 G1

Note a piè di pagina del messaggio

- ¹ Questo sistema richiede un sistema operativo a 64 bit acquistato separatamente e prodotti software a 64 bit per usufruire dei vantaggi delle capacità di elaborazione a 64 bit della tecnologia AMD. L'elaborazione Multi Core disponibile con la tecnologia AMD è progettata per migliorare le prestazioni di questo sistema. Data l'ampia gamma di applicazioni software disponibili, le prestazioni di un sistema che comprende un sistema operativo a 64 bit e processore dual-core sono soggette a variazioni. Il numero del modello AMD non corrisponde alla misurazione della velocità di clock.
- ² Le funzionalità HP BIOSphere possono variare in base a piattaforma e configurazione del PC.
- ³ Richiede Windows.
- ⁴ Software di terzi venduto separatamente.
- ⁵ AMD Radeon™ Dual Graphics richiede un APU AMD serie "A" oltre a configurazione di scheda grafica non integrata AMD Radeon™ opzionale ed è disponibile su Windows 7 e Windows 8. Il sistema operativo Linux supporta la commutazione manuale che richiede il riavvio di X-Server per innescare e/o disinnescare il processore di schede grafiche non integrate per funzionalità a doppia scheda grafica. Hardware aggiuntivo (ad es. unità Blu-ray, monitor HD o a 10 bit, sintonizzatore TV, HDTV (con supporto wireless) e/o software (ad es. applicazioni multimediali) richiesti per l'abilitazione completa di alcune funzionalità. La visualizzazione di video HD necessita di una sorgente video HD.
- ⁶ "Produttività, efficienza e soddisfazione degli utenti dimostrate in caso di utilizzo di più display o di display di grandi dimensioni", Koala LLC Ergonomics Consulting, 06 novembre 2012.
- ⁷ Il supporto per display esterni come funzionalità standard tramite la scheda grafica integrata basata su processore dipende dal fattore forma/piattaforma specifico del PC; il numero effettivo di display supportati potrebbe variare. Una soluzione grafica discreta opzionale è necessaria per il supporto di display aggiuntivi. Cavi aggiuntivi richiesti.
- ⁸ La configurazione RAID è opzionale e non richiede una seconda unità disco rigido.
- ⁹ Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in alcune edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver e/o software per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>.

Specifiche tecniche disclaimer

- ¹ Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver, software o di un aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows 10 viene aggiornato automaticamente. Tale aggiornamento è sempre abilitato. In futuro, per gli aggiornamenti potrebbero essere applicate le tariffe del provider di servizi Internet e altri requisiti aggiuntivi. Visitate il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>.
- ² Nel sistema è preinstallato il software Windows 7 Pro. Vengono inoltre forniti una licenza e i supporti del software Windows 8.1 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 l'eventuale perdita di dati, prima di disinstallare e installare un sistema operativo è necessario eseguire il backup di tutti i dati (file, foto e così via).
- ³ Questo sistema richiede un sistema operativo a 64 bit e prodotti software a 64 bit per usufruire dei vantaggi offerti dalla capacità di elaborazione a 64 bit della tecnologia AMD. L'elaborazione multi core disponibile con la tecnologia AMD è progettata per migliorare le prestazioni di questo sistema. Data l'ampia gamma di applicazioni software disponibili, le prestazioni di un sistema che comprende un sistema operativo a 64 bit sono soggette a variazioni. La numerazione AMD non corrisponde alla misurazione della velocità di clock.
- ⁴ I chipset grafici utilizzano una parte della memoria di sistema totale (RAM) per le prestazioni di grafica. La memoria di sistema dedicata alle prestazioni grafiche non è disponibile per utilizzi diversi da parte di altri programmi.
- ⁵ Per i dischi rigidi, GB = 1 miliardo di byte. TB = 1 trilitone di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 16 GB (per Windows 7) e 36 GB (per Windows 8) del disco di sistema sono riservati al software di ripristino del sistema.
- ⁶ La duplicazione di materiale protetto da copyright è severamente vietata. La velocità effettiva può variare. La compatibilità dei supporti Double Layer varia con alcuni lettori DVD e unità DVD-ROM. DVD-RAM non legge o scrive su supporti versione 1.0 da 2,6 GB lato singolo/5,2 GB due lati.
- ⁷ Con unità Blu-Ray XL è possibile che si verifichino problemi con alcuni dischi e collegamenti digitali e problemi di compatibilità e prestazioni. Tali problemi non costituiscono difetti del prodotto. Non è garantita la riproduzione perfetta su tutti i sistemi. Per la riproduzione di alcuni dischi Blu-ray potrebbero risultare necessari un percorso HDCP e un display HDCP. Non è possibile riprodurre DVD in formato HD con questa unità BDXL.
- ⁸ 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.
- ⁹ Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.
- ¹⁰ Schede grafiche discrete AMD e NVIDIA vendute a parte o come componenti aggiuntivi.
- ¹¹ AMD Radeon™ Dual Graphics richiede un processore APU AMD serie "A" o un processore Intel, oltre a una configurazione opzionale per schede grafiche dedicate AMD Radeon™ ed è disponibile sui sistemi operativi Windows® 7 Professional, Windows 7 Ultimate, Windows® 7 Home Premium e/o Windows® 7 Home Basic. Il sistema operativo Linux supporta lo switching manuale, che richiede il riavvio di X Server per abilitare e/o disabilitare il processore grafico discreto per funzionalità grafiche doppie. Hardware aggiuntivo (ad es. unità Blu-ray, monitor HD o a 10 bit, sintonizzatore TV, HDTV con supporto wireless) e/o software (ad es. applicazioni multimediali) richiesti per l'abilitazione completa di alcune funzionalità. La visualizzazione di video HD necessita di una sorgente video HD.
- ¹² Funzionalità opzionale o aggiuntiva.
- ¹³ Drive Encryption richiede Windows. I dati sono protetti prima dell'accesso a Drive Encryption. Lo spegnimento o l'ibernazione del PC provoca l'uscita da Drive Encryption e impedisce l'accesso ai dati.
- ¹⁴ HP ePrint richiede una connessione Internet e una stampante HP con supporto Web e la registrazione di un account HP ePrint (per l'elenco delle stampanti idonee, i documenti supportati, i tipi di immagini e altri dettagli di HP ePrint, visitare www.hp.com/go/eprintcenter).
- ¹⁵ Richiede la registrazione a Box. Offerta disponibile per i soli nuovi utenti Box. L'applicazione Box richiede Windows 8 o 8.1. Offerta soggetta a modifica senza preavviso.
- ¹⁶ Microsoft Security Essentials richiede Windows 7 e accesso a Internet.
- ¹⁷ HP PageLift richiede Windows 8.
- ¹⁸ 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.
- ²⁰ 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.).

Per saperne di più visitare
www.hp.eu/desktops

Utilizzate HP Financial Services

Esplorate le opzioni di pagamento mensile e piani di aggiornamento tecnologici in grado di offrire maggiore flessibilità per aiutarvi a raggiungere i vostri obiettivi IT. Ulteriori informazioni su www.hp.com/go/hpfs.

Iscriviti per gli aggiornamenti
www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2014, 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Le sole garanzie per i prodotti e i servizi HP sono previste espressamente nella garanzia che accompagna tali prodotti o servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP non è responsabile per errori tecnici, editoriali o omissioni contenuti nel presente documento. Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni di Windows 8.1. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di un dispositivo hardware per sfruttare al meglio le funzionalità di Windows 8.1. Consultare la pagina <http://www.microsoft.com/windows> per ulteriori dettagli.

AMD e Radeon sono marchi di fabbrica di Advanced Micro Devices, Inc. ENERGY STAR è un marchio della United States Environmental Protection Agency. Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario e viene utilizzato da Hewlett-Packard Company su licenza. Per i brevetti DTS, visitate <http://patents.dts.com>. Prodotti con licenza di DTS Licensing Limited. DTS, il Simbolo e DTS e il Simbolo insieme sono marchi registrati, DTS Studio Sound è un marchio di DTS, Inc. © DTS, Inc. Tutti i diritti riservati. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

