



PC Microtower HP Elite 7300

Aggiornarsi per stupire

Il business PC Microtower HP Elite 7300 è stato completamente ristudiato per soddisfare gli stili più svariati e garantire al tempo stesso prestazioni ed espandibilità più elevate. tutto quel che serve al vostro business, compreso l'esclusivo HP Beats Audio™. Non fermatevi, ma aggiornatevi per stupire.



HP consiglia Windows® 7.

Elaborazione perfetta

Le esigenze di business cambiano in maniera repentina. Serve è un PC capace di stare al passo con i tempi. HP Elite 7300 dispone di chipset Intel® Core™ di seconda generazione che, occupandosi delle attività più pesanti, vi permette di concentrarvi sul business.

A voi la scelta

Scegliete per la vostra azienda i processori Intel® Core™ i3, Core™ i5 o Core™ i7 di seconda generazione¹ con core multipli e veloci che funzionano contemporaneamente. Scegliete fino a 2 TB ².

Audio in ogni forma

L'esclusivo HP Beats Audio™ è ottimizzato per garantire audio di qualità professionale tramite le cuffie digitali. Ascolterete musica per intenditori.

Più flessibilità quando serve

Aggiungete lo storage quando serve. Personalizzate il PC con funzionalità opzionali, come il lettore DVD Super Multi³ e il lettore di schede multimediali 15 in 1 integrato che consente di trasferire ed eseguire il backup dei file.

Protezione del business

HP ProtectTools⁴ per le piccole aziende (opzionale) contiene moduli per la protezione. È possibile utilizzare solo quelli necessari.



SPECIFICHE

Formato	Microtower
Sistema operativo	Windows® 7 Professional autentico 32 Windows® 7 Professional autentico 64 Windows® 7 Home Premium autentico 64 Windows® 7 Home Basic autentico 64 FreeDOS
Processore	Intel® Core™ i7-2600 (3,40 GHz, 8 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-2500 (3,30 GHz, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-2400 (3,10 GHz, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-2310 (2,80 GHz, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i3-2120 (3,30 GHz, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ i3-2100 (3,10 GHz, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Pentium® G620 (2,60 GHz, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Pentium® G840 (2,80 GHz, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Pentium® G850 (2,90 GHz, 3 MB di cache, 2 core)
Chipset	Intel® H67 Express
Supporti rimovibili	Masterizzatore DVD SuperMulti SATA
Grafica	Scheda grafica HD Intel; AMD Radeon HD 6450 da 1 GB; AMD Radeon HD 6570 da 2GB; NVIDIA GeForce GT 520 da 1 GB; NVIDIA GeForce GT 530 da 2 GB; NVIDIA GeForce GT 545 da 3 GB
Audio	IDT 92HD89E
Comunicazioni	Gigabit Ethernet Realtek 8111E integrata
Porte e connettori	4 USB 2.0; 2 USB 3.0; 1 DVH; 1 DVI-D; 1 RJ-45, 1 uscita coassiale SPDIF; 1 ingresso audio; 1 uscita audio; 1 ingresso microfono
Dispositivi di input	Tastiera standard USB HP Mouse USB ottico a scorrimento con due pulsanti HP
Software	Microsoft Office 2010 Starter preinstallato (per attivare una suite Office 2010 completa è necessario acquistare un codice Product Key); Microsoft Windows Virtual PC – XP; Norton Internet Security 2011 (versione di prova per 60 giorni); PDF Complete Special Edition; HP Power Assistant Credential Manager per HP ProtectTools; HP ProtectTools Suite SMB; Disattivazione porta USB; HP Recovery Manager; Assistenza tecnica HP (HPSA)
Protezione	Attacco lucchetto; Supporto Kensington Lock; Kit di cavi con chiusura universale; Kit sicurezza chassis HP
Dimensioni	16,5 x 37,3 x 36,5
Peso	A partire da 9,60 kg
Alimentazione	Alimentatore aPFC da 300 Watt
Soluzioni di espansione	1 PCIe full height x16; 3 PCIe full height x1; 1 mini PCI; 1 lettore schede multimediali 15 in 1 Uno da 8,9 cm (3,5"); Due da 13,3 cm (5,25"); Due da 8,9 cm (3,5")
Garanzia	Protetto da HP Services, inclusa una garanzia standard 1-1-1. Termini e condizioni variano in base a paese e/ al modello aziendale.

¹ L'elaborazione a 64 bit su architettura Intel richiede un sistema con processore, chipset, BIOS, sistema operativo, driver di periferiche e applicazioni abilitati per l'architettura Intel® 64. I processori non funzionano (nemmeno a 32 bit) senza BIOS abilitato per l'architettura Intel 64. Le prestazioni variano a seconda delle configurazioni hardware e software. Per ulteriori informazioni consultare il sito www.intel.com/info/em64t. Multi Core è una tecnologia concepita per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti potranno necessariamente beneficiare dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. La numerazione Intel non è una misura di prestazioni superiori.

² Per i dischi rigidi, GB = 1 miliardo di byte. TB = 1 trilione di byte. La capacità formattata effettiva è minore. Fino a 10 GB e fino a 16 GB di spazio su disco sono riservati al software di ripristino del sistema.

³ È vietato copiare i materiali protetti da copyright. Le velocità effettive possono variare. I dischi a doppio strato contengono più dati dei dischi a strato singolo; è possibile che i dischi masterizzati non siano compatibili con molte unità DVD a strato singolo e lettori esistenti. Tenere presente che il DVD-RAM non legge o scrive su supporti lato singolo da 2,6 GB /lato doppio da 5,2 GB – Versione 1.0.

⁴ HP ProtectTools richiede Microsoft Windows.

Per maggiori informazioni, visitate il sito www.hp.eu/desktops

© Copyright 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifica 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 o editoriali od omissioni contenuti nel presente documento.

I sistemi potrebbero richiedere hardware aggiornato e/o acquistato a parte per usufruire di tutti i vantaggi della funzionalità Windows 7. Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni di Windows 7. Per dettagli vedere <http://windows.microsoft.com/it-IT/windows7/products/home>.

Intel, Core e Pentium sono marchi di fabbrica registrati di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e in altri paesi. Microsoft e Windows sono marchi di fabbrica del gruppo di aziende Microsoft.

4AA3-4184ITE. Marzo 2012



Accessori e servizi

Licenza HP Virtual Rooms
(fino a 5 persone per
meeting)



Collegatevi ovunque con l'accesso Internet per ospitare riunioni di gruppo, briefing con i clienti ed eventi di formazione in un'unica e pratica ubicazione on line.

Codice prodotto: WF722A

Licenza HP Virtual Rooms
(fino a 15 persone per
meeting)



Collegatevi ovunque con l'accesso Internet per ospitare riunioni di gruppo, briefing con i clienti ed eventi di formazione in un'unica e pratica ubicazione on line.

Codice prodotto: WF723A

Mouse laser a 2 pulsanti
USB HP



Il mouse laser USB HP offre la velocità e l'accuratezza del tracciamento laser con un design semplice ed elegante. Registra i movimenti in modo preciso su numerose superfici utilizzando la più recente tecnologia laser.

Codice prodotto: GW405AA

Tastiera e mouse wireless
HP 2,4 GHz



Questo set elegante offre la praticità, il comfort e l'eleganza di una tastiera wireless e di un mouse laser al desktop.

Codice prodotto: NB896AA

Altoparlanti USB sottili HP



Gli altoparlanti alimentati USB HP Thin producono un suono di elevata qualità che garantisce un'eccellente soluzione stereo per gli utenti professionali.

Codice prodotto: KK912AA

Assistenza hardware in
sede risposta il giorno
lavorativo successivo HP



3 anni di servizio di riparazione del prodotto HP, facile da acquistare, facile da utilizzare, con intervento onsite il giorno lav. succ. da parte di un tecnico certificato HP

Codice prodotto: U6578E