



THE  
COMPUTER  
IS PERSONAL  
AGAIN.

Il miglior thin client per un'eccezionale esperienza di elaborazione remota

## Thin Client HP gt7725

L'HP gt7725 Thin Client è progettato per le aziende che richiedono eccezionale potenza di elaborazione e ricche funzionalità multimediali con tutta la semplicità e la familiarità di un thin client tradizionale.

### **Vere prestazioni da PC con i vantaggi di un Thin client**

Eccezionale supporto grafico, esecuzione più rapida delle applicazioni, incremento della produttività degli utenti - tutto questo e in più maggiore sicurezza, affidabilità e facilità di gestione, a fronte di un TCO ridotto. Come tutti i thin client di HP, l'HP gt7725 è facile da installare e da utilizzare, come un qualsiasi dispositivo.

### **Prestazioni superiori**

L'HP gt7725 integra un robusto processore dual-core a 2,3GHz con una cospicua dotazione di memoria, per assicurare tutta la potenza necessaria ad una workstation client in un formato compatto. Grazie alla configurazione dual channel della memoria, il throughput di dati è ulteriormente ottimizzato, consentendo ai thin client nuovi livelli prestazionali.

### **Multimedialità a 360°**

Eccezionale grafica 2D/3D, full motion video, navigazione avanzata e un'esperienza Web 2.0 più completa di elaborazione client remota. Se utilizzato con il software preinstallato HP Remote Graphics, questo particolare thin client è ideale per gli ambienti VDI e blade, poiché supporta l'invio di numerosissime applicazioni streaming e il reindirizzamento a connessioni remote.

### **Supporto multi-display**

Multi-tasking efficiente con due o quattro display<sup>1</sup> - standard o widescreen - per ottimizzare lo spazio sulla scrivania. La rotazione multischermo consente di avere orientamenti diversi degli schermi, verticali oppure orizzontali.

### **Risoluzione eccellente**

L'HP gt7725 è inoltre in grado di gestire risoluzioni estremamente elevate per offrire una postazione di lavoro

unificata. Risoluzioni fino a 5120x1600 (a 2560x1600 per display) con due monitor oppure fino a 7680x1200 o 3840x2400 (a 1920x1200 per display) con quattro monitor. Liberate oggi stesso tutta la potenza dell'HP gt7725 ad elevate prestazioni.



# Thin Client HP gt7725

<b>Sistema operativo</b>	HP ThinPro
<b>Browser</b>	Firefox
<b>Processore</b>	AMD Turion dual-core
<b>Memoria</b>	1 GB di Flash, 2 GB di SODIMM DDR2 (128 MB di RAM di sistema riservata per la scheda video)
<b>Video</b>	Scheda grafica ATI Radeon HD 3200 con supporto per monitor ad alta risoluzione fino a 2560 x 1600, ATI Fire MV 2250 (PCI Express x16) 2 Dual DVIH (tramite cavo sdoppiatore), 128 MB riservati alla memoria grafica
<b>Slot di espansione</b>	Slot di espansione PCI
<b>Porte e jack</b>	USB o PS/2, supporto per stampante locale e/o in rete
<b>Assistenza I/O e periferiche</b>	Otto porte USB 2.0 (due frontali, quattro posteriori, due nel compartimento USB sicuro), Dual link DVI-Ix1, DVI-Dx1, 2 PS/2, 1 porta seriale, 1 RJ-45
<b>Connettività</b>	Gigabit Ethernet 10/100/1000, cavi (RJ-45), TCP/IP con Dynamic DNS e DHCP, supporto per protocollo PPP (Point-to-Point Protocol), connessione diretta tramite RS-232, WOL (Wake on LAN), PXE
<b>Emulazioni</b>	Supporto integrato per due monitor DVI-D nativi
<b>Networking/comunicazioni</b>	HP Device Manager, Altiris Deployment Solution (licenza completa DS 6.9 SP1), HP ThinState incluso in ogni thin client
<b>Software incluso</b>	Altiris Deployment Solution (licenza client completa), Altiris Deployment Solution (console di gestione), HP Remote Graphics Software Receiver 5.1.6 (RGS 5.2 disponibile come aggiunta), Citrix ICA 10.x, rdesktop RDP client 1.5, software di emulazione terminale TeemTalk, Debian Package Manager, Synaptic Installer, HP ThinState per implementazione rapida, agente Device Manager Management
<b>Compatibilità SO server / assistenza</b>	Famiglia Windows 2000/2003 Server, Windows 2000/2003 Server Terminal Services, Windows 2000 Advanced Server, Windows 2000 Advance Server Terminal Services, Citrix Presentation Server (fino a 4.5), Citrix Metaframe XP Presentation Server, Citrix Metaframe 1.x, Microsoft® Windows® NT 4.0 Server, Windows NT 4.0 Terminal Server Edition, VMware Virtual Desktop Infrastructure con uso di RDP
<b>Dimensioni (L x P x A)</b>	4,57 x 21,51 x 26,67 cm con supporto
<b>Peso</b>	1,6 kg con supporto
<b>Alimentazione</b>	Auto-sensing 100-240 V CA in tutto il mondo, sistema automatico di risparmio energetico 50-60 Hz, alimentatore con protezione picchi tensione da 50W
<b>Temperatura di funzionamento</b>	da 10 a 35 °C
<b>Temperatura a riposo</b>	da -30 a 60 °C
<b>Garanzia</b>	3 anni di assistenza con ritiro e riconsegna (si applicano alcuni limitazioni)

<sup>1</sup> Il numero di monitor supportati varia a seconda del modello.

© 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie per i prodotti ed i servizi HP sono previste espressamente nella garanzia che accompagna tali prodotti o servizi. Nulla di quanto dichiarato nel presente documento dovrà essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP non è responsabile per errori tecnici o editoriali od omissioni contenuti nel presente documento.

Microsoft e Windows sono marchi di fabbrica o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti o in altri paesi. Intel e Intel Celeron sono marchi o marchi registrati di Intel Corporation o di aziende consociate negli Stati Uniti e in altri paesi. AMD, Geode, HyperTransport e Opteron sono marchi di Advanced Micro Devices, Inc.

Per maggiori informazioni, visitate il sito [www.hp.com/eur/thinclients](http://www.hp.com/eur/thinclients)



# Thin Client HP gt7725

## Accessori consigliati

### Supporto Integrated Work Center HP



Collegate in modo semplice un monitor LCD HP da 17", 19" o 22" e un desktop HP Compaq dc7800 Ultra-slim o HP Thin Client su un singolo supporto per la praticità di un formato "all-in-one" <sup>2</sup> per la configurazione desktop di cui avete bisogno.

Codice prodotto: GN783AA

### Montaggio Quick Release monitor HP a schermo piatto



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

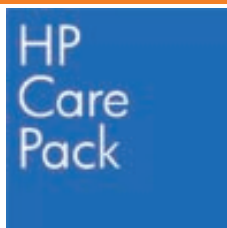
### Kensington Security Lock



La tranquillità subito: questo comodo dispositivo di blocco consente di ancorare l'hardware ad un punto dello spazio di lavoro, in modo che rimanga al suo posto.

Codice prodotto: PC766A

### 3 anni di supporto HW, sostituz. il giorno lavorativo successivo, salvo monitor est.



Se un problema HW non può essere risolto in remoto, HP sostituisce l'unità guasta il giorno lavorativo successivo alla richiesta di intervento. Alternativa pratica ed economica rispetto alla riparazione on-site dell'hardware per i prodotti HP.

Codice prodotto: U4847E

