



Desktop HP MultiSeat ms6000

Un nuovo esempio di efficienza nell'elaborazione

Questa innovativa soluzione per la condivisione dei PC, fornita dai leader del settore HP e Microsoft® vi permette di raddoppiare il numero di postazioni senza aumentare il budget IT, continuando ad offrire la consueta esperienza basata sul sistema operativo Windows® a più utenti da un unico PC dedicato, ottenendo così il massimo in termini di risparmio sui costi, gestione ed efficienza dei consumi.



Ottimizzate i risparmi sui costi

Ampliate il vostro budget con la soluzione di condivisione dei computer sfruttando la capacità in eccesso di un PC per offrire un utilizzo affidabile del PC a un massimo di 10 utenti ¹. Così facendo, si riduce il numero totale di PC presenti nel vostro ambiente e, di conseguenza, anche il tempo e la complessità delle operazioni di installazione, gestione, manutenzione e aggiornamento.

Configurazione IT semplificata, esperienze PC personalizzate

Il settore IT apprezzerà l'installazione rapida e semplice della soluzione HP MultiSeat Computing. Aggiungete postazioni con una semplice connessione "plug & play" USB, senza installare altre schede PCI o video o particolari conoscenze di rete. Gli utenti continueranno a lavorare con la consueta interfaccia del sistema operativo Windows® avvalendosi di funzionalità per la collaborazione, tra cui desktop singoli e personalizzabili. Sia gli utenti che il settore IT avranno modo di riscontrare l'uptime più elevato e la maggiore produttività di questa soluzione all'avanguardia per la condivisione di PC.

Con licenza e assistenza Microsoft®

Alimentata da un unico, affidabile PC HP Compaq MultiSeat ms6000 Desktop con il nuovo Microsoft Windows® MultiPoint™ Server 2010, la soluzione HP MultiSeat Computing offre un'esperienza di elaborazione basata sul sistema operativo Windows® con licenza e assistenza completa per un massimo di 10 utenti ¹ che assicura la piena compatibilità con SO, patch e aggiornamenti più recenti. HP fornisce assistenza end-to-end, che va dalla garanzia al supporto tecnico sull'intera offerta.

Riducete il vostro impatto sull'ambiente

La soluzione per la condivisione dei PC può aiutare la vostra organizzazione a raggiungere i propri obiettivi in tema di ambiente. Riducete i consumi di energia fino all'80% rispetto ai desktop singoli con un consumo di 2,5 watt per utente. Inoltre, il Thin Client HP t100 a stato solido permette una riduzione anche del 90% del calore e del rumore ambientale rispetto ai PC tradizionali. Con la soluzione HP MultiSeat Computing potete essere soddisfatti del vostro investimento IT e dei vantaggi per l'ambiente.

THE
COMPUTER
IS PERSONAL
AGAIN.



SPECIFICHE

Sistema operativo	Microsoft® MultiPoint Server 2010 FreeDOS
Browser	Microsoft® Internet Explorer o Firefox-HP Virtual Browser (non incluso nell'edizione Academic)
Processore	Processore Intel® Core™2 Duo E7500 a 2,93 GHz; Processore Intel® Core™2 Quad Q9500 a 2,83 GHz
Memoria	SODIMM DDR3 da 2 GB o SODIMM DDR3 da 3GB (la memoria grafica è condivisa con la memoria di sistema)
Video	Intel Graphics Media Accelerator 4500 integrato
Assistenza I/O e periferiche	12 USB 2.0; 2 PS/2; 1 RJ-45; 1 VGA; 1 DisplayPort; 1 ingresso audio; 1 uscita audio; 1 seriale; 1 ingresso microfono; 1 cuffia; 2 delle 12 porte USB 2.0 su header interni della scheda di sistema
Connettività	Connessione di rete Intel 82567LM Gigabit
Emulazioni	Uscita video di tipo VGA (DB-15)
Dimensioni (L x P x A)	33,7 x 37,8 x 10,0 cm
Peso	7,26 kg
Alimentazione	89% di rendimento a 240 W - PFC attivo
Garanzia	3 anni di assistenza con ritiro e riconsegna (si applicano alcuni limitazioni)

¹ Supporto di un massimo di 10 utenti con hardware aggiuntivo. Il numero degli utenti supportati e le prestazioni possono variare in funzione dell'hardware, delle applicazioni e dell'ambiente. Eseguire un test delle applicazioni per determinare il numero appropriato di utenti per PC host.

Per maggiori informazioni, visitate il sito www.hp.com/eur/thinclients

© 2010 Hewlett Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le uniche garanzie dei prodotti e dei servizi HP sono quelle stabilite nelle dichiarazioni di garanzia esplicite che accompagnano tali prodotti e servizi. Niente di quanto dichiarato nel presente documento dovrà essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP non è responsabile di errori tecnici o editoriali od omissioni contenuti nel presente documento.

Microsoft e Windows sono marchi del gruppo Microsoft negli USA e in altri paesi.

4AA1-8098ITE. Giugno 2010



Accessori e servizi

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

Mouse a scorrimento lavabile USB PS/2 HP



Il mouse lavabile HP USB PS2 è un mouse USB studiato per essere smontato nel caso in cui sia sporco o si sia versato un liquido sopra. Il mouse può essere pulito, immergendolo, utilizzando i seguenti solventi: sapone, detersivo per i piatti, detersivi non abrasivi, detersivi generici, candeggina, disinfettante, detersivo antibatterico e alcol denaturato. Il mouse lavabile HP USB PS2 protegge dal contatto con acqua e polvere secondo il codice IP66 definito nello standard IEC (International Electro Technical Commission) 60529-1 e il codice 4X definito in NEMA (National Electrical Manufacturers Association) standard 250. Il codice IP66 definito nello standard IEC 60529 significa che il mouse è protetto dal contatto con la polvere e che getti d'acqua ad alta pressione da qualsiasi direzione non causano danni. Un involucro NEMA 4X, come definito nello standard NEMA 250, fornisce protezione contro la polvere portata dal vento, la pioggia, gli spruzzi d'acqua e l'acqua diretta da un tubo.

Codice prodotto: BM866AA

Tastiera lavabile PS2 USB HP



La tastiera lavabile HP USB PS2 è adatta per gli ambienti in cui le tastiere devono essere immerse e lavate con i seguenti solventi: sapone, detersivo per i piatti, detersivi non abrasivi, detersivi generici, candeggina, disinfettante, detersivo antibatterico e alcol denaturato. La tastiera lavabile HP USB PS2 protegge dal contatto con acqua e polvere secondo il codice IP66 definito nello standard IEC (International Electro Technical Commission) 60529-1 e il codice 4X definito in NEMA (National Electrical Manufacturers Association) standard 250. Il codice IP66 definito nello standard IEC 60529 significa che la tastiera è protetta dal contatto con la polvere e che getti d'acqua ad alta pressione da qualsiasi direzione non causano danni. Un involucro NEMA 4X, come definito nello standard NEMA 250, fornisce protezione contro la polvere portata dal vento, la pioggia, gli spruzzi d'acqua e l'acqua diretta da un tubo. Per ulteriori informazioni sugli standard normativi, rivolgersi al repair

Codice prodotto: VF097AA

Unità disco rigido HP SATA da 1 TB (NCQ/Smart IV) 3,0 GB/s



I dischi rigidi HP Serial ATA ottimizzano le prestazioni dei PC aziendali HP perché offrono le tecnologie per soddisfare le crescenti esigenze di archiviazione con unità ad alta capacità che garantiscono massima affidabilità e prestazioni.

Codice prodotto: VU353AA

Blocco cavi di sicurezza Kensington Microsaver HP



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

5 anni di supporto HW on-site il giorno lavorativo successivo, salvo monitor est.



5 anni di riparazione onsite dei dispositivi entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati se non è possibile risolvere il problema in remoto.

Codice prodotto: U7899E

² Grazie al design sottile e al formato compatto, gli altoparlanti alimentati USB HP Thin sono progettati per essere collocati facilmente sulla scrivania e per assicurare un ascolto ottimale di DVD, CD e audio digitale.