

Shuttle presenta la mini workstation H7 5820S

Shuttle®

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/server-workstation/4072/shuttle-presenta-la-mini-workstation-h7-5820s.htm>)

Con due schede Matrox della serie M è possibile collegare fino a 16 schermi al potente mini-PC in versione workstation.

COMUNICATO STAMPA

↔



↔

Montréal, Canada, 28 ottobre 2011 - Matrox Graphics Inc. rende nota oggi la disponibilità di schede grafiche Matrox nel nuovo XPC H7 5820S di Shuttle.

Shuttle, sviluppatore e produttore leader di soluzioni PC compatte come gli XPC↔, famosi in tutto il mondo, propone da subito il suo modello di punta con schede Matrox della serie M, installate tramite l'interfaccia PCI-E x16.

Questa soluzione consente di gestire fino a otto monitor tramite DisplayPort o DVI con una risoluzione di 2560x1600 pixel per scheda.

↔





↔

Nell'H7 5820S, inoltre, è possibile integrare una seconda scheda della serie M che offre, ad esempio, agli integratori di sistema nei settori del digital signage, dell'ottimizzazione dei processi e delle soluzioni di sicurezza, la possibilità di gestire numerosi display.

Con un'altezza di soli 19 centimetri l'XPC H7 5820S di Shuttle ha un ingombro ridotto e grazie ad un processore Intel Core i7 con un massimo di 6 core ed una dotazione di memoria DDR3 pari a 16GB vanta una configurazione in grado di eseguire in modo affidabile anche le applicazioni più esigenti in ambito professionale.

Il potente H7 5820S con il modello Matrox M9128 può gestire da uno a due schermi, con il modello M9138 tre schermi, con i modelli M9140/9148 quattro schermi e con il modello M9188 ben otto schermi.

La serie M, dotata di un quantitativo di memoria di 2GB, offre moderne funzioni di desktop management come, ad esempio, la visualizzazione in modalità desktop indipendente o allungato per il supporto ottimizzato di applicazioni commerciali, gestionali e industriali.

"Due ammiraglie uniscono le loro forze - Shuttle è orgogliosa di offrire da subito l'H7 5820S con schede Matrox," afferma Tom Seiffert, Head of PR & Marketing di Shuttle Computer Handels GmbH. "I potenti modelli Matrox della serie M integrati nelle nostre nuove soluzioni workstation incontreranno sicuramente il gradimento dei nostri clienti."

"Negli ambienti di lavoro, dove lo spazio è limitato, si utilizzano meno schermi per ciascuna postazione di lavoro, ma non è il caso del nuovo Shuttle H7 5820S," spiega Ron Berty Business Development Manager di Matrox Graphics Inc. "Questa combinazione hardware consente a Shuttle di sfruttare in modo ottimale la tecnologia della serie M e di offrire ai propri clienti una workstation professionale ottimizzata che presenta una soluzione multi-monitor come minimo allo stesso livello prestazionale dei PC di dimensioni maggiori."

↔