



COMUNICATO STAMPA

Thecus annuncia il server NAS da rack N8800

Prestazioni, sicurezza e capacità imbattibili in un form factor da 2U

07/11/2008 – L'1U4500 di Thecus ha rivoluzionato il mondo dello storage in rack portando un veloce e abbordabile storage SATA in un form factor da 1U. Oggi Thecus è lieta di presentare il suo ultimo dispositivo NAS per montaggio in rack, l'N8800. Con massiccia capacità di storage, funzionalità avanzate e prestazioni "brucianti" in un'unità da 2U, l'N8800 si pone come dispositivo NAS favorito per i reparti informatici di tutto il mondo.

L'N8800 fornisce le prestazioni e la capacità richieste dal mondo degli affari. Sotto il cofano si trovano un processore Intel® Celeron™ e 1GB di memoria DDR2 per prestazioni scattanti, reazioni più veloci e più connessioni contemporanee. Un altro punto di forza sono gli otto alloggiamenti per hard disk SATA dell'N8800, che consentono sino a 8 terabyte di storage. In caso di necessità superiori, l'N8800 è anche impilabile per permettere agli utenti di collegare la loro unità con un massimo di altri N8800 aggiuntivi e gestirli da un sistema principale. Inoltre l'N8800 supporta iniziatori iSCSI, che permettono ai reparti IT di gestire e installare centralmente storage per l'intera rete. Per controllare tanta capacità, l'N8800 è dotato di numerose funzioni di gestione dei dati fra cui modalità RAID multiple (sono supportati RAID 0, 1, 5,6,10, e JBOD), hot spare, hot swap e auto-rebuild. E con le sue doppie porte Ethernet Gigabit con bilanciamento del carico e ridondanza, gli utenti avranno sempre accesso ai loro dati.

Per rispondere ad ogni diversa necessità aziendale l'N8800 è stato progettato per la flessibilità. L'N8800 è pienamente compatibile con tutti i principali sistemi operativi fra cui Windows, Mac OS e Linux. Gli utenti possono accedere ai dati tramite numerosi protocolli comuni fra cui SMB/CIFS, HTTP/HTTPS, FTP, NFS v3 o AFP. L'N8800 offre persino supporto per i filesystem ext3 e ZFS per una maggior compatibilità con le reti preesistenti. L'N8800 è dotato di una quantità di funzioni utili, fra cui montaggio ISO e supporto per webserver e MySQL. Collegare delle webcam all'N8800 e può persino essere usato come server per la sorveglianza. L'N8800 supporta inoltre moduli esterni che possono estendere ancor più le funzionalità dell'N8800.

L'N8800 può essere il migliore amico dell'amministratore di sistema. E' possibile infatti automatizzare i backup con l'applicativo di backup dati remoto proprietario di Thecus Nsync, o sfruttare il controllo versione tramite una funzione di snapshot che usa il filesystem ZFS per creare e ricaricare backup remoti. L'N8800 può essere impostato per inviare notifiche via email di ogni anomalia di sistema all'amministratore, compreso quando il sistema fosse forzato a utilizzare l'alimentazione ridondante. Il supporto informatico è già un bel problema. Perché non scegliere un sistema di storage che vi dica quando c'è qualcosa che "non va"?

Per ulteriori informazioni su Thecus potete visitare: <http://www.thecus.com>



Chi è Thecus

Thecus® Technology Corp. è specializzata in soluzioni server per storage IP, fra cui prodotto NAS (Network Attached Storage) e Wireless Media Bank. L'azienda è stata fondata nel 2003 con la missione di rendere la tecnologia il più possibile trasparente e facile da usare, e di creare prodotti che non siano solo i migliori sul mercato, ma siano accessibili tanto agli esperti quanto ai principianti. Con un team di ricerca e sviluppo senza pari ed estremamente esperto nell'hardware e il software per lo storage e con una forte attenzione verso il cliente, Thecus ® rimane a contatto del mercato per sviluppare prodotti di alta qualità che soddisfino le necessità di storage del mondo attuale.

www.thecus.com

DCS S.p.A. www.dcs-os.it

Ufficio Stampa Italia:

Cynthia Carta Adv.
Advertising Communication
Via Monte Rosa, 74
20149 MILANO
Ph. +39 (0)2 45484666 Fax +39 (0)245484685
Mob. +39 3385909592
e-mail cyncarta@cynthiacartaadv.it www.cynthiacartaadv.it