

Soluzione completa per il trasferimento di file cruciali

FASTCopy è progettato per le medie e grandi aziende che richiedano capacità di trasferimento di livello superiore rispetto ai protocolli come FTP. Le soluzioni **FASTCopy** garantiscono la trasmissione sicura di file in ambienti aziendali distribuiti, lungo reti LAN e WAN e in Internet.

Oltre all'invio sicuro di migliaia di file o di file di grandi dimensioni, FASTCopy garantisce una sicurezza corazzata, l'ottimizzazione della larghezza di banda e la gestione completa end-to-end. Il tutto è supportato da un unico pacchetto di programmi capace di integrarsi armoniosamente nelle applicazioni e nelle procedure già esistenti con una semplice installazione, senza alcuna modifica del sistema. FASTCopy è compatibile con OpenVMS, Windows NT/ 2000, Windows 95/ 98 e Unix.



Invio assicurato lungo le reti distribuite di file dell'ordine dei terabyte

La funzione di ripristino automatico di FASTCopy assicura il trasferimento e il ricevimento di volumi di dati pressoché illimitati. La funzione di ripristino automatico garantisce che i trasferimenti vengano ripristinati a partire dal punto di guasto e non dall'inizio del file. Le funzioni complesse e articolate di logging di FASTCopy forniscono informazioni a ogni passo del trasferimento, garantendo l'integrità dei dati tramite una vasta gamma di processi di verifica.

Gestione e ottimizzazione della larghezza di banda

I grandi trasferimenti di dati consumano una larghezza di banda preziosa, diminuendo le prestazioni destinate agli altri utenti. FASTCopy consente di gestire il trasferimento dei file limitando il consumo di larghezza di banda a una quantità specifica o a una percentuale della banda totale. Si possono impiegare restrizioni legate all'ora in modo da risparmiare risorse di rete nelle ore di maggiore traffico e da garantire che la maggior parte dei trasferimenti voluminosi avvenga nelle ore di inattività.

Sicurezza corazzata e amministrazione totale

FASTCopy utilizza diversi sistemi di autenticazione e cifratura per garantire il trasferimento sicuro dei dati su Internet, nelle VPN e in altre reti pubbliche. L'autenticazione FASTCopy non richiede la divulgazione di informazioni delicate come il nome utente e password; pertanto la sicurezza complessiva del sistema resta intatta. Agli utenti remoti vengono assegnati un nome utente e una password FASTCopy univoci, che consentono loro l'accesso selettivo ai file protetti. Il controllo dell'accesso basato su filtri semplifica la definizione dei limiti di accesso per ogni utente.

FASTCOPY

Elaborazione completa dei file: prima e dopo il trasferimento

FASTCopy semplifica le procedure aziendali di trasferimento dei file consentendo di automatizzare facilmente le attività di elaborazione dei file. Tali attività, che possono precedere o seguire l'effettivo trasferimento dei file, sono automatiche e non richiedono né script né programmi di controllo.

Compressione efficace e trasferimento "differenziale" dei file

Negli ambienti aziendali odierni, così ricchi di documenti multimediali, la congestione della rete può rappresentare un problema serio. Per evitare carichi non necessari FASTCopy incorpora un efficace sistema di compressione istantanea dei dati. Un'altra funzione innovativa che aumenta il rendimento del sistema è il trasferimento "differenziale" di file sorgente simili ai file destinazione.

Monitoraggio centralizzato e flessibile

Tutte le operazioni FASTCopy possono essere controllate online da ogni punto dell'azienda. Ad esempio un amministratore di New York può controllare i trasferimenti tra Londra e Parigi, individuando e risolvendo i problemi man mano che si presentano. Il sistema aperto per la gestione di rapporti e allarmi invia dati a qualunque applicazione esterna di controllo e mantiene le informazioni storiche, un aspetto fondamentale per la pianificazione della capacità futura.

Facilità di controllo

Lo scheduler di FASTCopy consente il trasferimento controllato di file al di fuori dell'orario di ufficio, mentre le funzioni di pausa (Hold) e ripresa (Resume) consentono di sospendere temporaneamente trasferimenti di grandi dimensioni.

Una varietà di piattaforme

FASTCopy è un prodotto multi-piattaforma, che supporta Windows 9x, Windows NT/ 2000, Unix e le piattaforme OpenVMS. FASTCopy copre l'intera gamma dei computer presenti in azienda.

Facilità di integrazione

FASTCopy è dotato di un'interfaccia API di grande flessibilità, concepita per una facile integrazione con le applicazioni e i prodotti esistenti.

FASTCOPY