

10 motivi per migrare: unità di distribuzione dell'alimentazione Avocent

Se faticate a soddisfare i requisiti del livello di servizio del vostro settore ed incontrate sempre più difficoltà nel rendere l'IT una funzione più strategica e rilevante per il business, è molto probabile che la vostra infrastruttura di centri dati non sia abbastanza grande. Passare a un nuovo sistema può essere costoso e nella maggior parte dei casi richiede investimenti in altre risorse. Con le unità di distribuzione dell'alimentazione (PDU PM) di Avocent, potrete sfruttare al massimo le risorse informatiche esistenti e migliorare notevolmente la vostra capacità di soddisfare i requisiti del settore in termini di livello del servizio.

Passate alle PDU Avocent e realizzate i vostri obiettivi. Ecco 10 motivi per farlo:



Unità di distribuzione dell'alimentazione PM 3000

VANTAGGI HARDWARE

1 Il miglior sistema di gestione delle infrastrutture al costo più basso possibile

2 Significativa riduzione del costo di transizione del sistema con un approccio completo/chiaavi in mano

3 Rapido e migliore ritorno di investimento grazie a un'implementazione più veloce e completa del nuovo sistema

4 Superamento delle barriere delle prestazioni associate alle limitazioni della vostra attuale tecnologia di vecchia generazione

5 Un sistema a prova di futuro facilmente scalabile per soddisfare le esigenze di domani e trarre vantaggio dalle nuove funzionalità che verranno

VANTAGGI DELLA MIGRAZIONE

Drastica riduzione dei costi di acquisizione del nuovo sistema grazie a sconti elevati e incentivi per i servizi di transizione. Inoltre, rapido ritorno di investimento grazie alle opzioni di formazione.

Avocent offre un processo "end-to-end" completamente pianificato per la disattivazione del sistema installato, il ritiro dai locali, un corretto smaltimento del sistema obsoleto rimosso e l'installazione del nuovo sistema.

Formazione in azienda offerta da esperti Avocent, che vi aiuteranno a trarre subito il massimo dei vantaggi dal nuovo sistema, nonché a ridurre il tempo necessario a realizzare un ritorno sul vostro investimento in Avocent.

La nuova tecnologia e i sistemi Avocent aiutano i direttori IT a rispettare gli accordi di livello di servizio previsti dal settore, eliminando gli sprechi associati ad attività non produttive e che non creano business. Un miglior sfruttamento delle risorse informatiche esistenti aiuta inoltre i clienti ad ottenere un miglior ritorno di investimento sulle medesime risorse.

Traete vantaggio dalla forte tradizione di innovazione e dalla comprovata esperienza, rivestendo un ruolo in prima in linea nel campo della tecnologia di accesso e gestione e creando un percorso di riferimento per i futuri miglioramenti apportati al prodotto.

6 Riduzione del rischio dei tempi di inattività e dei tempi medi di riparazione associati alle garanzie e alle tecnologie più vecchie

Il nuovo sistema Avocent vi offrirà una garanzia completa eliminando inutili perdite di tempo per recuperare la documentazione di garanzia, i recapiti di riferimento ed altro ancora. Il nuovo sistema offre una risposta rapida, consentendo una diagnosi e risoluzione dei problemi dell'infrastruttura del centro dati.

7 Semplificazione della gestione di tutte le PDU con un unico browser

Il software gestionale DSView® 3, abbinato all'applicazione plug-in Power Manager, fornisce un'interfaccia unificata per la gestione energetica. In questo modo si elimina la necessità di dover disporre di diverse applicazioni per la gestione energetica e l'accesso remoto.

8 Gestione energetica mediante un accesso semplice e sempre disponibile ai dati storici relativi alle PDU, anche quando gli strumenti software per la gestione energetica non sono in uso

La registrazione integrata aiuta gli amministratori IT a eseguire analisi di riferimento sul consumo energetico fino a un livello granulare per determinare il livello di uscita.

9 Significativa riduzione dei tempi necessari a un amministratore IT per risolvere il problema delle attività non produttive riducendo errori e incidenti

Blocco e sblocco delle uscite per evitare l'attivazione e disattivazione accidentale delle unità per la distribuzione dell'alimentazione. Riduzione del rischio di situazioni di sovraccarico; nel caso dovessero verificarsi, è possibile disattivare rapidamente le uscite o ripristinarle da remoto mediante la funzione di protezione contro le sovracorrenti.

10 Significativa riduzione del tempo necessario per completare l'installazione e minori costi di gestione

Semplice e rapida installazione delle PDU mediante i pulsanti di montaggio integrati che non richiedono l'uso di utensili, forniti per consentire una rapida installazione e collegamento a margherita fino a cinque PDU attraverso un KVM o una porta seriale. Ne consegue una riduzione dell'utilizzo delle porte IP per una gestione simultanea di tutte le PDU.

Nota: le specifiche effettive variano in base alla piattaforma e alla configurazione del software.

www.avocent.it

Avocent, il logo Avocent, Simply Manage e DSView sono marchi o marchi registrati di Avocent Corporation o delle sue filiali negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

© 2010 Avocent Corporation. Tutti i diritti riservati.
0110-10REAPDU-DS-IT


Avocent
Simply [Manage]™


EMERSON
Network Power