



HPE SMART SAN PER 3PAR

Software di gestione periferiche di storage



NOVITÀ

- 3PAR StoreServ Management Console (SSMC) supporta ora HPE Smart SAN per 3PAR, offrendo una maggiore semplificazione grafica per provisioning automatico di host tramite 3PAR e HPE StoreFabric FC SAN.
- La suddivisione in zone peer basata su target e sulla federazione semplifica il provisioning dell'hosting e la suddivisione in zone automaticamente in una

PANORAMICA

Le reti SAN (Storage Area Network) e gli strumenti che consentono di gestirle sono diventati sempre più complessi. Gli amministratori SAN dedicano più tempo alle attività di configurazione: attività manuali ripetitive che possono potenzialmente causare tempi di inattività non pianificati. Le ragioni relative alla complessità includono l'adozione crescente di virtualizzazione, uno stemming di complessità dalla mappatura dei livelli fisici e virtuali della SAN e l'adozione di protocolli multipli - iSCSI, FC e FCoE. HPE Smart SAN per 3PAR rende la gestione e la configurazione della rete SAN semplice ed esente da errori grazie a un'automazione

federazione 3PAR con HPE StoreFabric SAN (hosting, switch e array).

- Le nuove estensioni CLI consentono la visualizzazione di informazioni più rilevanti sulle zone SAN.
- Interoperabilità estesa che include il supporto Gen6 32 Gb FC per hosting e switch.
- Supporto aggiuntivo standard FC.

intelligente. Si tratta un'applicazione indipendente da protocolli incorporata nei componenti SAN, che consente a 3PAR di gestire la configurazione, le impostazioni e le policy in una rete SAN HPE StoreFabric in tutta semplicità. La suddivisione in zone peer basata su target di HPE Smart SAN offre la possibilità di configurare le zone con precisione in pochi minuti anziché in ore e il suo meccanismo di rilevamento automatico consente di creare una piattaforma affidabile che favorisce la diagnostica in tempo reale e l'analisi di SAN per una resilienza superiore.

CARATTERISTICHE

L'intelligenza incorporata nei componenti SAN semplifica la suddivisione in zone SAN di 3PAR e StoreFabric FC SAN

La suddivisione in zone peer basata su target e sulla federazione secondo gli standard di settore rende la suddivisione in zone SAN semplice, esente da errori e più resiliente per le implementazioni all'flash di HPE 3PAR; inoltre, riduce a pochi minuti la durata delle lunghe e noiose operazioni di suddivisione in zone SAN.

Da un unico punto dell'array 3PAR, estrae le informazioni pertinenti riguardanti i dispositivi HPE StoreFabric FC supportati da HPE Smart SAN (hosting, switch, array) per facilitare la risoluzione dei problemi di rete.

Applicazione automatica di un profilo di sicurezza (Binding delle porte) per switch HPE 5900CP e HPE 5930.

Funzione di ricerca automatica basata su standard che utilizza l'accesso FC in banda FC-CT/FDMI e una struttura pronta per la diagnostica.

È incorporato nel firmware e non richiede l'installazione di software aggiuntivi.

Specifiche tecniche

HPE Smart SAN per 3PAR

Ambiente hardware supportato

HPE 3PAR StoreServ Storage e switch HPE StoreFabric FC serie B e HBA FC.

Sistemi operativi compatibili

Sistema operativo HPE 3PAR

Versione

Smart SAN per 3PAR V2.0



[Per ulteriori informazioni tecniche, modelli e opzioni disponibili, fare riferimento al QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services combina tecnologia e competenze per contribuire al successo della vostra azienda e portarla nel futuro.

Operational Services di HPE Pointnext Services

[HPE Pointnext Tech Care](#) consente di contattare rapidamente gli esperti del prodotto e offre un rapido accesso all'esperienza digitale basata su IA e alle indicazioni di carattere tecnico che contribuiscono all'innovazione costante. Abbiamo riformulato completamente il supporto IT per fornire risposte più rapide e maggior valore. HPE Pointnext Tech Care vi consente di dedicare tutta l'attenzione al raggiungimento degli obiettivi aziendali, attraverso la ricerca continua di migliori modalità operative, anziché limitarvi alla semplice risoluzione dei problemi.

[HPE Pointnext Complete Care](#) è un servizio modulare per l'ambiente IT dall'edge al cloud che offre un approccio olistico volto all'ottimizzazione dell'intero ambiente IT e al raggiungimento degli obiettivi aziendali e dei risultati IT concordati tramite un'esperienza personalizzata incentrata sul cliente. Questo servizio viene erogato da un team dedicato di esperti HPE Pointnext Services.

HPE Integration and Performance Services consentono di personalizzare l'esperienza in qualsiasi fase del ciclo di vita del prodotto grazie a una gamma di servizi basati sulle esigenze individuali, sui carichi di lavoro e sulle tecnologie.

- Consulenza, progettazione e trasformazione
- Distribuzione
- Integrazione e migrazione
- Operatività e miglioramento
- Financial Services
- GreenLake Management Services
- Ritiro e sanitizzazione
- Formazione IT e sviluppo personale

Altri servizi correlati

[HPE Education Services](#): una gamma completa di servizi che supporta il personale nell'ampliamento delle competenze richieste per la trasformazione digitale. Per domande e opzioni di supporto, consultare l'agente HPE o il partner di canale autorizzato di fiducia.

Il servizio **Trattenimento dei supporti difettosi** opzionale consente di trattenere le unità disco o le unità SSD/flash idonee sostituite da HPE a causa di un malfunzionamento.

HPE GREENLAKE

[HPE GreenLake](#) è l'offerta IT as a service leader di mercato di HPE che offre i vantaggi del cloud a livello di dati e applicazioni in qualsiasi luogo (data center, multicloud ed edge) con un unico modello operativo. HPE GreenLake fornisce servizi di cloud pubblico e infrastrutture per i carichi di lavoro on-premise interamente gestiti secondo un modello con pagamento in base all'uso.

Ulteriori informazioni relativi ad altri servizi, come le **soluzioni di finanziamento IT**, [sono disponibili qui](#).

Prendi la decisione d'acquisto giusta.
Contatta i nostri specialisti della prevendita.

[Trovate un partner](#)



 **Acquista ora**

 **Condividi ora**

 **Ricevi aggiornamenti**


**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Le uniche garanzie per i servizi e i prodotti Hewlett Packard Enterprise sono quelle espressamente indicate nelle dichiarazioni di garanzia che accompagnano tali prodotti e servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. Hewlett Packard Enterprise declina ogni responsabilità per eventuali omissioni ed errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.

Parti e materiali: HPE fornirà i componenti sostitutivi e i materiali supportati da HPE necessari alla manutenzione dell'hardware coperto dal servizio.

Le parti e i componenti che raggiungono la durata massima di vita supportata e/o il limite massimo di utilizzo come indicato nel manuale d'uso, nelle specifiche rapide del prodotto o nella scheda tecnica del produttore, non verranno forniti, riparati o sostituiti come parte di questi servizi.

È possibile che l'immagine sia diversa dal prodotto
[PSN8295863ITIT](#), July, 2022.