

适用于 3PAR 的 HPE Smart SAN



新增内容

- 3PAR StoreServ 管理控制台 (SSMC) 现在支持 HPE Smart SAN for 3PAR，为通过 3PAR 和 HPE StoreFabric FC SAN 自动配置主机提供图形化的简便性。
- Federated Target Driven Peer Zoning 可在具有 HPE StoreFabric SAN（主机、交换机和阵列）的 3PAR Federation 中自动简化主机配置/SAN 分区。
- 全新的 CLI 扩展允许显示关于

概述

存储区域网络及其管理工具已越来越复杂。SAN 管理员需花大量时间来进行任务配置，需执行单调冗长的各种手动操作，可能会导致计划外停机时间。导致复杂性的原因包括虚拟化（因为需映射 SAN 的虚拟层和物理层而产生复杂性）和多种协议（iSCSI、FC 和 FCoE）的采用率日益增加。HPE Smart SAN for 3PAR 通过智能自动化使 SAN 配置和管理变得简单无误。它是一款嵌入 SAN 组件中的协议诊断应用，使 3PAR 能够协调 HPE StoreFabric SAN 中的配置、设置和策略。HPE Smart SAN 的 Target Driven Peer Zoning 使您能够在几分钟内（而不是在数小时内）准确地配置分区，其自动发现机制打造了功能强大的平台，可以实现实时诊断和 SAN 分析，从而提高恢复能力。

SAN 分区的有意义的信息。

- 扩展的互操作性，包括面向主机和交换机的 Gen6 32 Gb FC 支持。
- 额外 FC 标准支持。

功能

SAN 组件嵌入了智能特性，从而简化了 3PAR 和 StoreFabric FC SAN 的 SAN 分区

基于行业标准的 Automated Target and Federated Driven Peer Zoning 可使 HPE 3PAR 全闪存部署的 SAN 分区简单、无误且更具 SAN 弹性，并将繁琐的 SAN 分区从几小时缩短到几分钟。

从 3PAR 阵列中的单个点，提取有关支持 HPE Smart SAN 的 HPE StoreFabric FC 设备（主机、交换机、阵列）的有用信息，从而简化网络故障排除。

适用于 HPE 5900CP 和 HPE 5930 交换机的自动安全配置文件执行（端口绑定）。

通过使用 FC 带内 FC-CT/FDMI 访问权限，以及一个支持诊断功能的结构来实现基于标准的自动发现。

嵌入固件中，无需安装任何其他软件。

技术规格

适用于 3PAR 的 HPE Smart SAN

支持的硬件环境	HPE 3PAR StoreServ 存储系统、HPE StoreFabric FC B 系列交换机和 FC HBA。
兼容的操作系统	HPE 3PAR 操作系统
版本	适用于 3PAR V2.0 的 Smart SAN
保修	有限终身保修。有关 HPE 全球有限保修和技术支持的详细信息，请访问： http://h18006.www1.hp.com/storage/warranty.html 。



有关其他技术信息，可用的型号和选项，请参阅 [QuickSpecs](#)

HPE 服务

无论您处于转型之旅的哪个阶段，都可以信赖 HPE 服务。我们能够在合适的时间、地点，以您期望的方式为您提供所需的专业知识。从战略和规划到部署、持续运维等方面，我们的专家都能为您提供相应的支持，助您实现宏伟的数字化愿景。

[咨询服务](#)

经验丰富的专家可以帮助您制定有效的混合云策略，并优化运维效率。

[托管服务](#)

将繁杂的 IT 运维工作交给 HPE，您可通过统一控制平台统揽全局，并将精力投入到创新当中。

[运维服务](#)

优化整个 IT 环境并推动创新。高效管理日常 IT 运维任务，释放宝贵的时间和资源。

- **HPE Complete Care 服务**：一款灵活的模块化服务，旨在帮助您优化整个 IT 环境，并实现预期的 IT 成果和业务目标。这些服务由我们专门指派的 HPE 专家团队提供。
- **HPE Tech Care 服务**：让您在使用 HPE 产品时获得出众的运维服务体验。该服务提供面向特定产品的专家咨询服务、AI 驱动的数字体验，以及一般技术指导，可帮助降低风险并持续探索提升工作效率的方式。

[生命周期服务](#)

提供量身定制的项目管理和部署服务，可满足您的特定 IT 部署项目需求。

[HPE 培训服务](#)

专门面向 IT 和各行各业的专业人士推出丰富的培训和认证。制定合理的学习计划，精进特定领域的技能。根据您的实际业务情况确定培训方案，提供灵活的持续学习选项

缺陷介质保留 (DMR) 服务选项仅适用于因故障而被 HPE 更换的磁盘或符合条件的 SSD/闪存驱动器。全面缺陷介质保留 (CDMR) 允许保留所有数据保留组件

HPE GreenLake

[HPE GreenLake 边缘到云平台](#)是 HPE 在市场上推出的一款响当当的“即服务”产品。该平台采用一体化运维模式，在本地以即用即付模式统筹管理，能够将云体验整合到数据中心、多云环境和边缘等各个位置的应用及数据当中。

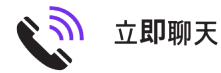
如果您需要 [IT 融资解决方案](#)等其他服务，请点击[此处](#)进行探索。

做出正确采购决策。
联系我们的售前专家。

[下载](#)



立即聊天



立即聊天



立即购买



立即分享



获取更新

探索 [HPE GreenLake](#)

**Hewlett Packard
Enterprise**

版权所有 2024 慧与发展有限责任公司。本文所含信息如有更改，恕不另行通知。Hewlett Packard Enterprise 产品与服务的全部保修条件在此类产品和服务附带的明确保修声明中均已列明。本文中的任何信息均不构成额外的保修条款。Hewlett Packard Enterprise 对本文档包含的技术性或编辑性错误或遗漏之处不承担任何责任。

部件和材料：慧与将提供慧与支持的必要更换部件和材料，以对服务覆盖的硬件进行维护。

对于达到制造商使用手册、产品规格概述或技术产品数据表中所列的最长支持使用寿命和/或最大使用量限制的部件和组件，将不作为这些服务的一部分来提供、维修或更换。

图像可能与实物有所不同。

[PSN8295863CNZH](#)，六月，2024。