

HPE Storage SANnav 管理软件

HPE SANnav 管理门户基础版 3 年电子使用许可 (R3P48AAE)



新增内容

- 推出 SANnav Management Portal 和 SANnav Global View 软件 5 年许可

概述

您是否希望以智能的方式直观查看、管理并分析 SAN 性能与运维状况？如今，各个企业争相进行数据中心现代化改造，期望在创新和数字化转型中拔得头筹，与此同时，存储网络也在不断改进，以期满足新的应用需求。因此，管理员亟需一种高效而直观的方法来了解和管理 SAN 运行状况和性能。HPE SANnav 管理软件正是为此而生的新一代 SAN 管理应用套件，适用于 HPE B 系列光纤通道 SAN 环境。此软件由 SANnav Management Portal 软件和 SANnav Global View 软件组成。SANnav Management Portal 采用基于浏览器的现代化精简用户界面，为自主 SAN 提供基础，帮助管理员监控并简化常见工作流，如配置、分区、部署、故障排除和报告等。SANnav Global View 可运用精简而智能的仪表盘，直观呈现多个 SANnav Management Portal 实例的运行状况、性能和库存。

功能

精简而全面的管理

在现代化用户界面中，使用直观的用例驱动型 workflow 执行常见配置任务。

使用可自定义的运行状况、性能、事件、库存、安全和状态仪表板来强化监控。

借助即时的结构视图、强大的日志分析、历史数据与实时数据，快速进行排除故障。

根据主机、目标、结构和区域显示上下文拓扑视图。

注重全局可见性

捕捉不同地理位置的全局库存，直观查看 SAN 使用情况。

通过单一操作界面视图监控 SAN 整体运行状况、事件、冲突和偏移。

实现快速而深入的本地实例故障排除。

灵活、可扩展

实施专为 SAN 管理而设计的高度可扩展客户端-服务器架构。

提供灵活的许可选择，支持的期限包括 1 年、3 年和 5 年。

支持当前和未来的 HPE B 系列 SAN 基础设施，包括 8 Gb、16 Gb 和 32 Gb 交换机和导向器。

技术规格

HPE SANnav 管理门户基础版 3 年电子使用许可

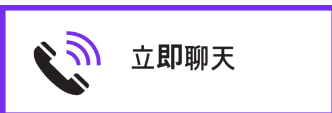
Product Number	R3P48AAE
支持的硬件环境	HPE B 系列光纤通道导向器和交换机
版本	HPE SANnav Management Portal 基础版（1 年、3 年和 5 年许可）； HPE SANnav Management Portal 企业版（1 年、3 年和 5 年许可）； HPE SANnav Global View（1 年、3 年和 5 年许可）






[有关其他技术信息，可用的型号和选项，请参阅 QuickSpecs](#)

做出正确采购决策。
联系我们的售前专家。

[下载](#)



-  [立即购买](#)
-  [立即分享](#)
-  [获取更新](#)

Hewlett Packard Enterprise

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](#)。

[探索 HPE GreenLake](#)

版权所有 2024 慧与发展有限合伙企业。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：慧将与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列出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。

[PSN1011946641CNZH](#), 八月, 2024.