

ПО HPE XP P9000 ARRAY MANAGER

ПО управления устройствами
хранения



ЧТО НОВОГО?

- Лицензии с оплатой по времени позволяют платить только за то время, которые вы их используете, тем самым помогая сократить расходы.

ОБЗОР

ПО HPE XP P9000 Array Manager повышает эффективность работы и поддерживает высокий уровень обслуживания сети за счет средств управления томами данных и распределения ресурсов HPE XP P9500 Storage для поддержки всех приложений. Пользователи могут создавать обычные и расширенные логические тома и небольшие тома данных, обеспечивая мгновенный доступ к ним. Интерфейс командной строки на основе хоста позволяет эффективно управлять томами репликации. Резервирование областей кэш-памяти

для хранения часто используемых данных повышает производительность. Разделение XP P9500 Storage на небольшие сегменты, включающие выделенную кэш-память, диски и порты, позволяет изолировать приложения. ПО HPE XP P9000 Array Manager контролирует доступ к данным, предотвращает их несанкционированное изменение и обеспечивает безопасное удаление, когда они больше не нужны. Пользователи могут настроить параметры защиты для предотвращения доступа к данным с неразрешенных серверов.

ФУНКЦИИ

Эффективное управление ресурсами системы HPE XP P9500 Storage

Эффективное использование HPE XP P9500 Storage достигается за счет ПО для настройки и управления томами данных HPE XP P9000 Array Manager. Это решение позволяет создавать и расширять логические тома, создавать небольшие тома с возможностью изменения их размера, настраивать порты и добавлять или удалять пути ввода/вывода к хостам.

Управление томами HPE XP P9000 Continuous Access и HPE XP P9000 Business Copy осуществляется посредством интерфейса командной строки на основе хоста. Интерфейс командной строки можно также использовать для настройки и управления архивными томами, а также томами, доступными только для чтения.

Возможность резервирования областей кэш-памяти для хранения часто запрашиваемой информации позволяет улучшить время доступа к файлам и ускорить передачу данных. Размещение данных во встроенной кэш-памяти повышает производительность, поскольку скорость чтения и записи находящихся в кэше данных не уступает скорости передачи данных.

Настройка системы HPE XP P9500 Storage в соответствии с требованиями компании

Это решение гарантирует обеспечение критически важных приложений ресурсами, необходимыми для достижения ожидаемой производительности.

HPE XP P9000 Array Manager позволяет снизить риск несанкционированного доступа к данным в режиме реального времени. Данное решение поддерживает настройку, управление и обеспечение безопасности всех сеансов доступа к HPE XP P9500 Storage.

Надежная защита важных данных с целью их архивации или сохранения. Это решение позволяет создавать тома, доступные только для чтения, предотвращать репликацию данных, контролировать права на чтение и запись, а также защищать наборы данных от системных запросов.



Экономия времени благодаря автоматическому выполнению рутинных задач

Интерфейс командной строки (CLI) и сценарии позволяют сэкономить время и сократить число ошибок благодаря автоматизации процедур настройки массивов и их управления. SMI-S provider обеспечивает удобство при работе с программной платформой SRM.

Защита данных в конце их жизненного цикла путем их безопасного удаления. Основанное на стандарте Министерства обороны США DoD5220.22-M, программное обеспечение XP P9000 Array Manager позволяет полностью удалить данные в указанном томе путем многократной перезаписи всего пространства фиктивными данными.

Технические характеристики

ПО HPE XP P9000 Array Manager

Поддерживаемая аппаратная среда

Хранилище HPE XP P9500

Гарантия

HPE гарантирует только то, что носитель ПО не будет содержать физических дефектов на протяжении девяноста (90) дней с момента поставки.





[Для получения
дополнительной
технической информации,
доступных моделей и опций
обратитесь к QuickSpecs](#)

Примите правильное решение о покупке.
Обратитесь к специалистам по
предварительным продажам.

[Поиск партнера](#)



 [Поделиться](#)
 [Подписаться](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

Объединяя технологии и опыт, услуги [HPE Pointnext Services](#) помогают развивать бизнес и быть готовым к будущему.

Операционные услуги от HPE Pointnext Services

С [HPE Pointnext Tech Care](#) можно быстро получить помощь специалистов по продуктам, цифровое обслуживание на базе искусственного интеллекта и технические рекомендации по внедрению инноваций. Мы полностью переосмыслили ИТ-поддержку и сделали ее более полезной, а обслуживание клиентов более быстрым. HPE Pointnext Tech Care помогает вам сосредоточить усилия на достижении бизнес-целей. Мы не просто устраняем неполадки, а постоянно ищем способы повысить эффективность работы.

[HPE Pointnext Complete Care](#) — это модульная услуга, предназначенная для оптимизации всей ИТ-среды от периферии до облака и достижения желаемых ИТ-результатов и бизнес-целей благодаря персонализированному, ориентированному на клиента обслуживанию. Она предоставляется специальными экспертами HPE Pointnext Services.

Услуги интеграции и повышения производительности HPE

распространяются на весь жизненный цикл продукта и подбираются на основе индивидуальных потребностей, рабочих нагрузок и технологий.

- Консультации, проектирование и трансформация
- Развертывание
- Интеграция и переход
- Управление и улучшение
- Финансовые услуги
- Услуги GreenLake Management Services
- Прекращение эксплуатации и очистка данных
- Обучение работе с ИТ и личное развитие

Другие связанные услуги

Образовательные услуги HPE охватывают широкий спектр образовательных мероприятий для укрепления навыков сотрудников, необходимых для цифровой трансформации. Чтобы задать дополнительные вопросы и узнать о других вариантах поддержки, обратитесь к торговому представителю HPE или авторизованному партнеру.

Удержание клиентом неисправных носителей возможно только для жестких дисков или определенных флеш-накопителей, заменяемых HPE в случае неисправности. Эта услуга приобретается отдельно.

HPE GREENLAKE

[HPE GreenLake](#) — это лучшее на рынке предложение ИТ-инфраструктуры HPE как услуги, которая позволяет использовать облачные функции при работе с приложениями и данными везде — в ЦОД, в нескольких облаках и на периферии — с общей рабочей моделью. HPE GreenLake предоставляет инфраструктуру и возможность публичного облака в качестве услуги для выполнения рабочих задач в локальной среде с полным управлением и оплатой по факту использования.

Если вам требуются другие услуги, например **финансирование покупки ИТ-решений**, [посмотрите их здесь](#).

© Hewlett Packard Enterprise Development LP, 2022 г. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. Гарантийные обязательства для продуктов и услуг Hewlett Packard Enterprise приведены только в условиях явной гарантии, прилагаемой к каждому продукту и услуге. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. Hewlett Packard Enterprise не несет ответственности за технические или редакторские ошибки и упущения в данном документе.

Компоненты и материалы: Компания HPE предоставит запасные части и материалы, поддерживаемые HPE, которые требуются для обслуживания оборудования по договору.

Данная услуга не подразумевает предоставление, ремонт или замену деталей и компонентов, которые достигли своего максимального срока службы и (или) лимита использования (согласно данным руководства по эксплуатации, кратким техническим руководствам или технической документации, предоставленной производителем).

Изображение может отличаться от реального изделия
[PSN4309142KZRU](#), June, 2022.