

Многие ИТ-службы сталкиваются с повышением рабочей нагрузки и снижением бюджетов. В этих условиях ИТ-специалисты нередко имеют меньше времени и ресурсов. Для ИТ-специалистов важно работать, используя эффективные средства.

Dell EMC OpenManage Enterprise — удобная консоль для управления инфраструктурой. Она позволяет упростить управление ИТ-инфраструктурой. С помощью этой консоли лучшие результаты можно получать, затрачивая меньше времени и выполняя меньше операций. OpenManage Enterprise помогает ИТ-специалистам сбалансировать время и усилия, необходимые для управления сложной ИТ-инфраструктурой и достижения бизнес-целей.

УПРОЩЕНИЕ



Надежные и удобные возможности управления устройствами независимо от формфактора

УНИФИКАЦИЯ



Управление типа «один ко многим» с одной консоли: разработано для масштабируемости

АВТОМАТИЗАЦИЯ



Автоматизированные ИТ-процессы для повышения эффективности

БЕЗОПАСНОСТЬ



Обеспечение безопасности на протяжении всего жизненного цикла инфраструктуры

Dell EMC OpenManage Enterprise

Упрощение. Сокращение времени обучения OpenManage Enterprise благодаря GUI на базе HTML5 с гибкой поисковой системой. Переход к критически важной информации и задачам осуществляется проще и быстрее. Простое создание и изменение автоматизируемых процессов, шаблонов и политик с помощью меню.

Унификация. OpenManage Enterprise поддерживает до 8000 устройств независимо от формфакторов. Это решение поддерживает стоечные, напольные и модульные серверы Dell EMC PowerEdge и системы хранения PowerEdge MD и ME. Оно также обеспечивает мониторинг и создает оповещения для сторонних устройств.

Инновационная архитектура подключаемых модулей обеспечивает возможность расширения в будущем. Установка, обновление и отключение подключаемых модулей выполняется в одном интерфейсе. Первым подключаемым модулем будет OpenManage Enterprise Power Manager.1

Автоматизация. С одной консоли можно управлять операциями, начиная от обнаружения до вывода из эксплуатации. В течение нескольких минут можно автоматически развернуть устройства с помощью шаблонов на основе сервисных кодов или идентификаторов узлов.

Безопасность. Обеспечение безопасности всегда является самой приоритетной задачей. Чтобы защитить инфраструктуру, OpenManage Enterprise обнаруживает отклонения от определяемого пользователем шаблона конфигурации, обеспечивает оповещение пользователей и исправление неправильных конфигураций на основе предустановленных политик.



Преимущества

Консоль Dell EMC OpenManage Enterprise для управления системами

Ускорение и упрощение комплексного управления ИТ-средами

с помощью одного унифицированного инструмента

- Мониторинг сторонней инфраструктуры в том же инструменте
- Минимальное обучение благодаря удобной панели

управления и гибкой поисковой системе

- Сокращение числа повторяющихся задач за счет шаблонов
- Развертывание в виде безопасного виртуального устройства с поддержкой сред ESXi, Hyper-V и KVM.
- Интеграция с приложением OpenManage Mobile для получения оповещений в любое время и в любом месте

OpenManage Enterprise

© Dell Technologies или ее дочерние компании, 2019 г.

¹ Выпуск Dell EMC OpenManage Power Manager запланирован в июле 2019 г.

Простота — надежные и удобные возможности управления устройствами независимо от формфактора

Функции	Описание	Преимущества
Современный пользовательский интерфейс с гибкими возможностями поиска	Использование передового стандарта HTML5 с поддержкой гибкой поисковой системы. ИТ-специалисты могут найти все необходимое на консоли за одну операцию поиска	Минимальное время обучения и максимальная эффективность, быстрые результаты поиска устройств, оборудования и программного обеспечения в реестре
Универсальные уведомления на мобильные устройства	Интеграция с приложением OpenManage Mobile позволяет оставаться на связи с центром обработки данных	Обеспечение визуальных уведомлений об ИТ-инфраструктуре и событиях в центре обработки данных в любое время, в любом месте
Управление конфигурацией в течение всего жизненного цикла	Администрирование, развертывание и мониторинг сервера, шасси и адаптера ввода-вывода с помощью редактируемых шаблонов	Сокращение трудозатрат дает возможность сосредоточиться на задачах управления, имеющих большее значение для бизнеса и клиентов
Точная информация в журналах	Выявление корневых причин с помощью подробной информации в журналах	Немедленное получение аналитической информации для исправления

Унификация — управление типа «один ко многим» с одной консоли; разработано для масштабируемости

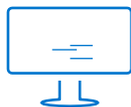
Функции	Описание	Преимущества
Полное управление инфраструктурой	Управление максимально 8000 устройствами независимо от формфакторов - Напольные, стоечные и модульные серверы PowerEdge. Мониторинг сторонней инфраструктуры	Ускорение и упрощение комплексного управления ИТ-средами и мониторинга ИТ-сред
Расширяемая архитектура на базе подключаемых модулей	Расширение возможностей управления с помощью простой архитектуры подключаемых модулей, обеспечивающей интеграцию задач управления в центре обработки данных в одном интерфейсе	Оптимизация и активация управления энергопотреблением в удобном интерфейсе OpenManage Enterprise
Расширенная поддержка модульных систем	Поддержка модульных серверов, модулей хранения данных и сетевых компонентов с помощью OpenManage Enterprise Modular Edition	Требуется минимальное обучение по интеграции OpenManage Enterprise и OpenManage Enterprise Modular Edition

Автоматизация — автоматизированные ИТ-процессы для повышения эффективности

Функции	Описание	Преимущества
Оптимизированное удаленное управление	Возможность создать серию удаленных команд в одном пакете и выполнить немедленно или запланировать для выполнения в дальнейшем	Максимальное повышение эффективности ИТ и сведение к минимуму простоев ИТ за счет автоматизации серии задач
Автоматизированное развертывание серверов	Автоматическое применение шаблона для выбранных устройств на основе сервисных кодов или идентификаторов узлов	Уменьшение времени развертывания и в то же время предотвращение дорогостоящих ошибок и простоев
Динамическое обновление репозитория обновлений	Немедленный или запланированный поиск новых доступных обновлений на Dell.com или с помощью Dell Repository Manager. Обслуживание актуальных репозиториях из интерфейса OpenManage Enterprise	Максимальное повышение эффективности за счет определения новых доступных обновлений для систем или ПО в инфраструктуре пользователей
Настраиваемые отчеты	Создание настраиваемых отчетов в соответствии с потребностями бизнеса, например для быстрого поиска и фильтрации информации о сетевых картах, которые отзывает поставщик	Автоматизированные отчеты, соответствующие потребностям бизнеса

Безопасность — создано для безопасности

Функции	Описание	Преимущества
Развертывание в виде виртуального устройства	Быстрое развертывание в виде виртуального устройства в средах ESXi, Hyper-V и KVM	Высокий стандарт безопасности на протяжении всего срока службы: при тестировании, разработке, развертывании и использовании
Выявление отклонений конфигурации и микропрограммы	Создание базовых показателей микропрограммы и конфигурации для контроля комплаенса и активации автоматизированных обновлений по расписанию	Использование базовых показателей для поддержания стандартов безопасности, оптимизации производительности и согласованности управления
Настраиваемые политики оповещения	Создание и проектирование настраиваемых уведомлений для оповещения, соответствующих потребностям бизнеса, — обнаружение, уведомление и исправление	Повышение эффективности и безопасности путем оповещения нужных контактных лиц должным образом в нужное время



Подробнее о решениях Dell EMC OpenManage Enterprise



Свяжитесь с экспертом Dell EMC



Дополнительные ресурсы



Примите участие в обсуждении, используя #хэштег