

Непротиворечивая система

ЭА1329 ЭТЕРЕ HSM 100 СЛОТ

Диспетчер ленточных библиотек для долгосрочного архивирования: интеграция, упреждающий кэш, предварительная выборка МАМ, надежность, корпоративный дизайн и возможности частичного восстановления. EA1312 может использовать один слот для дисков. Этере предлагает более высокие варианты хранения.



Этере HSM Diagram



Этере Long-Term Archive

Этере HSM — это инструмент для перемещения и оптимизации видеоконтента между различными носителями. Политика перемещения данных применяется для достижения наилучшего компромисса между стоимостью и скоростью. Он включает неограниченную лицензию на управление лентами.

Этере HSM управляет всеми архивами в единой интегрированной среде, поддерживая сочетание проприетарных и/или отраслевых файловых систем, включая хранилище Linear Tape-Open (LTO), хранилище Sony Optical Disc Archive (ODA), дисковый архив, объектное хранилище и облачное хранилище., с единым интерфейсом, который предоставляет всю информацию об архивах, расположенных на месте, а также в нескольких географических точках.

Этере HSM включает управление автономными лентами. Интегрированная оркестровка рабочих процессов помогает автоматизировать преобразование файлов разных поставщиков и форматов на неограниченном количестве уровней хранения в гибридной облачной среде. Этере HSM также оптимизирует обмен метаданными между сторонними системами и службами обогащения метаданных, чтобы пользователи могли получать больше пользы от своих активов.

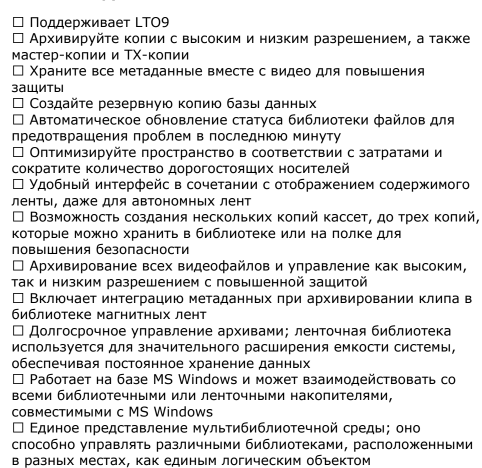
Это решение позволяет нашим клиентам выбирать из широкого спектра технологий хранения архивов. Пользователи могут создать архивную копию всех важных данных в производительном хранилище и вторую копию в безопасном хранилище. При желании копию для аварийного восстановления можно хранить вне офиса. Этере HSM использует драйверы Windows для взаимодействия с оборудованием; можно использовать любую Windows-совместимую библиотеку или ленточный накопитель.

9/9/2025 Product



Непротиворечивая система

Ключевые функции





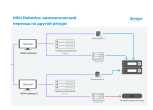
Высокая масштабируемость

Этере HSM — это продукт, используемый на уровне предприятия, но достаточно масштабируемый для небольших систем; он дает единое представление мультибиблиотечной среды, управляя разными библиотеками, расположенными в разных местах, как единым логическим объектом. Благодаря революционной модульной системе Экосистемы Этере (Etere Ecosystem) пользователи могут настраивать сквозной рабочий процесс в соответствии с потребностями организации.



Исключительная производительность

Этере HSM предлагает исключительную производительность при меньших вложениях в оборудование благодаря упреждающему управлению кэшем и интеллектуальным алгоритмам. Этере HSM может подключаться к любой библиотеке с помощью трех основных модулей, а именно: Главное управление (Headquarters), Управление робототехникой (Robotics Control) и Data Pump; все эти модули могут быть установлены на разных ПК для достижения максимальной производительности распределенной системы. Повысьте экономическую эффективность с помощью Этере HSM, включая более низкую стоимость гигабайта, более низкие эксплуатационные расходы и низкие затраты на электроэнергию по сравнению с дисковой системой с дедупликацией данных.



9/9/2025 Product



Непротиворечивая система



Мощное сотрудничество

В подключенной среде Этере, Этере HSM является частью системы Этере Управление медиа-активами (МАМ)/индексации в сочетании с непревзойденной производительностью ленточной библиотеки Этере. Этере HSM также является частью Автоматизации Этере и Исполнительное планирование Этере, работая в фоновом режиме. Если у вас смешанная среда, Этере HSM имеет полный набор интерфейсов, таких как MOS, VACP, которые можно использовать с любым коммерческим продуктом.