

ЭА1547 ДРАЙВЕР ЭТЕРЕ WOWZA ДЛЯ VOD, NVOD И ПОТОКОВОЙ ПЕРЕДАЧИ

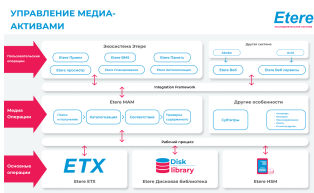
Этере обеспечивает большую гибкость благодаря поддержке Wowza в качестве системы потоковой передачи. Этере MAM может подключаться к Wowza для прямого эфира и VOD-контента, открывая возможности для целевой рекламы.



Wowza



Etere LLC Logo



Этере Управление медиа-активами



ETX-M Multiviewer



Этере АВТОМАТИЗАЦИЯ

Этере, мировой поставщик программных решений для сквозного вещания и работы с мультимедиа, теперь может поддерживать Wowza в качестве системы потоковой передачи. Это позволяет пользователям Этере подключаться к Видео по запросу Wowza (Wowza Video-on-Demand (VOD)), NVOD и потоковой передаче непосредственно из модулей Этере, таких как управление медиаактивами (MAM) и автоматизация. Этере постоянно согласовывает свои стратегии с рыночными возможностями, чтобы держать пользователей в курсе передовых технологий.

В связи с растущим спросом на более быструю доставку контента и рабочих процессов на рынке Этере предоставляет пользователям высокоэффективную платформу для создания, управления и доставки целевой рекламы и динамической вставки рекламы. Этере использует профилирующее Управление взаимоотношениями с клиентами (CRM) для получения точного профиля каждого пользователя. Используя данные из профиля пользователя, можно создать несколько списков воспроизведения на основе таких категорий, как интересующая тема, местоположение и демографические данные. Каждый список воспроизведения может иметь разные рекламные объявления для удовлетворения пользовательских профилей его зрителей. Рекламные объявления с релевантным содержанием будут идентифицированы, извлечены и автоматически доставлены зрителям. Например, реклама косметики может быть нацелена на группу зрителей женского пола. Целевая реклама достигает зрителей, которые с большей вероятностью превратятся в потенциальных потребителей из-за релевантности содержания рекламы. Это, в свою очередь, приносит более высокую прибыль рекламодателям.

Управление медиа-активами Этере (Etere Media Asset Management (MAM)) можно использовать для предоставления контента Видео по запросу (Video-on-Demand (VOD)), созданного рабочим процессом и транскодером Этере. С помощью Транскодера Этере (Etere Transcoder) пользователи могут генерировать контент с несколькими битрейтами, а Этере API можно использовать во внешнем интерфейсе для запроса контента VOD, метаданных и графических файлов. Мало того, его также можно использовать для опроса MAM и запроса DRM.

Автоматизация OTT Этере (Etere OTT Automation) может управлять до 10 каналов или серверов одновременно. Кроме того, он поддерживает виртуализацию и живой контент. Он интегрируется с ETX IP Мультивьюер Этере (Etere ETX IP Multiviewer), который обеспечивает плавное управление до 9 мониторов и 30 источников входного сигнала одновременно. Мало того, он интегрируется с консолью SNMP Этере, которая предоставляет пользователям централизованную консоль управления и мониторинга для оптимизации всех процессов и производительности инфраструктуры в системе.

- Включает в себя ETX IP Мультивьюер Этере для 9 мониторов и 30 источников входного сигнала, облегчающий управление несколькими одновременными трансляциями
- Поддерживает потоки по RTMP/RTSP/UDP (Mpg2, H264, H265)
- Включая консоль SNMP для централизованного мониторинга системы
- Поддерживает управление живым контентом
- Поддерживает виртуализацию
- Экономит затраты

If you would like to have more information, please write to info@etere.com

О Этере

В 2022 году в Москве была запущена компания ЭТЕРЕ ООО, которая предоставляет лучшие программные инновации и услуги пользователям России и регионов. Этере разработана по российской технологии, но обтянута в модной итальянской одежде. Благодаря полностью масштабируемому рабочему процессу Экосистема Этере идеально подходит для медиа-организаций любого размера. Кроме того, Этере позволяет вам выбирать предпочитаемое вами оборудование без каких-либо ограничений. Известная своим превосходным сервисом, компания Этере предлагает круглосуточную поддержку по всему миру, бесплатные обновления программного обеспечения и апгрейды. С самого начала вашего путешествия с нами мы проведем вас через каждый этап проекта, от консультирования по проекту и разработки рабочего процесса до управления изменениями, запуска в эксплуатацию и за его пределами. Этере дает вам силы на будущее.



О Wowza

Wowza® Media Systems была основана в 2005 году Дэвидом Стубенволлом и Чарли Гудом. Wowza Streaming System — это унифицированное программное обеспечение сервера потокового мультимедиа, разработанное Wowza Media Systems, которое используется для потоковой передачи живого видео, аудио и многофункциональных интернет-приложений по IP-сетям на настольные компьютеры, ноутбуки и планшеты, мобильные устройства, IPTV, телеприставки, подключенные к Интернету телевизоры, игровые приставки и другие устройства, подключенные к сети. Сервер представляет собой приложение Java, которое можно развернуть в большинстве операционных систем.

www.wowza.com

