



AUTOPLAY 1 НАЧАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

Многоканальная система автоматизации вещания начального уровня построена по принципу «всё в одном»:

- интегрированный программный видеосервер Azimuth;
- интегрированный видео-аудиокоммутатор Live Switcher;
- встроенный контроллер управления внешними устройствами;
- встроенная система графического оформления эфира;
- сетевая архитектура системы.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Многоканальное автоматизированное вещание
- Врезка в ретранслируемый сигнал рекламных или информационных блоков

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ

- Управление в эфире видеосервером и встроенным коммутатором
- Управление в эфире видеомагнитофонами и внешними коммутаторами (Leitch/Harris, Profitt, Les, Kramer, TeleView)
- Два канала графики для всех событий плей-листа
- Технология «резервный клип»
- Локальная и удалённая работа модулей управления эфиром, управления записью и вывода графики

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Многоканальное автоматизированное вещание
- Автоматическое исполнение двухуровневого эфирного плей-листа
- Воспроизведение клипов и блоков с видеосервера
- Воспроизведение клипов с видеомагнитофона
- Управление встроенным или внешним эфирным коммутатором
- Наложение логотипов и графики
- Автоматическая врезка в ретранслируемый сигнал по времени или по внешнему управляющему сигналу GPI / DTMF
- Автоматическая запись материалов на видеосервер по расписанию



- Локальная и удалённая работа модулей: подготовки эфирных плей-листов, рекламных и анонсных блоков, листов записи
- Поддержка различных типов оцифровки в одном листе записи
- Наглядная настройка всей системы с использованием графического представления компонентов
- Графические шаблоны с использованием живого видео, видеофайлов, изображений, текста, key-frame анимации

Расширенные возможности по управлению эфиром

- Расширенная работа с плей-листами
- Интеллектуальная работа с внешними сигналами GPI/DTMF
- Открытый формат плей-листов и отчётов
- Создание копии эфирного плей-листа на видеокассете
- Возможность разделения процессов подготовки материалов к эфиру между службами
- Запись материалов с управлением и в ручном режиме
- Графическое оформление эфира с привязкой к основному плей-листу и без привязки
- Вывод графики в оперативном режиме и режиме плей-листа
- Вывод динамически изменяющихся данных (часы, температура...)
- Поддержка плат Matrox DSX и Blackmagic DeckLink / Intensity Pro
- Формирование отчётов по записи и эфиру