

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ПЛЕЕРОВ

DOREMI CINEMA

1. Поддержка 25 FPS в 2D и 3D
 - Ключевая функция для показа альтернативного контента.
2. Поддержка 3D субтитров, совместимых с современным стандартом DCP & Cinemascope
 - Не планируется, что этот 3D режим будет поддерживаться на проекторах ранее чем через 1 год.
3. Система Captiview для слабо слышащих (беспроводное подключение типа ZigBee)
 - Обязательна в Европе с 2015.
4. Простое управление контентом
 - Функция 'Play-Ingest' или 'Play-While-Ingest' (воспроизведение во время загрузки), которая позволяет вам загружать контент через USB или ftp (используя программу передачи файлов) во время воспроизведения
 - Функция 'Pngest' позволит Вам загружать контент с одного сервера на другой внутри сети Мультиплекса и воспроизводить его уже через 2 минуты после начала загрузки.
5. Поддержка модуля JN10R IP GPIO
 - GPIO RJ45 является менее дорогим, более функциональным и легко расширяемым решением по сравнению с традиционными модулями GPIO.
 - Разработанный для применения в промышленности, повышенной надёжности, имеет опто-изолированные входы/выходы.
6. Ghost busting в реальном времени для REALD 3D
 - Необходим для воспроизведения с системой RealD 3D.
7. Декодирование 3D Sensio (декодирование RealD «на лету») для всего альтернативного контента, доступного на серверах.
 - Многоадресная передача Ethernet LIVE 2D и 3D, полученных от спутниковых ресиверов IDC через Doremi СТРИМЕР.
 - Простая интеграция с кинооборудованием, не потребует замены существующие кабели HD-SDI и Audio
 - Распределение через RJ45
 - Воспроизведение 2K (перемасштабированного) всего контента через серверы Doremi

Москва
Инженерный центр
+7 (495) 661-54-66
info@asiacinema.ru

Ангарск
Инженерный центр
+7 (3955) 50-80-81
cinema@asiacinema.ru

8. IMB - Imbedded Media Block/встроенный медиа блок для Series II. Уже доступны в 2K и 4K

- Doremi Cinema имеет важный патент на коммуникацию с головкой DLP в режиме 4K

9. Альтернативные входы на IMB Internal Mediablock/внутренний медиа блок Включая:

- HD-SDI Dual Link и HDMI HDCP для BluRay
- входы HDMI/DVI (w/HDCP) или HD-SDI (single or dual)
- Масштабирует все видео разрешения в 2048 x 1080 или 4096 x 2160
- Поддержка Deinterlacing (устранение чересстрочности) для входов 1080i
- Автоматическое преобразование цветового пространства (Color Space)

10. 65 % европейского рынка

- Doremi накопила обширный опыт, принимая участие в множестве крупных проектов

11. Плееры Doremi Cinema являются единственным выбором IMAX DIGITAL

12. Плееры Doremi Cinema поддерживаются в качестве модели VPF такими компаниями как Cinedigm, Arts Alliance, YMAGIS, XDC.

- Совместимы с большинством существующих систем TMS и NOC.

13. FIPS - безопасность всех Плееров Doremi Cinema

- Обязательна для соответствия (совместимости) DCI 1.2
- FIPS 140.2 Уровня 3, прошла сертификацию в 2007 г.

14. План тестирования на совместимость СТР1.2

СТР станет обязательным для всех крупномасштабных VPF проектов через 6 месяцев с момента появления первого совместимого сервера

Doremi Cinema проводит тестирование на соответствие СТР1.2 и планирует пройти сертификацию в ближайшие месяцы

15. Серверы Doremi Cinema на базе Linux

- Выбор большинства агентов D-Cinema из-за лучшей безопасности и надежности.

16. Плееры Doremi Cinema разработаны, произведены и протестированы 100 % Doremi Cinema

- 25 Лет опыта работы с видео/ широкоэвещательными плеерами - ключ к успеху на рынке цифрового кино

Москва
Инженерный центр
+7 (495) 661-54-66
info@asiacinema.ru

Ангaрск
Инженерный центр
+7 (3955) 50-80-81
cinema@asiacinema.ru