



Посетите стенд Christie 1-H70 на ISE

Christie совершенствует MicroTiles LED и добавляет возможности активного 3D

Новая функция 3D будет впервые продемонстрирована на ISE 2020

САЙПРЕСС, Калифорния (6 февраля, 2020) – Christie продолжает модернизировать MicroTiles LED: на выставке ISE 2020 будет представлен модуль с функцией активного 3D. На стенде Christie (1-H70) посетители смогут лично убедиться в возможностях новых Christie MicroTiles LED с шагом пикселя 1,25 мм.

Функция активного 3D для Christie MicroTiles LED позволяет демонстрировать превосходное объемное изображение без мерцания. Благодаря использованию 3D очков с активным затвором, пользователи могут смотреть 3D контент 120 Гц (по 60 Гц на каждый глаз) и шагом пикселя в 1,25 мм. Вместе с высокой яркостью и поддержкой цветового пространства P3, функция активного 3D позволяет Christie MicroTiles LED создавать непревзойденные по качеству 3D изображения.

Christie MicroTiles LED Active 3D под управлением контроллера видеостены Christie Link E1000-3D способны демонстрировать контент в разрешении 4K UHD с частотой развертки 120 кадров в секунду при яркости 1000 нит. Они предназначены для использования там, где требуются 3D изображения высочайшего качества: в авиа-, авто- и военных тренажерах имитационного моделирования, а также в парках аттракционов. Благодаря встроенной технологии Christie Terra SDVoE и широкому выбору вариантов монтажа видеостены из Christie MicroTiles LED могут быть применены в разных областях: от систем CAVE и digital signage до диспетчерских и ситуационных центров.

«Добавив функцию 3D в Christie MicroTiles LED, мы усовершенствовали и без того революционный продукт. Мы понимали, что многим заказчикам требуется возможность 3D визуализации без потери яркости и качества цвета, а главное – без мерцания. MicroTiles LED создают стереоскопические изображения с глубиной цвета до 12 бит, частотой развертки до 120 кадров в секунду, дискретизацией сигналов цветности 4:4:4 и цветовым охватом P3, принятым в цифровом кинематографе. Мы уверены, что наши клиенты по достоинству оценят передовую конструкцию MicroTiles LED Active 3D, ведь они созданы с учетом пожеланий пользователей», – говорит Тед Романовиц, старший менеджер Christie по направлению бизнес-продукции.

Поставки Christie MicroTiles LED с функцией активного 3D начнутся в марте 2020 года.

О Christie

Christie Digital Systems Canada Inc. – это международная компания в области визуальных и аудиотехнологий, является собственной дочерней компанией Ushio, Inc, Япония (JP: 6925). Christie произвела революцию в киноиндустрии с запуском цифровой кинопроекции. С 1929 года компания внедряет инновации и преодолевает многие технологические барьеры. Какой бы ни был размах проекта: мировое событие мега-масштаба или совсем небольшой проект, наши технологии – от прогрессивного RGB чистого лазера и технологии SDVoE до обработки изображений и дисплейных LED решений – позволяют создавать и делиться самым передовым в мире опытом. Посетите сайт www.christiedigital.com.

За дополнительной информацией, пожалуйста, обращайтесь:

| | |
|---|---|
| <p>Ольга Клочкова PR Agent – Russia Christie Tel: +7 (965) 266 70 07 Email: bazarovaolga@gmail.com</p> | <p>Ignacio Fossati PR Agent Christie Tel: +34 630 348 395 E-mail: ignacio@fossatipr.com</p> |
|---|---|

или зайдите на наш сайт: www.christiedigital.com/EMEA

Подписаться:

<https://www.twitter.com/christiedigital>

<https://www.twitter.com/christievive>

<https://www.facebook.com/christiedigital>

<https://www.linkedin.com/company/christie-digital-systems>

<https://www.youtube.com/christiedigital>

<https://www.instagram.com/christiedigital>

<https://vimeo.com/christiedigital>

Christie является торговой маркой компании Christie Digital Systems USA, Inc., зарегистрированной в США и ряде других стран. DLP® и DLP Cinema® являются зарегистрированными торговыми марками компании Texas Instruments. Другие названия компаний и продуктов могут быть торговыми марками или торговыми наименованиями соответствующих владельцев.