



Система Christie Brio повышает продуктивность общения. Партнеры, работающие на различных площадках, могут просматривать и обсуждать презентации в режиме реального времени.

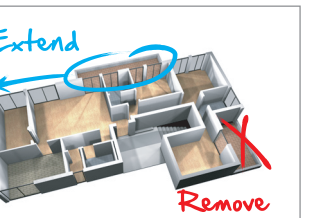
Работа на нескольких площадках

Обеспечивая работу на нескольких площадках, с несколькими презентациями одновременно, Christie® Brio позволяет без проблем провести любое совещание, независимо от местоположения его участников.



Совместная работа с электронной доской

Интерактивная электронная доска позволяет участникам совещанием вместе работать над заметками и эскизами, что делает совместную работу более плодотворной.



Простота настройки

Вам больше не придется тратиться на беспроводные адAPTERы, которые к тому же выходят из строя и теряются. Настройка осуществляется просто и быстро: мгновение – и вы готовы обмениваться информацией.



О компании Christie

Christie Digital Systems Canada Inc. – это международная компания в области визуальных технологий, является собственной дочерней компанией Ushio Inc., Japan (JP:6925). Последовательно устанавливая стандарты в индустрии и став первой компанией на рынке, Christie производит одни из самых передовых в мире проекторов и комплексные системы отображения. Компания признана одной из самых новаторских в мире в области визуальных технологий. От применения в местах розничной продажи до Голливуда, от ситуационных и командных центров до классов и учебных тренажеров для имитационного моделирования – все дисплейные решения и проекторы Christie привлекают внимание аудитории во всем мире, демонстрируя потрясающие динамичные изображения. Посетите сайт www.christieEMEA.com.

Christie является торговой маркой компании Christie Digital Systems USA, Inc., зарегистрированной в США и ряде других стран.

Christie FHD461-X™ является торговой маркой компании Christie Digital Systems USA, Inc.

ENERGY STAR является агентством по охране окружающей среды США (Environmental Protection Agency, EPA), ведущим добровольные программы, которые помогают предприятиям и гражданам сэкономить средства и защитить наш климат путем максимально эффективного использования энергии.

Christie Brio Плодотворное общение

Залы для совещаний руководства
Конференц-залы
Учебные аудитории



Больше эффекта от презентаций и коллективной работы

Ваши совещания будут насыщены новыми идеями и ценной информацией благодаря современным технологиям создания презентаций и возможности работы на нескольких площадках. Успешные, беспроblemные и увлекательные совещания: с Christie® это становится реальностью. Неважно, где находятся участники – в одном здании или в разных концах страны: в каждом случае они могут просматривать до пяти презентаций одновременно благодаря быстрой, надежной и безотказной работе Christie Brio. Нужно лишь нажать несколько клавиш на своем компьютере или портативном устройстве: ваши аудиозаписи, видеоролики высокой четкости, изображения на электронной доске и другие материалы станут доступны множеству людей в разных местах. Это позволит принять оптимальное решение в более сжатые сроки.

Christie Brio – это система для презентаций и совместной работы, которую вы непременно захотите использовать. Brio устраняет технические барьеры и дает возможность без промедления налаживать связь между сотрудниками, не используя ни дополнительное программное обеспечение, ни беспроводные адAPTERы: вы сможете быстрее обрабатывать ценную информацию и приходить к взвешенным решениям.

В условиях, когда требуется использовать большое количество информации, быстро принимать решения и постоянно добиваться улучшения показателей, вам необходима лучшая из представленных на рынке систем. Воспользуйтесь Christie Brio на очередном совещании: пусть ваше общение станет максимально плодотворным.



Дистрибутор в России
ГК DIGIS ОOO «Цифровые системы»
(495) 787-87-37
www.digis.ru





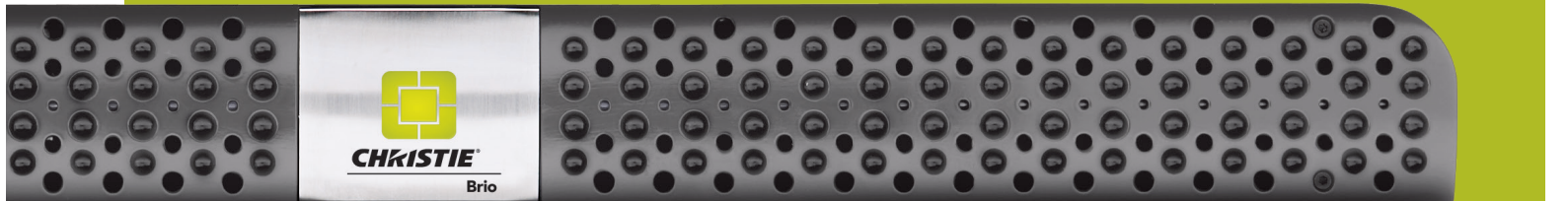
Новые возможности для общения и совместной работы

С Christie® Brio можно проводить совещания, работая на нескольких площадках. Быстрота и легкость общения – те же, что и при разговоре по телефону, однако взаимодействие протекает гораздо более интенсивно, причем система снабжена надежными средствами идентификации. Чем бы вы ни пользовались: Mac, PC или iPad, проводным или беспроводным устройством, – любая информация с дисплея или электронной доски, подключенных к Christie Brio, отображается на дисплеях всех участников совещания. Все участники, где бы они ни находились, получают одну и ту же информацию одновременно.

**Повышенная
производительность**

**Улучшенное
взаимодействие**

**Расширенные
функциональные
возможности**



▲ Christie Brio обеспечивает быстрое и легкое взаимодействие между несколькими площадками.



Повышенная производительность

При использовании одного компактного устройства Christie® Brio несколько презентаций отображаются на одном или двух дисплеях, автоматически и без задержки. Вам больше не придется тратить время на настройку оборудования, распутывать провода и думать, как пропутнуть кабель. Как на самом устройстве, так и на панели в переговорной комнате презентации отображаются с правильным соотношением сторон. Участникам совещания не нужно заранее загружать презентацию, устанавливать новое программное обеспечение или драйверы устройств. Вам больше не придется тратиться на беспроводные адAPTERы, которые к тому же выходят из строя и теряются.

Информация выводится на экраны с помощью стандартных безопасных протоколов беспроводного доступа или через стандартные штекерные разъемы, соединенные со звуковой системой переговорной комнаты. Таким образом, больше никому не придется напряженно прислушиваться к речи, доносящейся из слабых динамиков ноутбука.

Улучшенное взаимодействие

Обмениваясь идеями, участники совещания могут наметить новое решение проблемы или быстро составить общий план мероприятия. Уникальное свойство Christie Brio – возможность использования одной электронной доски всеми участниками совещания. Любой сенсорный дисплей, подключенный к Christie Brio и соединенный с IP сетью, способен взаимодействовать с электронной доской. Это означает, что каждый из участников совещания может дополнить или изменить эскиз, созданный общими усилиями.

Можно также набросать новый эскиз, пользуясь инструментами различных форм и цветов, или загрузить изображение из внешнего источника. Затем эскизы сохраняются и отправляются участникам совещаний либо открываются для очередного редактирования.

Интуитивно понятный пользовательский интерфейс Christie Brio содержит дополнительные исходные макеты, большой объем информации, необходимой для ведения совещания, и расширенные пользовательские настройки.

Расширенные функциональные возможности

Christie Brio: краткий перечень технических характеристик
Корпус
• Форм-фактор 1U • Резьбовые проушины (опция) • Крепление для установки под столом (опция) • Крепление VESA (опция)
Выходные разъемы
• Поддержка двух мультисенсорных дисплеев с плоским экраном типа HID (Human Interface Device) • Два двухканальных выхода Dual-Link-DVI-D: поддержка разрешения до 2 560 x 1 600 пикселей на каждый разъем • Выходные разъемы могут быть адаптированы к стандарту DisplayPort или HDMI • Два аналоговых 3,5-миллиметровых аудиоразъема (стереозвук)
Входные разъемы
• Два разъема DVI-D: поддержка разрешения до 2 560 x 1 600 пикселей на каждый разъем (при проводном соединении) • Пять беспроводных входных разъемов с поддержкой разрешения от 640 x 480 до 2 560 x 1 600, в зависимости от протокола
• Два аналоговых 3,5-миллиметровых аудиоразъема (стереозвук) • Поддержка протокола HDCP
Сетевой вход
• Gigabit Ethernet: Ethernet 100/1 000 Мбит/с, коннектор RJ-45 • Поддержка протоколов IGMPv2, IPv4, IPv6, RTSP, RTP, HTTP, TCP/IP
Кодирование
• Два входных разъема DVI высокого разрешения для приема видеопотоков L5.H.264 с частотой 30 Гц • Два аудиопотока (стереозвук)
Декодирование
• Поддержка переменной скорости передачи данных
Энергопотребление
• Пять сетевых видеопотоков высокого разрешения с частотой 30 Гц • До 20 Мбит/с на каждый видеопоток
• Диапазон напряжения: 100–240 В переменного тока (автоматическое переключение диапазонов электропитания) • Ток: 4–2 А (макс.)
Габариты
• Энергопотребление: 220 Вт (макс.) • Рассеиваемая мощность: 750 БТ/ч (макс.)
Среднее время наработки на отказ:
• Размер: 442 x 44 x 241 мм (В x Ш x Г) • Вес: 2,95 кг
Стандарты и нормативы
• >50 000 часов для важнейших модулей
• CAN/CSA C22.2 № 60950-1 • UL 60950-1 • IEC 60950-1 – требования к излучению • FCC CFR47, часть 15, подчасть B, класс A – паразитное излучение
• CISPR 22/EN55022, класс A – помехоустойчивость ИТ оборудования • CISPR 24/EN55024 – требования, касающиеся электромагнитной совместимости ИТ оборудования
• Экологические требования к оборудованию • Директивы: директива ЕС по ограничению содержания опасных веществ 2011/65/EU (RoHS); директива ЕС об отходах электрического и электронного оборудования 2012/19/EU (WEEE); регламент ЕС, касающийся правил регистрации, оценки, санкционирования и ограничения использования химических веществ № 1907/2006 (REACH)
• Полученные сертификаты (список постоянно обновляется – сверяйтесь с сайтом Christie): cULus (США и Канада), CE (ЕС), CCC (Китай), ГОСТ-Р (Россия), KC (Южная Корея), PSE (Япония)
• C-Tick (Австралия и Новая Зеландия)
Гарантия
• Ограниченная двухлетняя гарантия (запасные части, работы по установке и замене)

