

wePresent WiCS-2100

Воодушевляющее сотрудничество с помощью беспроводных презентаций



- Пересылайте аудио- и видеоконтент с Chromebook или устройства Android
- Включайте аудио / видео контент с устройства iOS
- Функция предварительного просмотра на экране пользователя отображает изображения всех подключенных устройств
- **Динамический формат экрана для контента с несколькими докладчиками**
- **Экономичный режим ожидания**
- Питание по Ethernet

Модель WiCS-2100 серии wePresent является простым решением для совместной работы при проведении беспроводных презентаций, которое обеспечивает выступление, взаимодействие и сотрудничество пользователей с помощью любых видов устройств. WiCS-2100 — это первое устройство серии wePresent, в котором предусмотрен экономичный режим ожидания, что позволяет сократить потребление электроэнергии без какого-либо ущерба для производительности и надежности. В экономичном режиме ожидания обеспечивается рациональное использование электроэнергии для поддержания функциональных возможностей.

Возможности для эффективной совместной работы

В модели WiCS-2100 применяется беспроводная межплатформенная технология шлюзов для презентаций wePresent, что предоставляет коммерческим предприятиям и образовательным учреждениям новые функциональные возможности, специально разработанные для более эффективной и продуктивной совместной работы. Помимо интерактивных функций, доступных для модели WiPG-1600W, устройство WiCS-2100 предоставляет дополнительные расширенные возможности, предназначенные для более успешного сотрудничества при проведении собраний и учебных занятий.

Контроль учащихся

Преподаватели (или модераторы) могут предварительно просмотреть изображение устройства ученика (или другого пользователя) на своем компьютере или устройстве. Эта функция в пакете wePresent Education Pack

помогает отслеживать активность или посмотреть презентацию учащегося до того, как она будет отправлена на основной дисплей. Учителя могут еще плотнее сосредоточиться на учебном процессе, направляя и поддерживая инициативы своих учеников.

Поддержка Google и Apple AirPlay

WiCS-2100 обеспечивает интеграцию с устройствами Chromecast и AirPlay, включая поддержку аудио- и видеосигнала. Благодаря этому пользователи имеют доступ к решениям по зеркальному отображению для одновременной совместной работы, а также к полному набору встроенных инструментов по взаимодействию и сотрудничеству, таких как экранные комментарии или функции интерактивной лекционной доски.

Усовершенствованная схема компоновки изображений для нескольких пользователей и средства управления конференцией

С помощью динамической схемы компоновки экранных изображений совместная работа на экране становится более оперативной и гибкой. WiCS-2100 обеспечивает адаптацию для нескольких докладчиков, автоматически настраивая содержимое презентации для оптимизации дисплея.

В ситуациях, когда управление со стороны модератора является очень важным условием, WiCS-2100 предоставляет распорядителю конференции возможность предварительного просмотра содержимого экранов до 32 зарегистрированных пользователей, а также возможность блокировки презентаций от других пользователей.

WiCS-2100 обеспечивает эффективное сотрудничество по беспроводной связи для залов заседаний, классных комнат и других помещений, в которых люди совместно трудятся.

Технические характеристики**WEPRESENT WICS-2100**

Общие характеристики	
Операционная система	Windows 7, 8, 8.1, 10 и более поздние версии Mac OS X 10.9 и более поздние версии Android 4.0 и более поздние версии iOS 9 и более поздние версии
Изначальная поддержка отраслевых стандартов	Apple AirPlay Google Chromecast
Вывод видео	1 x HDMI
Размер рамки	до 30 кадров/сек
Выводное разрешение	до 1080p
Подключенные пользователи	до 32 по Wi-Fi или 64 по ЛВС
Источники	одновременно до 4 при динамической схеме компоновки изображений на экране
Выходы аудиосигнала	HDMI аналоговый через аудиоразъем 3,5 мм
Протокол аутентификации	WPA WPA 2 PSK WPA Enterprise
Протокол беспроводной передачи	2,4 ГГц (b/g/n) / 5 ГГц (a/n/ac), возможность переключения
Интерфейсы	1 x ЛВС Ethernet 1 x (сзади) + 1 x (спереди) USB
Энергопотребление	Внешний адаптер питания (12 В постоянного тока/2 А) PoE (питание по сети Ethernet)
Тепловыделение	19 БТЕ/ч
Вес	1000 ± 5 г (с упаковкой) 344 ± 5 г (без упаковки)
Габариты	169,87 x 129,19 x 45,52 мм
Температура окружающей среды	Рабочая температура: от 0 до 40 °C Хранение: от -20 до 70 °C
Влажность окружающей среды	Влажность при эксплуатации: □85% Влажность при хранении: относительная влажность □90%

Создано: 15 Mar 2023

Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления. Для получения самой последней информации посетите веб-сайт www.barco.com.