



Современные решения

для переговорных пространств





О компании

«Хай-Тек Медиа» — крупная компания в области дистрибуции аудиовизуального оборудования и создания инновационных мультимедийных комплексных систем для переговорных и общественных пространств, конференц-залов.

Мы предлагаем выгодные комплекты оборудования для мультимедийного оснащения рабочих помещений любого масштаба.

Наши преимущества:



Технический консалтинг
и поддержка



Собственный
сервисный центр и шоурум



Наличие на складе,
отложенная логистика



Гибкая система
скидок

Умные решения для переговорных комнат

Наша компания предлагает «умные» решения на уровне самых высоких стандартов для переговорных помещений и конференц-залов различной конфигурации.



Малые переговорные

Небольшие комнаты на 4-6 участников встречи



Средние переговорные

Комнаты большего размера на 6-12 участников встречи



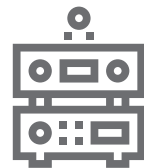
Большие переговорные

Комнаты для проведения конференций на 10-20 участников



Открытые пространства

Открытые пространства



Готовые наборы

Наборы для аудио- и видео-конференций от производителя



Системы бронирования

Системы бронирования помещений



Средства отображения

ЖК-панели, проекторы, светодиодные решения и интерактивные устройства

Ключ к успешным решениям

для совместной работы

Успешный план оснащения переговорных комнат должен включать в себя следующие ключевые аспекты:

- **Высокое качество связи** — помещение должно быть оснащено профессиональным аудио-/ видеооборудованием, обеспечивая участникам совещания четкое изображение с высокой разборчивостью речи.
- **Автоматизация** — голосовое автонаведение, кадрирование и отслеживание спикера, нейросетевое шумоподавление и другие современные технологии на основе искусственного интеллекта повышают эффективность коммуникации.
- **Привычная среда** — пользователи должны иметь возможность использования приложений видео-конференц-связи стандарта компании или приложений на свой личный выбор, таких как Zoom, SberJazz, Dion, TrueConf, VideoMost и других.
- **Plug&Play** — всё работает сразу: участники могут подключиться к видео-конференции и начинать работу без подготовки.
- **Активная совместная работа** — пользователи должны иметь возможность демонстрации контента на большом экране со своих ноутбуков или смартфонов с проводным или беспроводным подключением к сети, либо подключаться к конференции со своего ноутбука с использованием периферии переговорной комнаты (технологии BYOD и BYOM).
- **Защищённое подключение к корпоративной сети** — обеспечивает безопасную передачу данных и поддержку гостевого доступа.
- **Эстетичность** — современный дизайн оборудования, возможность скрытого размещения кабелей.

Готовые решения от производителя



Решения «всё-в-одном» и аудиорешения — это устройства, включающие всё необходимое, полностью готовые для проведения аудио- или видео-конференций, не требующие установки драйверов и дополнительного программного обеспечения и работающие по принципу Plug&Play (подключи и работай).





Решение для видео-конференций «всё-в-одном»

KANDAO

Описание:

Каждый участник мероприятия будет хорошо виден и слышен с AI-видеохабом для конференций Kandao Meeting Ultra, имеющим два 4К-объектива на 360°, 8 микрофонов, динамики Hi-Fi и 2 сенсорных экрана 15,6". Интеллектуальная система автокадрирования с ИИ распознаёт движение докладчика и удерживает его в центре кадра. Спикер может свободно перемещаться по переговорной, сохраняя контакт с аудиторией, а участникам не нужно отвлекаться на общий экран — всё внимание остаётся на выступающем.

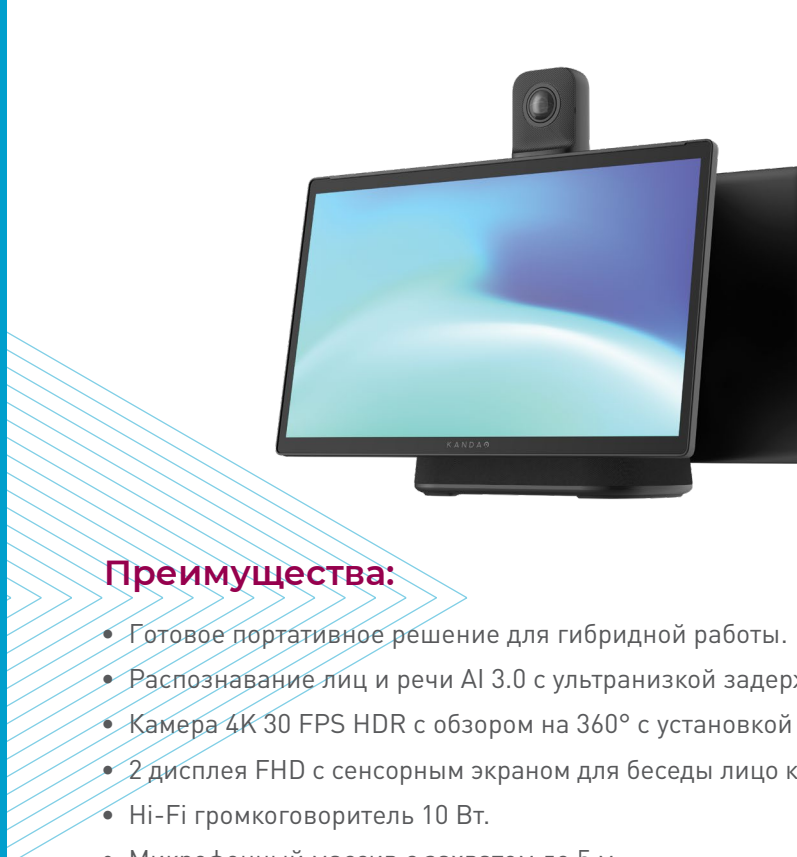
Устройство может работать, подключаясь к компьютерам или как автономный терминал с ОС Android. Проводите совещание в любом месте, подключившись к 5G. Управлять презентацией можно прямо с дисплея.

В комплекте:

- 1 x AI-видеохаб для конференций Kandao Meeting Ultra.
- 1 x Сетевой адаптер 48 В постоянного тока.
- 1 x Пульт ДУ.

Артикул для заказа:

Kandao Meeting Ultra



Заказать на сайте



Преимущества:

- Готовое портативное решение для гибридной работы.
- Распознавание лиц и речи AI 3.0 с ультранизкой задержкой.
- Камера 4K 30 FPS HDR с обзором на 360° с установкой «слепых» зон.
- 2 дисплея FHD с сенсорным экраном для беседы лицо к лицу.
- Hi-Fi громкоговоритель 10 Вт.
- Микрофонный массив с захватом до 5 м.
- Шумоподавление для звука и изображения.
- 3 режима кадрирования: фокус на выступающем, обзор всех участников, доступен панорамный режим.
- Совместное использование экрана (HDMI или Miracast).
- ОС Android / 5G / Bluetooth / Wi-Fi
- Совместимость со всеми основными платформами (Zoom, Microsoft Teams, Google Meet, Slack, Cisco Webex).



Преимущества:

- Технология Beamtracking активно отслеживает и интеллектуально микширует беседы.
- Адаптивное AI-шумоподавление особенно полезно для видео-конференций в открытых офисах, где источник шума постоянно меняется.
- Система звукоусиления с низким уровнем искажений.
- Biamp Launch для автоматической настройки одним касанием.
- Светодиодные индикаторы статуса передачи звукового сигнала и активности камеры.
- Широкоугольная камера 4К поддерживает потоковую передачу 2160p 30 к/сек.
- Электронное панорамирование/наклон/масштабирование с 5-кратным зумом.
- Технология автоматического кадрирования позволяет держать участников в кадре.
- Автоматический затвор для обеспечения конфиденциальности.
- Вариативность установки на стол, стену или дисплей.

В комплекте:

- 1 x Видеобар Biamp VBC 2500.
- 1 x Блок питания.
- 1 x Кабель USB-C – USB-C.
- 1 x Набор для установки на стол и крепления на стену.

Описание:

Parlé VBC 2800 — это универсальный видеобар для конференций с Biamp Audio Intelligence и Biamp Video Intelligence, обеспечивающими высококачественный AV-опыт во всех типах переговорных комнат, включая большие конференц-залы.

VBC 2800 оснащена системой из двух камер 50 МП + 8 МП ePTZ, которая позволяет чётко видеть всех участников, даже сидящих в конце длинного стола. Система ePTZ поддерживает до 16-кратного цифрового зума, а технология AI Auto Framing автоматически переключается между сверхширокоугольной и широкоугольной камерами, обеспечивая лучший кадр.

Благодаря встроенной системе подавления акустического эха (AEC) и ИИ-шумоподавлению, VBC 2800 использует массив из 27 микрофонов и технологию Biamp Beamtracking™, чтобы динамически отслеживать и интеллектуально микшировать голоса со всего помещения.

Кроме того, в VBC 2800 реализована система Biamp Launch™ — автоматическая настройка, оптимизирующая звук под каждое конкретное помещение для конференций.

Артикул для заказа:

- **Модель с камерами:** Parlé VBC 2800
- **Модель без камеры:** Parlé ABC 2500
- **Модель подвесная:** Parlé CBC 2500



Решение для видео-конференций «всё-в-одном»

WyreStorm

Описание:

Универсальный и компактный видеобар от WyreStorm для видео-конференц-связи представляет собой решение «всё-в-одном» с широкоугольной камерой 4K, с функцией искусственного интеллекта, стереодинамиками и формирующим луч массивом из четырех микрофонов. Благодаря выдающимся функциям и лаконичному дизайну HALO VX10-V2 идеально подходит для небольших и средних конференц-залов, а также домашнего офиса. С помощью универсального крепления видеобар легко разместить на столе или установить на видеопанель.



Преимущества:

- Компактное решение «всё-в-одном».
- Plug&Play — не требуется дополнительное ПО и драйверы.
- 120° широкоугольная 4K AI-камера с 5-кратным цифровым зумом.
- Автокадрирование с помощью искусственного интеллекта, отслеживание ведущего.
- 4 микрофона с шумоподавлением AI с технологией формирования луча.
- Один USB-кабель для передачи данных.
- Приложение Windows/macOS для настройки и управления.
- Встроенный двойной полночастотный стереодинамик.
- Линейный аудио выход
- Подключение доп. микрофона HALO COM-MIC



В комплекте:

- 1 x Видеобар WyreStorm HALO VX10-V2.
- 1 x Блок питания.
- 1 x Кабель USB-A – USB-C.
- 1 x Магнитная крышка объектива.
- 1 x Набор для крепления.

[Заказать на сайте](#)



В комплекте:

- 1 x Видеобар MS-10S.
- 1 x Пульт управления.
- 1 x Комплект коммутации.
- 1 x Комплект крепления.

Артикул для заказа:

Видеобар: MS-10S

Дополнительный микрофон: MS-EM1

**Описание:**

Компактное решение для проведения видео-конференций в условиях ограниченного пространства. Lumens MS-10S представляет собой устройство «всё-в-одном» с конференц-камерой 4К, обладающей сверхшироким углом обзора. Камера имеет функции автотрекинга и автокадрирования, при которой все присутствующие будут в кадре. Микрофонный массив направленно улавливает голос говорящего, устраниет нежелательный шум и гарантирует четкую передачу голоса каждого выступающего. Предназначен для средних и больших комнат.

Преимущества:

- Предназначен для средних и больших переговорных комнат.
- 4K UHD широкоугольная камера с автокадрированием.
- Микрофонный массив с эхо- и шумоподавлением.
- Пассивный мембранный громкоговоритель.
- Один USB-кабель для передачи сигналов видео, аудио и Ethernet.
- Возможно масштабирование захвата звука с 5 м до 10 мс помощью двух optionalных микрофонов MS-EM1.



Решение для видео-конференций «всё-в-одном»

KANDAO

Преимущества:

- Компактное решение «всё-в-одном».
- Plug&play — не требуется дополнительное ПО и драйверы.
- Объектив с обзором 360° без слепых зон.
- Захват звука микрофоном в радиусе 5,5 метров.
- Динамики Hi-Fi.
- Интеллектуальный алгоритм фокусировки и отслеживания.
- Автоматическая регулировка параметров экспозиции и баланса белого в соответствии с освещением для наилучшего качества изображения.
- Встроенная система Android.
- Легко помещается в сумке для ноутбука или ручной клади, имеется чехол для переноски и хранения.

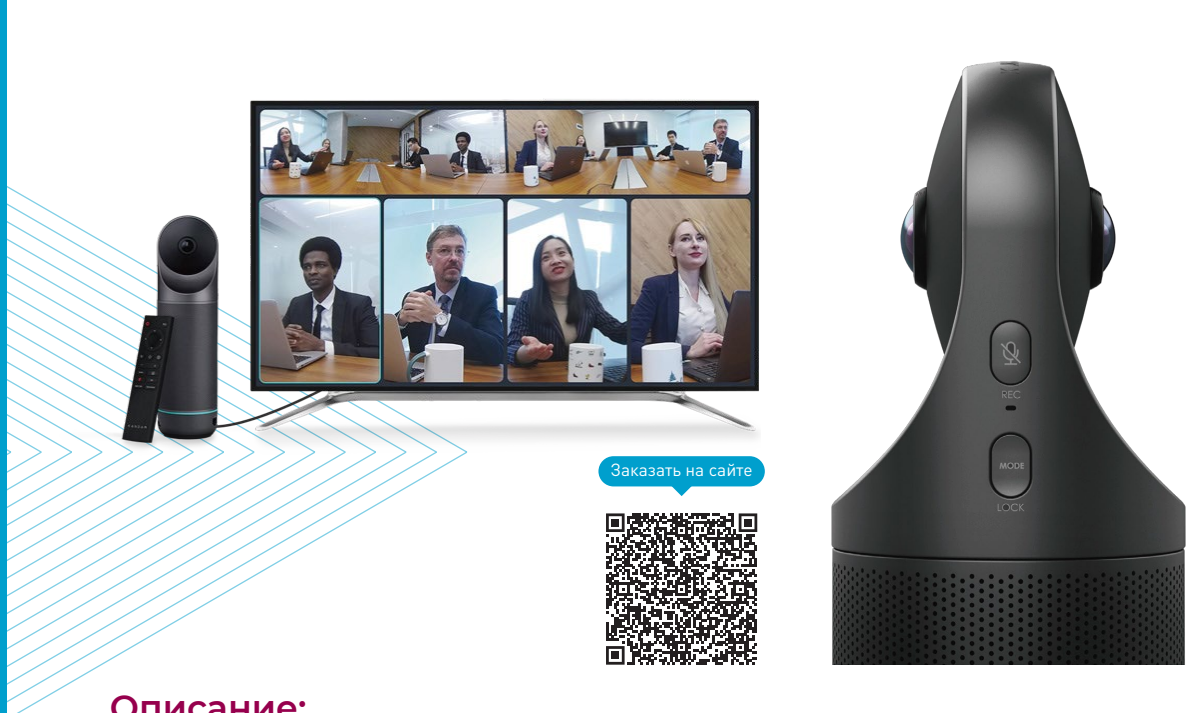
В комплекте:

- 1 x устройство Kandao Meeting Pro 360*.
- 1 x пульт управления.
- 1 x чехол.
- 1 x комплект коммутации.

Артикул для заказа:

Kandao Meeting Pro

Инновации как стиль жизни!



Описание:

Компактное решение для видео-конференц-связи «все-в-одном» со встроенной операционной системой, камерой 1080p/720p с автотрекингом и углом обзора 360 градусов, микрофонами, динамиками и разъемами USB-C, HDMI.

Объединив в доступной комплектации 360-градусную HD-камеру, 8 разнонаправленных высокочувствительных микрофонов и два полнодуплексных динамика, Kandao Meeting также оснащена функцией автофокусировки — редким преимуществом для устройств данной ценовой категории. Камера не требует сложной настройки, проста в использовании и совместима со всеми популярными платформами для видео-конференций. Работает отдельно без подключения к ПК/ноутбуку.

*Решение так же доступно с камерой Kandao Meeting S 180°, которые могут комбинироваться в единую систему с ПО Kandao Meeting Omni (до 4 устройств) для расширения угла обзора камеры и зоны подбора и охвата аудио.

[Заказать на сайте](#)

Описание:

Спикерфон MIC-RA08S (Model 0) от компании GONSIN с нейросетевым алгоритмом шумоподавления и обработки звука имеет встроенный микрофонный массив из 8 микрофонов с захватом до 10 метров на 360°. Алгоритм адаптивного усиления звука обеспечивает одинаковый эффект приема независимо от расстояния.

Скрытый кабельный интерфейс в нижней части придает аккуратный вид рабочему столу. Доступно питание по PoE, от адаптера и по входу USB Type-C. Спикерфон совместим с основными приложениями для конференций (Zoom, Webex, Microsoft Teams).

Преимущества:

- Plug&Play: не требуется дополнительное ПО и драйверы.
- Шумоподавление и обработка звука Tencent Natural Sound на базе ИИ и глубокого обучения для устранения более 300 видов шумов (звуки клавиатуры, шуршания бумагами, работы кондиционера и другие).
- Каскадирование до 8-ми спикерфонов (с PoE-инжектором) и подключение к большому экрану «все-в-одном».
- Поддержка подключения по USB компьютеров, телефонов, планшетов, большого экрана «все-в-одном» с ОС Windows/ Mac/ Android/ Linux.
- Беспроводное подключение к компьютеру через аудиорасширитель DCS-AE01 (до 10 м).
- При использовании с системой автораспознавания речи спикерфон может расширить функцию транскрибации голоса, реализуя субтитры в реальном времени, онлайн-перевод, запись собраний и др. (необходимо приобрести доп. услугу распознавания голоса).
- Автотрекинг при использовании с видеокоммутатором и видеокамерой: камера получает данные об активном спикере по направлению голоса (8 микрофонных лучей) и переключает камеру на препозицию в этой зоне.

В комплекте:

- 1 x Спикерфон MIC-RA08S.
- 1 x Сетевой адаптер 48 В постоянного тока.
- 1 x 5 м кабель USB-A 2.0 - USB-C.
- 1 x 5 м кабель RJ45.

Артикул для заказа:

MIC-RA08S



Аудиорешение для переговорных комнат



Преимущества:

- Интерфейсы для подключения аудио: USB, Bluetooth и NFC.
- SoundCap записывает разговоры в непосредственной близости, приглушая фоновый шум в условиях опенспейса.
- Функция «Self-silence» автоматически отключает микрофон, когда участники собрания молчат.
- Функция «Self-volume balancer» автоматически регулирует громкость в соответствии с уровнем окружающего шума.
- Подключение до 2 спикерфонов для оснащения переговорных пространств средней площади.
- Питание по USB.

В комплекте:

- Основное устройство (YVC-330) x 1.
- USB-кабель (3 метра) x 1.
- Руководство пользователя x 1.

Артикул для заказа:

YVC-330



Заказать на сайте



Описание:

Yamaha YVC-330 — спикерфон с инновационной технологией SoundCap для приглушения фонового шума в условиях опенспейса. Подключение к компьютерам и портативным устройствам по USB и Bluetooth. YVC-330 решает проблему конференц-звонков в офисах с открытой планировкой и поиска свободных переговорных.

Спикерфон сертифицирован Zoom: управляйте звуком напрямую из интерфейса Zoom, наслаждаясь кристально чётким и естественным звучанием. Три микрофона захватывают звук на расстоянии до 3 м. Режим SoundCap создаёт «звуковой купол», голоса внутри которого снимаются микрофонами, а внешние шумы отсекаются. Внутри шумного пространства создаются условия переговорной комнаты.



Аудиорешение для переговорных комнат



Заказать на сайте



Описание:

Комплект для переговорных комнат Yamaha YVC-1000 включает отдельные устройства — динамик и микрофон. Всего в систему можно подключить 2 внешних динамика и 5 микрофонов — идеальное решение для конференц-связи в средних и больших помещениях.

Широкополосный динамик может быть расположен близко к дисплею, чтобы обеспечить передачу звука с той же стороны, где показывается видео. Адаптивный подавитель эха и другие технологии обработки аудиосигналов компании Yamaha обеспечивают непринуждённое и комфортное общение.

Артикул для заказа:

- YVC-1000
- Дополнительный микрофон: YVC-MIC1000EX

Преимущества:

- Plug&play — не требуется дополнительное ПО и драйверы.
- Масштабируемое решение для переговорных комнат практически любого размера.
- Поддержка последовательного подключения до 5 микрофонов и 2-х внешних динамиков.
- Возможность подключения внешнего микрофона.
- Адаптивное эхоподавление и детектор человеческого голоса (HVAD) для минимизации фонового шума во время вызова.
- Функция автонастройки анализирует звук в помещении и автоматически настраивает акустические параметры на оптимальный уровень.
- Для начала встречи вам понадобится лишь USB-соединение или bluetooth-устройство с технологией NFC.
- Продуманный дизайн для быстрой и интуитивно понятной настройки удаленной связи.

Система позволяет подключать до 5 дополнительных микрофонов **YVC-MIC1000EX**.

В комплекте:

- 1 x Громкоговоритель YVC-1000.
- 1 x Микрофон YVC-MIC1000EX.



Аудиорешение для переговорных комнат

WyreStorm

Описание:

Настольные спикерфоны HALO от WyreStorm — удобное решение для организации конференц-связи в условиях домашнего офиса или переговорных комнат малого размера. Модельный ряд HALO включает решения для проводного и беспроводного подключения, общения с поддержкой видео. Благодаря массиву из 4 встроенных микрофонов, спикерфоны способны улавливать чистый и естественный голос во всех направлениях на 360 ° на расстоянии до 5 метров.

Преимущества:

- Plug&play — не требуется дополнительное ПО.
- Захват звука микрофоном в радиусе до 5 метров.
- Компактное и лёгкое устройство помещается сумку для ноутбука.
- Акустическое эхо- и шумоподавление.
- Для начала встречи понадобится лишь USB-соединение или Bluetooth-устройство.
- Умные светодиодные индикаторы позволяют легко настраивать устройство.

В комплекте:

- Спикерфон HALO 30/60/90.
- Кабель USB-A 2.0 – USB-C / USB-C 3.0 – USB-C.



Заказать на сайте

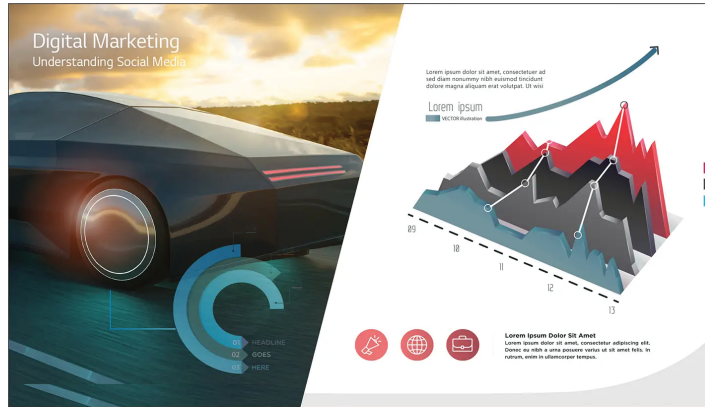


	HALO 30	HALO 60	HALO 90
Кол-во человек	2-4	4-6	4-6
Охватываемая площадь	20 кв. м	30 кв. м	30 кв. м
Мощность микрофона	2 Вт	3 Вт	3 Вт
Кол-во микрофонов	4	4	4
Захват звука	3-5 м	3-5 м	3-5 м
Bluetooth	-	+	-
USB-C	-	-	+
Время автономной работы	-	До 10 часов	-
Шумоподавление	+	+	+
Полнодуплексный режим	+	+	+
Видеовход/видеовыход	-	-	+ (4K/60)
Улучшение разборчивости голоса	+	+	+

Артикул для заказа:

HALO 30/ HALO 60/ HALO 90

Решение для видео-конференций «всё-в-одном»



Заказать на сайте



Преимущества:

- Светодиодная технология обеспечивает яркость и чёткость изображения на большом экране шириной 3 метра
- Диагональ 136"
- Малый шаг пикселя 1,56 мм
- Яркость 500 нит
- Разрешение 1920 × 1080
- Доступ обслуживания: фронтальное
- Акустическая система: 9+9 Вт
- Контроллер (ОС webOS)
- Габаритные размеры 3004 x 1692 мм
- Wi-Fi
- Поддержка One:Quick Share
- Процесс установки серии All-in-One Smart очень прост

Описание:

LG LAEC — большой 136-дюймовый дисплей «всё-в-одном», объединяющий в себе экран, контроллер и встроенные динамики для удобства установки и использования.

Серия LAEC работает от одного кабеля питания 220В без необходимости сложного подключения электросети и обеспечивает аккуратную установку. После простого процесса сборки всё, что нужно сделать — это включить экран с помощью пульта дистанционного управления.

LG One:Quick Share — комплект для беспроводного совместного использования экрана, включающий USB-донгл передачи данных для ПК и приложение. Вы можете легко поделиться своим экраном ноутбука с LED дисплеем при помощи USB-донгла и встроенного Wi-Fi, а также настроить параметры (громкость, режим изображения, яркость и т.д.) дисплея без пульта ДУ. Кроме того, режим «Совещание в офисе» поможет отобразить повестку дня перед началом собрания.

В комплекте:

- 1 x Пульт ДУ
- 1 x Настенное крепление
- 1 x Кабель питания

Артикул для заказа:

LAEC015-GN2

Инновации как стиль жизни!

www.h-t.media

Открытые пространства



Инновации как стиль жизни!

Open meeting space — это коворкинги в бизнес-центрах, офисах и общественных пространствах, подходящие для активных брейнстормов, презентаций и неформального общения.

Открытые пространства могут легко конкурировать с традиционными переговорными, хотя и не заменяют их полностью. Их преимущества — простота, функциональность и трансформируемость: такие зоны можно быстро адаптировать под нестандартные задачи и сценарии взаимодействия.

Современные технологические решения позволяют превращать любое доступное помещение в полноценную площадку для встреч и переговоров с помощью небольшого набора оборудования.

В комплекте:

- 1 x Xab WyreStorm SW-220-TX-W.
 - 1 x PTZ-камера Lumens VC-R31.
 - 1 x Спикерфон Gonsin MIC-RA08S Model O.
 - 1 x Кабель HDMI.
 - 1 x Кабель USB-C.

Возможности:

- Проводное/беспроводное подключение к экрану.
 - Отображение одновременно с 2 устройств.
 - Кастомизация экрана приветствия.
 - Технология интеллектуального шумоподавления спикерфона вырезает посторонние шумы кроме голоса. Алгоритм адаптивного усиления звука позволяет слышать голос без заметного затухания, даже при отдалении на расстояние до 10 м.
 - Подключение внешней USB-камеры, спикерфона с динамиком по одному кабелю USB к ноутбуку.

Опциональные возможности:

- Система бронирования.
 - Удлинители интерфейсных сигналов.
 - Замена спикерфона на саундбар с микрофонным массивом.
 - Замена спикерфона и камеры на видеобар с микрофонным массивом.
 - USB-донгл для беспроводной передачи контента WyreStorm APO-DG1.



Малые переговорные

Решение №1



Инновации как стиль жизни!



Готовое решение для проведения встреч малого формата: для сеансов видео-конференций, а также совместного использования экрана. Решение подойдет для помещений, в которых не требуется дополнительное звукоусиление.

Все, что необходимо пользователю, — это подсоединить донгл к своему ноутбуку и подключиться к устройству совместной работы, следя инструкциям. BYOM дополнительно позволяет подключить еще одного участника через интерфейс HDMI.

Спикерфон обладает технологией интеллектуального шумоподавления, что практически исключает более 300 видов шумов: клавиатуры, шуршания, кондиционера. Это делает речь более разборчивой, что крайне важно для сеансов ВКС.

Периферийные устройства коммутируются в главное устройство, как в ядро системы. Это позволяет использовать беспроводную технологию для выведения своего контента.

В комплекте:

- 1 x WyreStorm CAM-210-PTZ.
- 1 x Gonsin MIC-RA08S Model 0.
- 1 x Система BYOM Taverlab WU-10 / WU-10 kit.
- 1 x Комплект кабельной продукции.

Возможности:

- Технология интеллектуального шумоподавления спикерфона Gonsin Model 0 удаляет все посторонние шумы, кроме голоса. Это делает голос спикера во время конференции более разборчивым. Алгоритм адаптивного усиления звука следит, чтобы голос был слышен без заметного затухания независимо от расстояния, даже если спикер отдалится на расстояние до 10 м или повернется спиной.
- Устройство BYOM, в качестве центрального устройства системы, позволяет всем участникам использовать функции BYOD, а также в обратную сторону получить информацию от USB-камеры, динамика спикерфона и микрофона по беспроводной технологии, используя USB-донгл, который подключается к ноутбуку.
- Беспроводная передача контента через донглы.

Опциональные возможности:

- Возможны варианты USB-камер на выбор, помимо предложенной модели Wyrestorm CAM 210-PTZ
- Масштабирование спикерфонов
- Удлинители интерфейсных сигналов
- Система бронирования помещения



Малые переговорные

Решение №2



Инновации как стиль жизни!



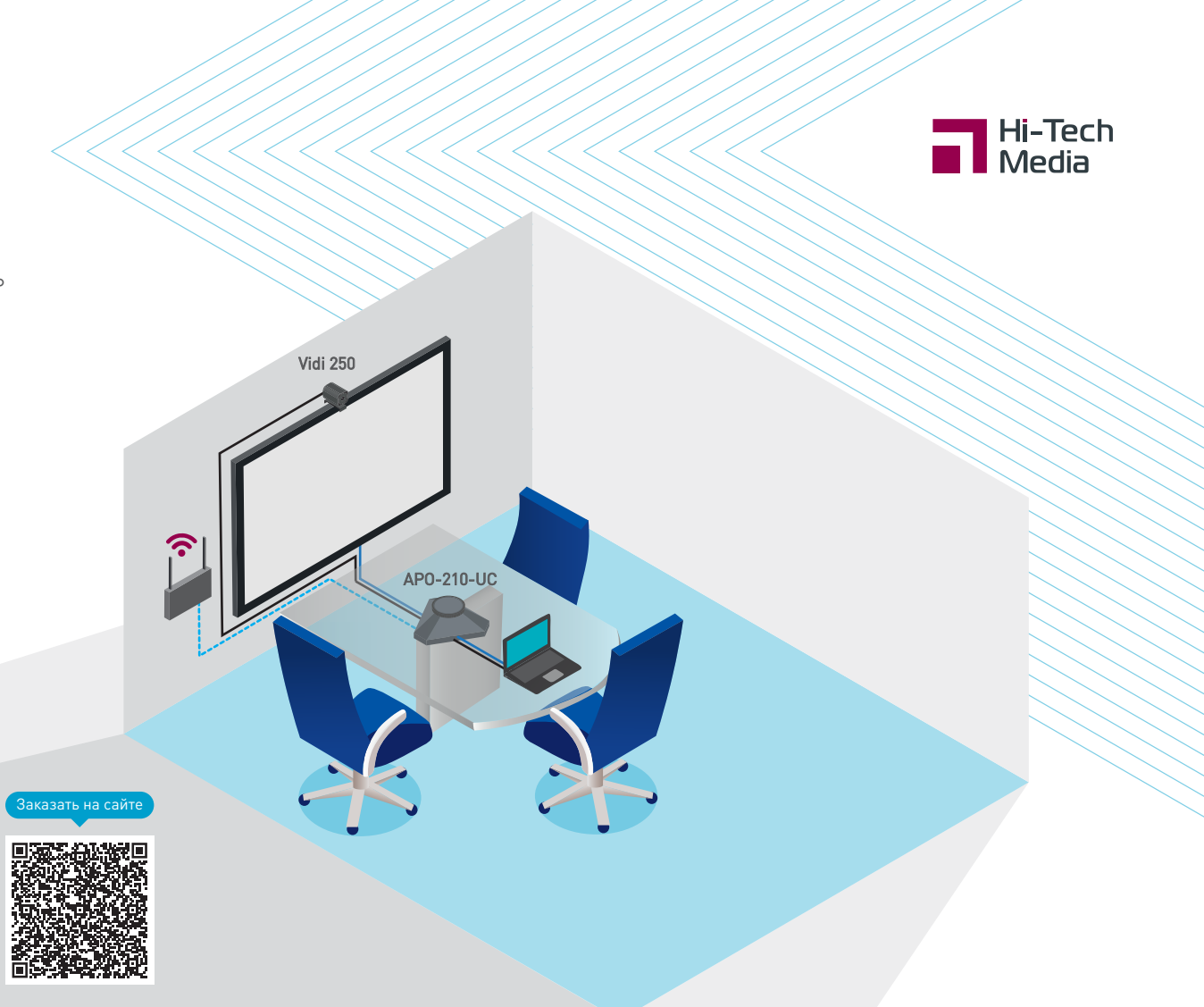
Готовое решение для проведения встреч малого формата: для сеансов видео-конференций, а также совместного использования общего экрана. Решение подойдет для небольших помещений, в которых не требуется дополнительное звукоусиление.

Все, что необходимо пользователю, — подсоединить интерфейсные кабели к своему ноутбуку. Технология Display Link позволит использовать внешний дисплей при помощи одного кабеля USB-C.

Спикерфон обладает технологией обработки звука, эхоподавлением, что позволяет устраниć шум клавиатуры, шуршание бумаги и компенсировать плохую акустику помещения. АРО-210-УС серии Apollo от WyreStorm не требует дополнительных устройств коммутации, что значительно облегчит инсталляцию оборудования для переговорной комнаты.

Возможности:

- Применение 4K USB ePTZ камеры с широким углом обзора 120° и автокадрированием позволяет держать всех участников в кадре и дает возможность трекинга выступающего (поддержка камеры USB 2.0).
- Наличие выхода HDBaseT в APO-210-C делает возможным использование проекторов или других конечных устройств с входом HDBaseT на борту с подключением напрямую одним кабелем витой пары, наличие выходного порта HDMI также дает возможность подключения второго дисплея к устройству (зеркалирование).
- Одновременный вывод двух изображений на одном экране.
- Сенсорные кнопки на устройстве APO-210-UC обеспечивают регулировку громкости, отключение микрофона и видео встречи. Светодиодная индикация на поверхности устройства показывает уровень громкости и режим работы микрофона. Кнопка AV Mute позволяет при необходимости отключить контент, передаваемый с компьютеров.



Опциональные возможности:

- Wi-fi сетевое оборудование для Airplay и Miracast.
- Передатчик APO-DG1 (USB-C донгл), совместимость OC Windows 7/10/11 MacOS, ChromeOS.
- Выбор USB-камеры.
- Масштабирование спикерфонов.
- Удлинители интерфейсных сигналов.
- Система бронирования.



Заказать на сайте

В комплекте:

- 1 x USB-камера Biamp Vidi 250.
- 1 x Спикерфон WyreStorm APO-210-UC.
- 1 x Комплект кабельной продукции.

— HDMI — USB - - - LAN  Wireless

Малые переговорные

Решение №3



Инновации как стиль жизни!



При минимальном количестве мультимедийного оборудования вы получаете полноценную систему для совместной работы небольшой команды.

Сквозная коммутация WyreStorm SW-515-RX позволяет использовать как стационарный ПК переговорной комнаты, так и подключённый ноутбук — без установки дополнительных драйверов или программного обеспечения. Участники могут воспользоваться всеми мультимедийными возможностями помещения без необходимости приносить собственное устройство. При желании тот же комплект периферии легко подключается к личному ноутбуку.

Интеллектуальный спикерфон с системой шумоподавления устраниет более 300 видов посторонних звуков, включая шум клавиатуры или кондиционера, что обеспечивает чистое и разборчивое звучание речи — особенно важное для сеансов видео-конференц-связи.

В комплекте:

- 1 x PTZ-камера WyreStorm CAM-210-PTZ.
- 1 x Приемник-коммутатор WyreStorm SW-515-RX.
- 1 x Спикерфон Gonsin MIC-RA08S Model 0.
- 1 x Комплект кабельной продукции.

Возможности:

- ПК в качестве софтового кодека ВКС и ПК презентаций.
- Подавление посторонних шумов и разборчивость речи с нейросетевым шумоподавлением и адаптивным усилением.
- Управление моторизированным экраном и другими устройствами за счет наличия реле.
- Выбор между проф. панелью, проектором с экраном и LED-экраном (требуется просчет) для отображения.
- Сквозная передача по USB 2.0 за счет HDBaseT 2.0 — удлинение KVM для клавиатуры/мыши или сенсорного экрана и полноценные возможности передачи данных.

Опциональные возможности:

- Замена спикерфона на саундбар с микрофонным массивом (возможность подключения через Audio Out/ USB).
- Устройство BYOD.
- Замена камеры, например, на Lumens VC-R31.
- Система бронирования.
- Удлинители интерфейсных сигналов.



— HDMI — USB — Управление Wireless

Малые переговорные

Решение №4



Инновации как стиль жизни!

Профессиональное решение для корпоративных видеоконференций с PTZ-камерой, гарантирующей высокое качество изображения и защиту данных. Настольный или настенный микрофонный массив с функциями подавления акустического эха, уменьшения шума и автоматической регулировкой усиления гарантирует максимальную разборчивость речи.

Система обеспечивает не только вывод презентаций и видеороликов, но и полноценное участие в видео-конференциях на базе любого программного ВКС-приложения с использованием стационарного ПК. При необходимости в ней можно интегрировать аппаратный профессиональный кодек ВКС.

Для озвучивания помещения могут быть использованы потолочные громкоговорители, подобранные в соответствии с его дизайном — модели Taverlab CEL6D-POE или Shure MXN5W (требуется POE-питание).

В комплекте:

- 1 x PTZ-камера Lumens VC-TR41.
- 1 x Процессор для аудио и видео-конференций Shure P300-IMX.
- 1-2 x Микрофонный массив: настольный Shure MXA310 / настенный Shure MXA710.
- 1 x Сетевой коммутатор с POE+.
- 1 x Аппаратный кодек ВКС.
- 1 x ПК софтового кодека ВКС.
- 1 x Комплект интерфейсных кабелей.
- 1-2 x Потолочный Dante-громкоговоритель Shure MXN5W-C / Taverlab CEL6D-POE.

Возможности:

- Вывод видеосигнала в аппаратный и софтовый (ПК) кодеки благодаря PTZ-камере с двумя видеовыходами.
- Полный охват зоны съемки речи за счет одного или двух микрофонных массивов в зависимости от конфигурации помещения (ограничение P300, 8 каналов AEC).
- Улучшение разборчивости речи с P300-IMX: поканальное эхоподавление, шумоподавление, автоусиление речи и параметрический эквалайзер.

Опциональные возможности:

- Выбор микрофонных массивов / размещения: стол, стена, потолок.
- Автонаведение камеры на говорящего при дополнении процессором AI-Box1 (только для MXA310).
- Удлинители интерфейсных сигналов.
- Устройство BYOD.
- Карта захвата для софтового кодека ВКС.
- Система бронирования.



Малые переговорные



Решение №5



Инновации как стиль жизни!

При минимальном количестве мультимедийного оборудования решение обеспечивает совместную работу небольшой группы.

Преимущества камеры Lumens с функциями автоопределения лиц и автофокусировки объединены с микрофоном ClockAudio со встроенным RF-фильтром защиты от помех.

Сквозная коммутация WyreStorm SW-515-RX позволяет использовать систему как со стационарным ПК переговорной комнаты, так и с личным ноутбуком — в зависимости от сценария работы. Подключение не требует установки дополнительных драйверов или ПО.

Таким образом, пользователи могут гибко выбирать устройство для видео-конференций, презентаций и обмена контентом, сохраняя при этом все мультимедийные возможности помещения.

В комплекте:

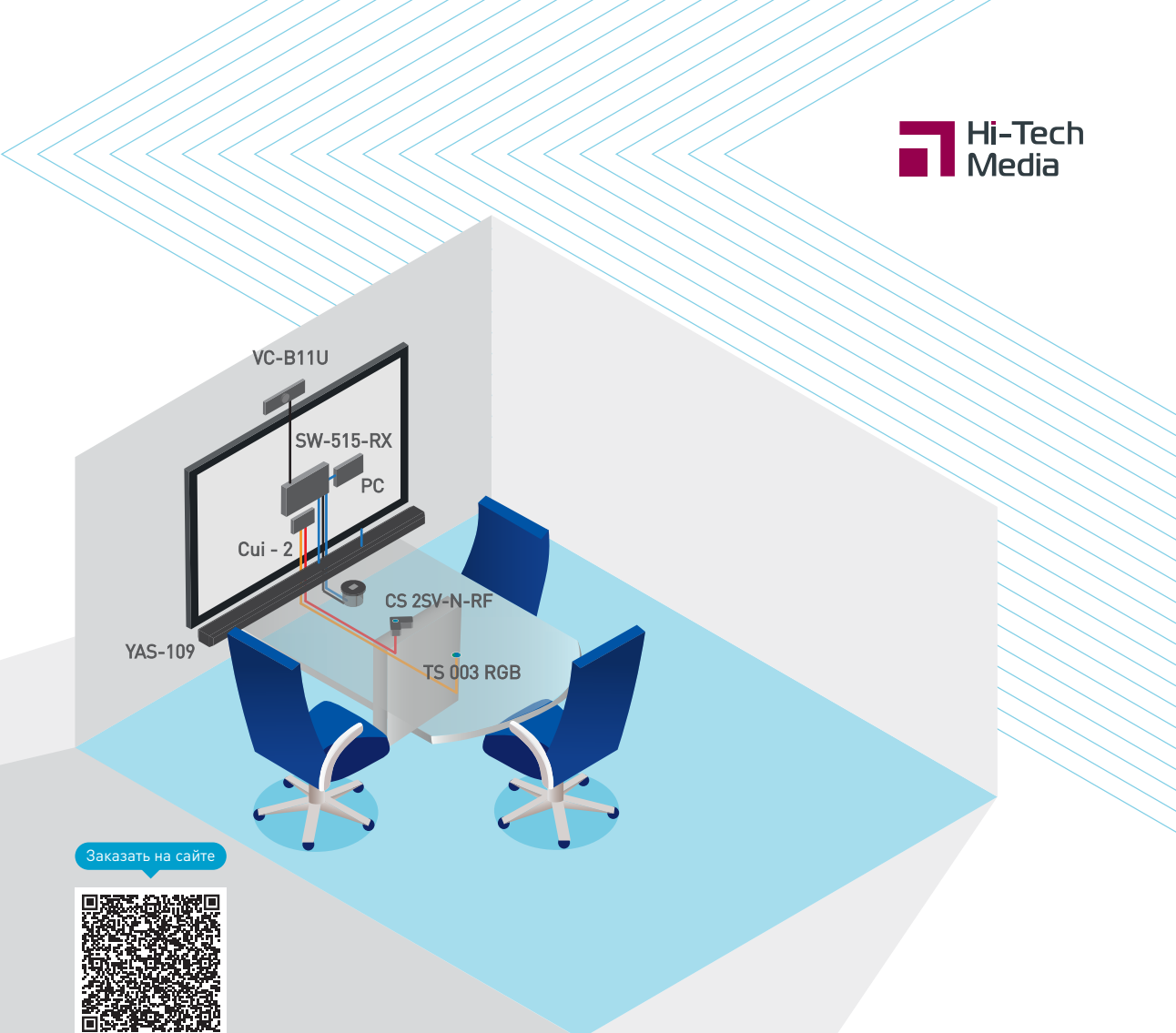
- 1 x Веб-камера Lumens VC-B11U.
- 1 x Микрофон Clockaudio CS 2SV-N-RF.
- 1 x Сенсорная кнопка ClockAudio TS 003 RGB.
- 1 x USB усилитель ClockAudio CUI-2.
- 1 x Коммутатор WyreStorm SW-515-RX.
- 1 x Саундбар Yamaha YAS-109.
- 1 x Система кабельной организации Extron.
- 1 x Комплект кабелей.

Возможности:

- Поддержка управления с помощью СЕС или через реле.
- USB-маршрутизация.
- Сквозная передача данных и сигнала управления через USB 2.0.
- Автоматическое переключение HDMI-входов, на источники Digital Signage, когда переговорная не используется.
- Использование периферийных устройств USB (камера, микрофон) на персональном ноутбуке.
- Широкий выбор опциональных возможностей для усовершенствования и расширения системы.

Опциональные возможности:

- Система бронирования.
- Удлинители интерфейсов.
- Выбор микрофона.
- Выбор камеры.
- Устройство для совместного доступа.



— Видео — Аудио — CAT5x — USB — Управление  Wireless

Средние переговорные



Решение №1



Инновации как стиль жизни!

Типовой вариант оснащения переговорной. На столе размещены микрофоны Microflex, позволяющие освободить поверхность стола от лишних устройств. На выбор можно использовать два варианта: MXA310 в круглом или MXA710 в линейном форм-факторе (длиной 60 или 120 см), а также выбрать цвет. Управление диаграммой направленности микрофона позволяет гибко настраивать зоны захвата звука и точно фокусироваться на речи спикеров.

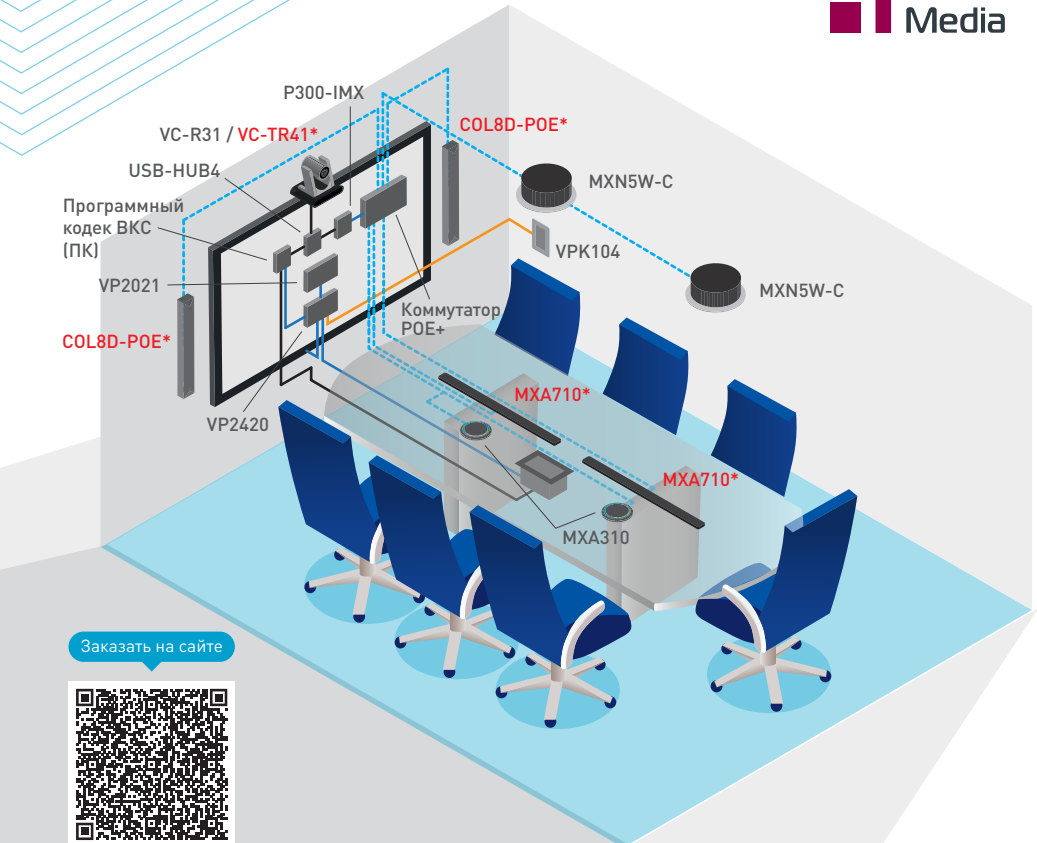
Акустические системы колонного типа с протоколом Dante позволяют равномерно озвучить помещение вытянутой формы. При нежелательности монтажа на стену возможна замена на потолочные А/С, а Shure MXN5W даст возможность автоматического улучшения акустических характеристик системы.

Вся обработка звукового тракта происходит с помощью аудиопроцессора Shure P-300-IMX, улучшающего разборчивость речи и подавляющего сторонние шумы. Презентационная система Aten VP2021 позволяет делиться контентом с носимых устройств. Коммутатор Aten VP2420 осуществляет бесподрывное переключение и даёт возможность одновременного показа нескольких источников рядом, или картинка-в картинке.

Коммутатор Aten UC3310 позволяет бесшовно переключать две USB камеры и интегрироваться с USB аудио устройством. Предполагается интеграция демонстрационного ПК.

В комплекте:

- 1 x PTZ-камера Lumens VC-R31 / Lumens VC-TR41.
- 1-2 x Микрофонный массив: настольный Shure MXA310 / настенный Shure MXA710.
- 1 x Процессор для аудио и видео-конференций Shure P300-IMX.
- 1-2 x Потолочные Shure MXN5W-C.
- 1 x Презентационный коммутатор Aten VP2021.
- 1 x Коммутатор Aten VP2420.
- 1 x Панель управления Aten VPK104.
- 1 x Коммутатор USB камер Aten UC3310.
- 1 x Коммутатор с POE+.
- 1 x Система кабельной организации (интерфейсный лючок).
- 1 x Комплект кабельной продукции.



Возможности:

- Демонстрация контента с приносимых устройств.
- Многооконный режим, «четыре в одном», «три в одном», «картинка в картинке» (PiP), «картинка за картинкой» (PbP).
- Удобство переключения источников с панели управления.
- Использование алгоритма AEC.
- Выбор 1 или 2 микрофонных массивов в зависимости от помещения для полного охвата зоны съемки речи (ограничение P300, 8 каналов AEC)
- Настольный интерфейсный лючок для подключения по HDMI / питания 220 / USB.

 HDMI
  USB
  LAN
  Управление
  Wireless

Опциональные возможности:

- Выбор микрофонных массивов / их размещения (стол, стена, потолок).
- Выбор интерфейсов настольного лючка для подключения.
- Система бронирования.
- Выбор акустических систем в зависимости от типа помещения.

Средние переговорные

Решение №2



Инновации как стиль жизни!



Smart-вариант переговорной комнаты с 8-ми канальным потолочным микрофонным массивом Shure MXA920 в круглом или квадратном форм-факторе. Его инновационная технология усиливает голос спикера, позволяя перемещаться по помещению в зоне охвата лучей (система ограниченного трекинга). А совместная работа с интеллектуальным процессором Lumens AI-BOX помогает реализовать систему наведения камеры Lumens на активного спикера в луче. Аудиопроцессор помогает в обработке сигнала, а также устранении эха и шумов (несколько вариантов шумоподавления).

С помощью встроенной кнопки MUTE можно в любой момент отключить микрофон и приостановить передачу звука для удалённых участников.

Презентационный коммутатор Aten VP2120 добавляет возможности совместной работы в рамках концепции BYOD, что позволяет сделать встречи более эффективными и продуктивными. Участники могут присоединиться к собраниям с ноутбуков и смартфонов по беспроводной сети. Для этого необходимо просто войти в систему и приступить к обмену материалами презентации, используя веб-интерфейс или приложение ATEN Video Presentation Control App, работающее на любом мобильном устройстве.

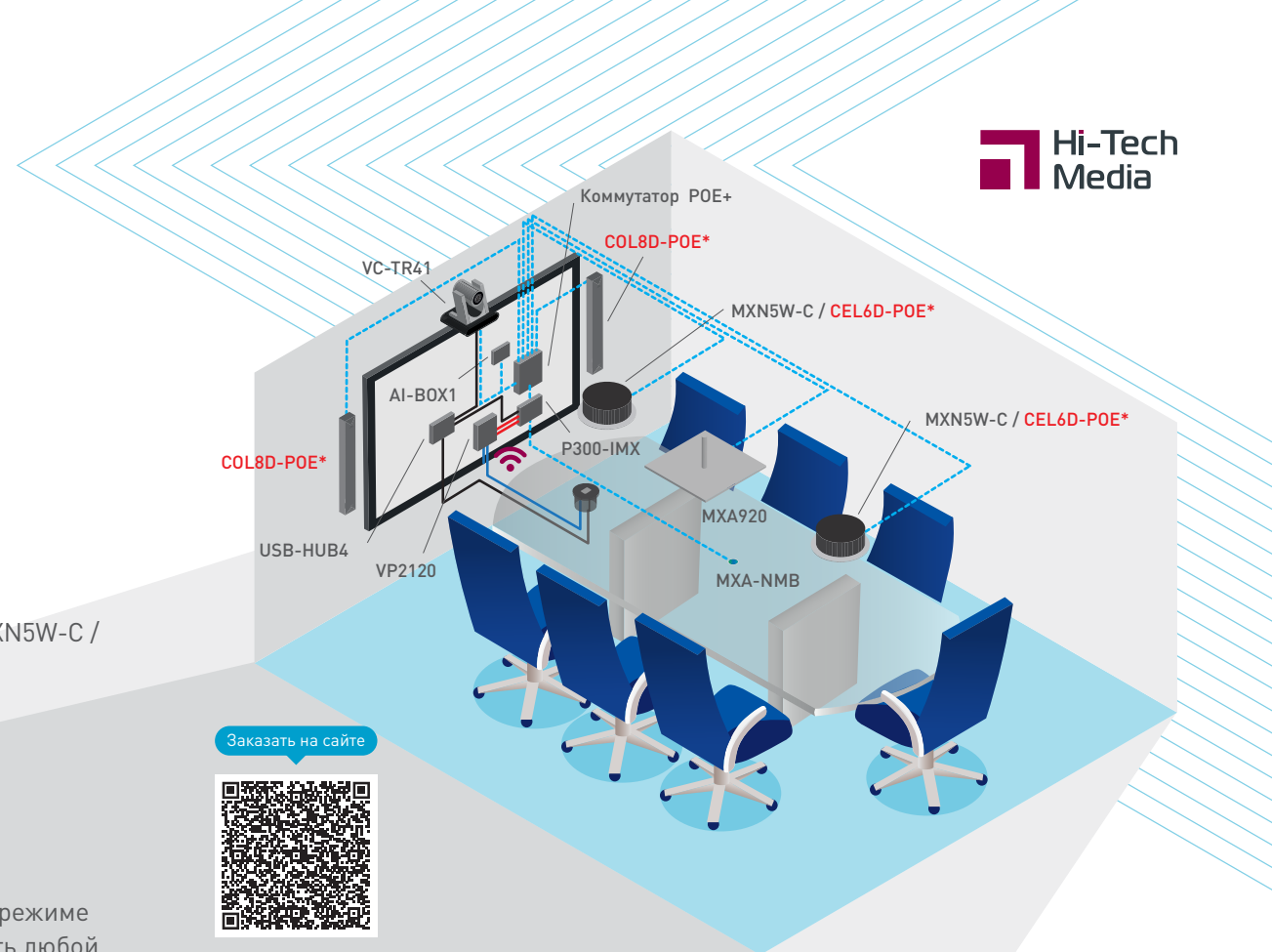
В комплекте:

- 1 x PTZ-камера Lumens VC-TR41.
- 1 x Процессор Lumens AI-BOX1.
- 1 x Процессор для аудио- и видео-конференций Shure P300-IMX.
- 1 x Потолочный микрофонный массив Shure MXA920.
- 1 x Коммутатор с системой совместного доступа Aten VP2120.
- 1 x Хаб WyreStorm USB-HUB4.
- 1 x Коммутатор с POE+.
- 1-2 x A/C колонного типа Taverlab COL8D-POE/ потолочные Shure MXN5W-C / Taverlab CEL6D-POE.
- 1 x Сетевая кнопка отключения звука Shure MXA-NMB.
- 1 x Комплект интерфейсных кабелей.

Возможности:

- Бесшовный презентационный коммутатор VP2120 в совместном режиме передачи аудио вместе с P300-IMX дают возможность использовать любой ноутбук или стационарный ПК в качестве кодека ВКС или презентационной системы.
- Аудио- и видеотрекинг спикера благодаря применению процессора AI-Box1 в сочетании с потолочным микрофонным массивом MXA920 (бесплатное ПО).
- Выбор типа акустических систем: настенные корпусные колонного типа с протоколом Dante или потолочные.
- Кнопка Mute для отключения микрофона.

— HDMI — USB ----- LAN — Управление  Wireless



Опциональные возможности:

- Вторая камера для реализации слежения за докладчиком (изменение коммутации).
- Выбор акустических систем в зависимости от конфигурации помещения.
- Дополнительный микрофонный массив.
- Удлинитель интерфейсного сигнала.
- Система бронирования.

Средние переговорные



Решение №3



Инновации как стиль жизни!

Ещё один Smart-вариант переговорной комнаты включает линейный микрофонный массив Shure MXA710, аккуратно вписывающийся в современный интерьер. Устройство может быть установлено на стене, потолке, над или под дисплеем, а также встроено в стол.

Микрофон оснащён встроенным процессором Shure IntelliMix DSP и технологией Autofocus, которые обеспечивают высокое качество передачи звука. Настройка направленности микрофонных лучей позволяет точно охватить нужную зону и добиться чистого звучания.

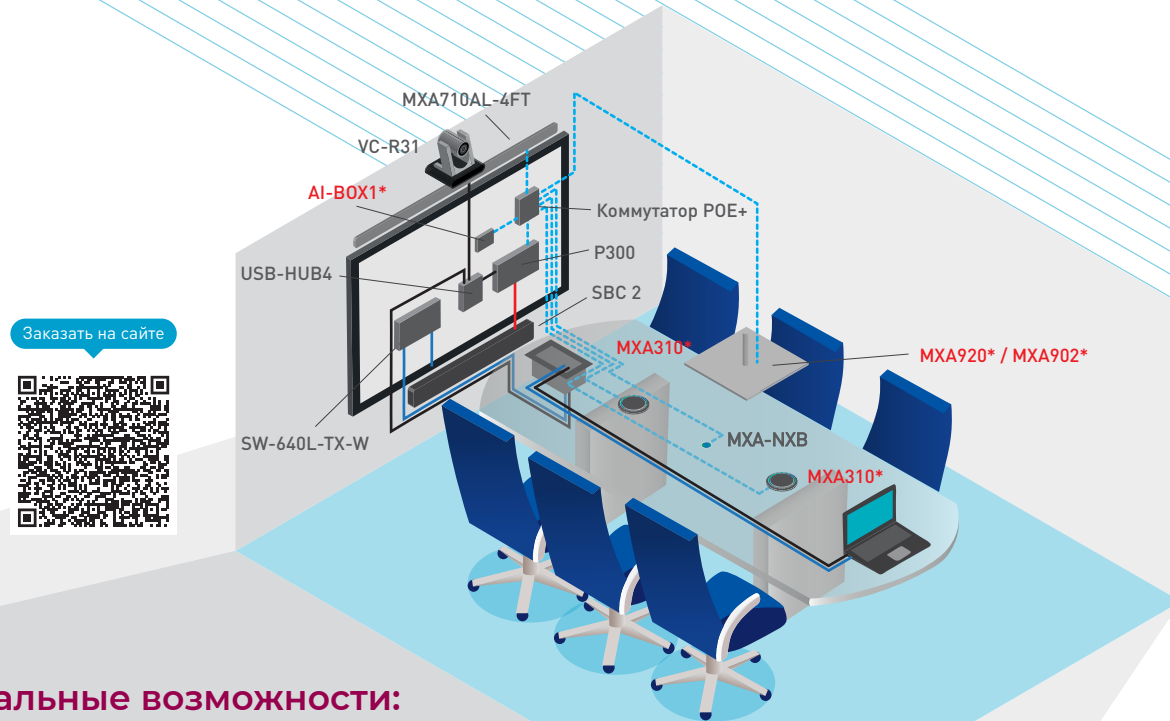
Встроенная кнопка MUTE даёт возможность временно приостановить передачу звука для удалённых участников конференции.

Возможно одновременное отображение контента с 4 устройств. BYOD-система позволяет отображать экран как по беспроводной сети (Apple Airplay или Miracast).

Плавно работающий привод PTZ-камеры с широким углом съемки и 128 предустановленных настроек перемещения обеспечивают быстрое, бесшумное и точное позиционирование. А стабильное дистанционное управление обеспечивает удобство при демонстрации презентаций.

В комплекте:

- 1 x PTZ-камера Lumens VC-R31.
 - 1 x Линейный микрофонный массив Shure MXA710AL-4FT.
 - 1 x Коммутатор WyreStorm SW-640L-TX-W.
 - 1 x Саундбар для конференц-связи Biamp Parle SBC 2.
 - 1 x Сетевая кнопка отключения звука Shure MXA-NMB.
 - 1 x Хаб WyreStorm USB-HUB4.
 - 1 x Коммутатор с POE+.
 - 1 x Комплект интерфейсных кабелей.



Возможности:

- Возможность делиться контентом с любых носимых устройств (BYOD).
 - Бесподрывный мультиью.
 - Широкие возможности обработки тракта сигнала, регулировки уровня шумоподавления.
 - Выбор звукоусиления в зависимости от возможности размещения: на потолке, на стене или же по сторонам от панели.
 - Наличие сетевой кнопки Mute позволит «удалиться на время» с сеанса ВКС, приглушив звук.

Опциональные возможности:

- Выбор камеры PTZ (USB/Lumens).
 - Выбор типа микрофонного массива.
 - Выбор типа и количества акустических систем.
 - Замена микрофонного массива на MXA310 и добавление процессора AI-Box1 для автонаведения камеры на говорящего.
 - Донгл USB-C WyreStorm APO-DG1.
 - Удлинители интерфейсных сигналов.
 - Система бронирования.

— HDMI — USB - - - LAN

Аудио Управ

Wireless

— Аудио — Управление — Wireless

www.h-t.media

Большие переговорные

Решение №1



Инновации как стиль жизни!



Для среднего и большого конференц-залов с использованием программного кодека, DSP-платформы, потолочного микрофона с поддержкой Dante с технологией направленного звука, системой совместного доступа и матричного коммутатора с сенсорной панелью управления помещением.

Возможно масштабирование микрофонных массивов и акустических систем для формирования требуемой зоны для переговоров.

В комплекте:

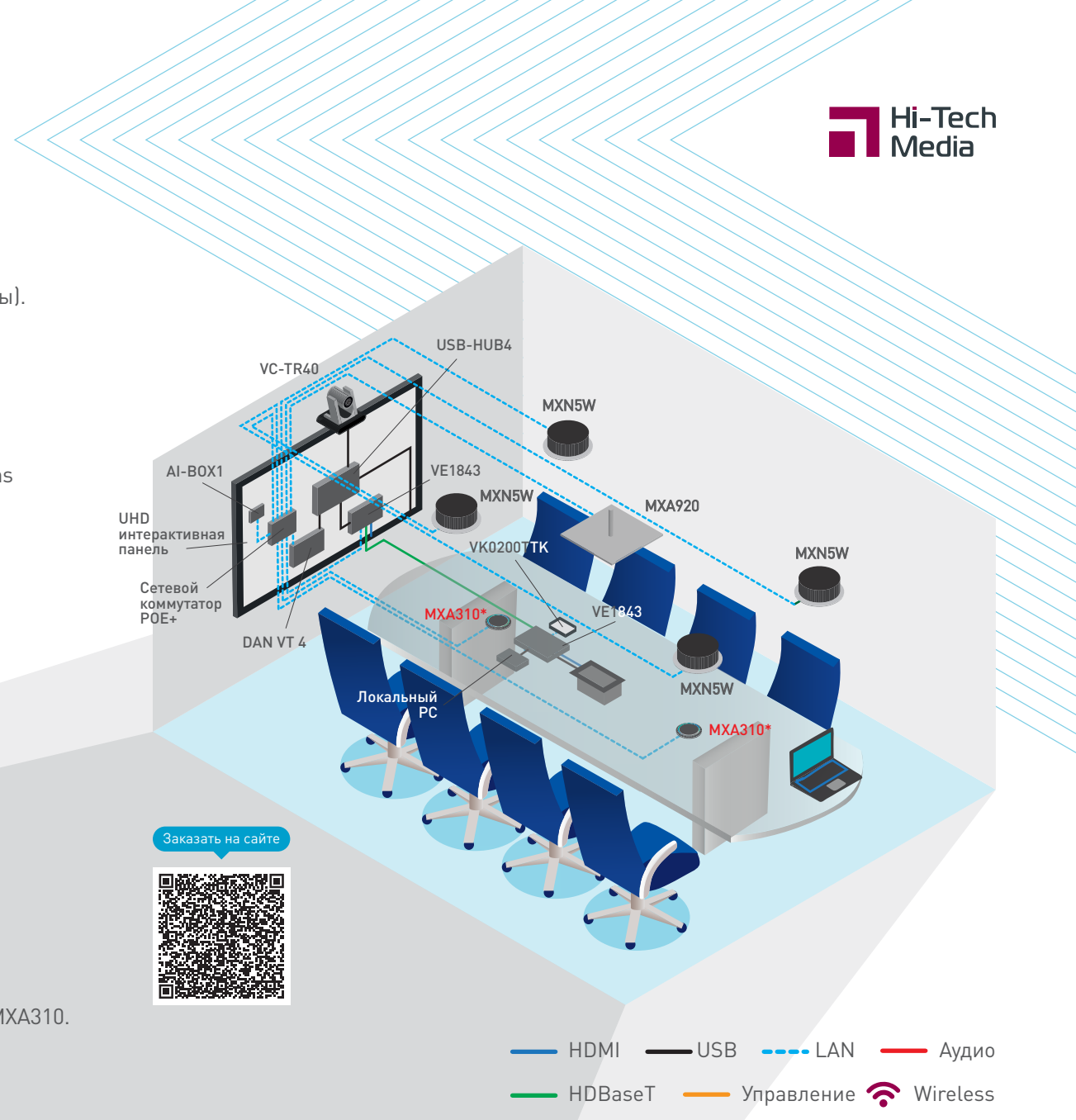
- 1 x PTZ-камера Lumens VC-TR60A.
- 1 x Процессор Lumens AI-BOX1.
- 1 x Потолочный микроф. массив MXA920/MXA310*.
- 1 x Видеокоммутатор Aten UC3430.
- 1 x Панель управления Aten VK0200TTK.
- 1 x Цифровой аудиопроцессор 4x4 с AEC и Dante Biamp TesiraForte DAN VT4.
- 1 x Сетевая кнопка отключения звука Shure MXA-NMB.
- 4 x Потолочный Dante-громкоговоритель Shure MXN5W (кол-во по размеру помещения).
- 1 x Комплект кабельной продукции.
- 1 x Комплект видеокоммутации
- 1 x Коммутатор с POE+.

Возможности:

- Стандартный сценарий расположения главного устройства в центре в виде проф. панели или интерактивной панели (более широкие возможности использования ПК-презентаций и совместной работы).
- Захват до 4 каналов HDMI с камер и других источников.
- Микширование двух сигналов для передачи объединенного потока (видео+контент) в программный ВКС через порт USB-C
- Подключение до двух проф. или интерактивных панелей
- Аудио- и видеоотслеживание спикера с помощью 4K-камеры Lumens VC-TR60A.
- Voice Lift (требуется детальная настройка и поканальное усиление), алгоритм AEC.
- Совместимость с программными кодеками (Zoom, Google Hangouts, Cisco Webex, GoToMeeting и др.).
- Автоматическое или ручное включение питания через CEC для совместимых дисплеев.
- 8 настраиваемых каналов звука по USB для записи = 8 отдельных аудиовыходов для записи.

Опциональные возможности:

- Дисплей любой диагонали под размер помещения.
- Выбор DSP-процессора для большего числа каналов AEC.
- Удлинители интерфейсов.
- Замена потолочного микрофонного массива на настольный Shure MXA310.
- Выбор интерфейсов настольного лючка для подключения.
- Система управления (кнопочная или сенсорная).
- Система бронирования.



[Заказать на сайте](#)



— HDMI — USB — LAN — Аудио
— HDBaseT — Управление Wi-Fi Wireless

Большие переговорные

Решение №2



Инновации как стиль жизни!



Для среднего и большого конференц-залов с использованием программного кодека, DSP-платформы, конгресс-системы с индивидуальными настольными пультами, Televic D-Cerno.

Центральное устройство для коммутации WyreStorm с возможностью беспроводного подключения BYOD.

Набор пассивных или активных акустических систем для равномерного озвучивания помещения.

В комплекте:

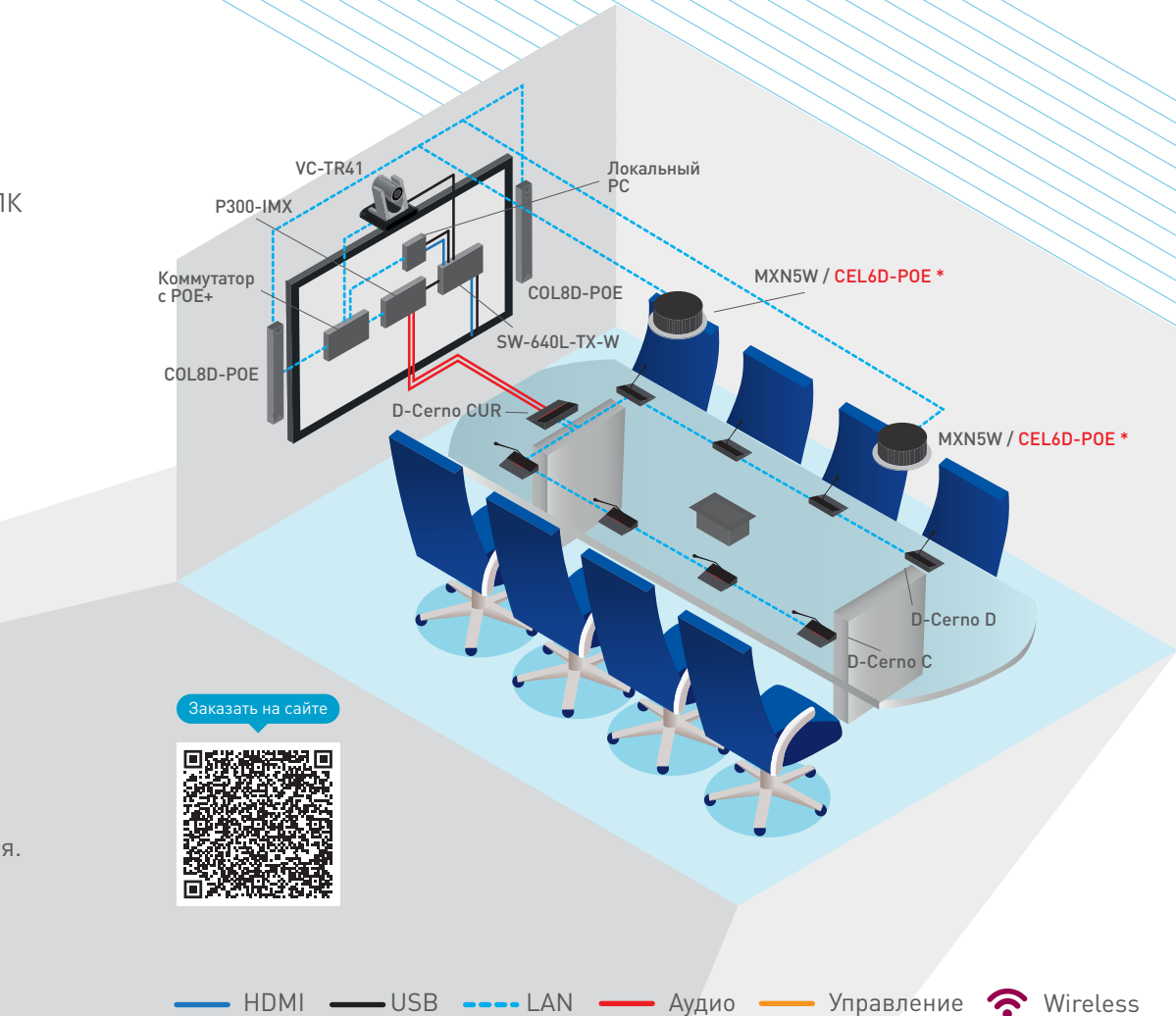
- 1 x Интерактивная панель.
- 1 x PTZ-камера Lumens VC-TR41.
- 1 x Коммутатор WyreStorm SW-640L-TX-W.
- 2 x потол. громкогов. Shure MXN5W-C (кол-во по размеру помещения).
- 1 x Процессор для аудио-/ видеоконф. Shure P300-IMX.
- 1 x Коммутатор с POE+.
- 1 x Центр. блок конф.-системы Televic D-Cerno AE (D-Cerno D SL + D-Cerno C SL).
- 1 x Настольный пульт для председателя Televic D-Cerno C (по кол-ву председателей).
- 1 x Настольный пульт для делегата Televic D-Cerno D (по кол-ву делегатов).
- 1 x Комплект кабельной продукции.

Возможности:

- Демонстрация приносимого контента с персональных устройств с использованием встроенных функций Wyrestorm SW-650L-TX-W.
 - Использование интерактивной панели для управления контентом ПК или в качестве средства отображения.
 - Комбинирование различных типов акустических систем позволит равномерно покрыть помещение, сделав звук разборчивым.

Опциональные возможности:

- Выбор беспроводной конференц-системы или конференц-системы другого бренда.
 - Система управления для реализации автонаведения на активного спикера.
 - Система Voice-Lift для локального обсуждения для более сложных конференц-систем: требует детальной настройки, большего кол-ва каналов усиления или воспроизведения (для а/с с Dante на борту)
 - Система бронирования.
 - Удлинители интерфейсных сигналов.
 - Выбор одной или нескольких камер для реализации автонаведения.
 - Матричный коммутатор для бесподрывного переключения сигнала камер.



[Заказать на сайте](#)



— HDMI — USB — LAN — Аудио — Управление Wireless

Большие переговорные

Решение №3



Инновации как стиль жизни!



Решение для среднего / большого конференц-зала предусматривает использование программного кодека, DSP-платформы, потолочного микрофона с поддержкой AVB и регулировкой направленности звуковых лучей, а также матричного коммутатора с сенсорной панелью управления помещением.

В комплекте:

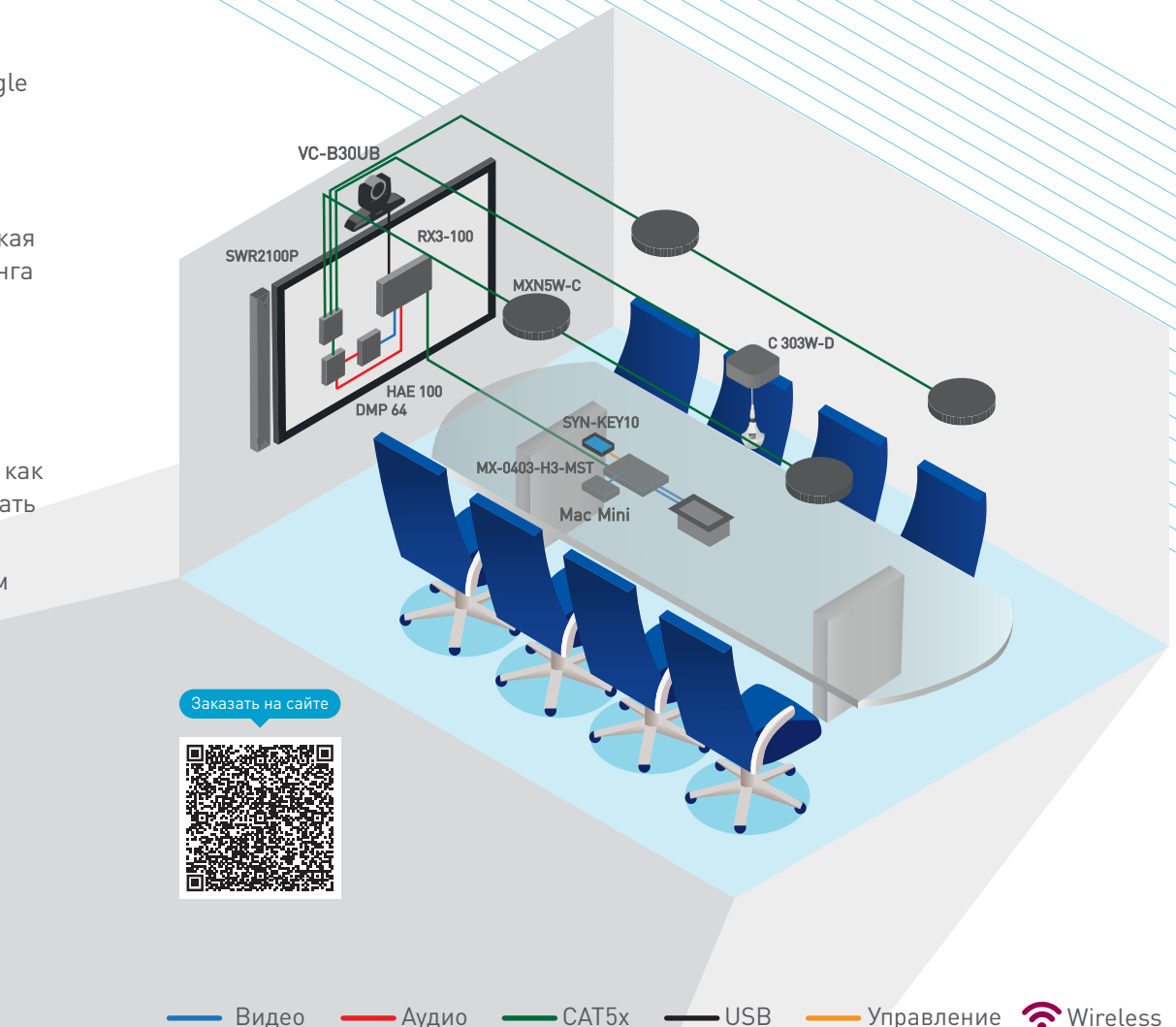
- 1 x Веб-камера Lumens VC-B30UB.
- 1 x Потолочный, трехкапсюльный микрофонный массив ClockAudio C 303W-D.
- 1 x Цифровой матричный процессор 6x4 с AEC и Dante Extron DMP 64 Plus C AT.
- 1 x Устройство для деэмбедирования аудио из HDMI 4K/60 Extron HAE 100 4K Plus.
- 1 x Приёмник WyreStorm RX3-100.
- 1 x Коммутатор WyreStorm MX-0403-H3-MST.
- 1 x Панель управления WyreStorm SYN-KEY10.
- 4 x Потолочный Dante громкоговоритель Shure MXN5W-C.
- 1 x Система кабельной организации Extron.
- 1 x Комплект кабелей.

Возможности:

- Взаимодействие с программными кодеками, таким как Zoom, Google Hangouts, Cisco Webex, GoToMeeting и др.
- Технология направленного звука с автоматическим отслеживанием спикера.
- Эхоподавление AEC, Микс минус, эквалайзер, фильтры, динамическая обработка, задержка, а также инструменты управления, мониторинга и диагностики.
- Автоматическое или ручное включение питания через CEC для совместимых дисплеев.
- 8 настраиваемых USB-каналов передачи звука.
- Функция интерактивного экрана позволяет использовать дисплей как полноценное расширение ноутбука — управлять файлами, открывать документы и работать с ними напрямую с поверхности дисплея.
- До четырех пользователей смогут мгновенно отображать на общем экране свой рабочий стол и данные приложений.
- Решение с возможностью масштабирования в будущем.

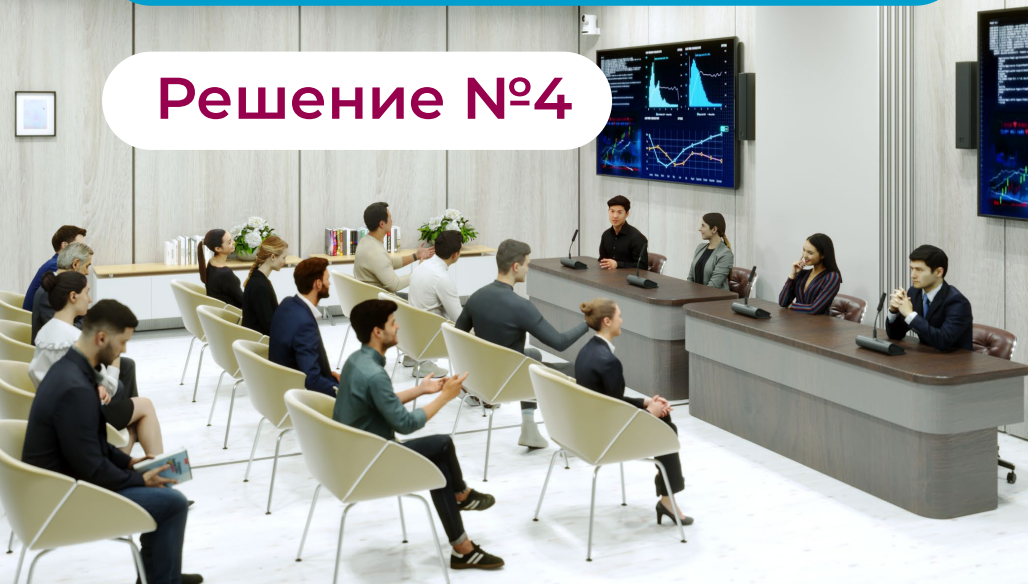
Опциональные возможности:

- Система бронирования.
- Удлинители интерфейсов.
- Выбор камеры.
- Аппаратный кодек Huawei или Polycom.
- Дисплей любой диагонали.



Большие переговорные

Решение №4



Инновации для всей жизни!



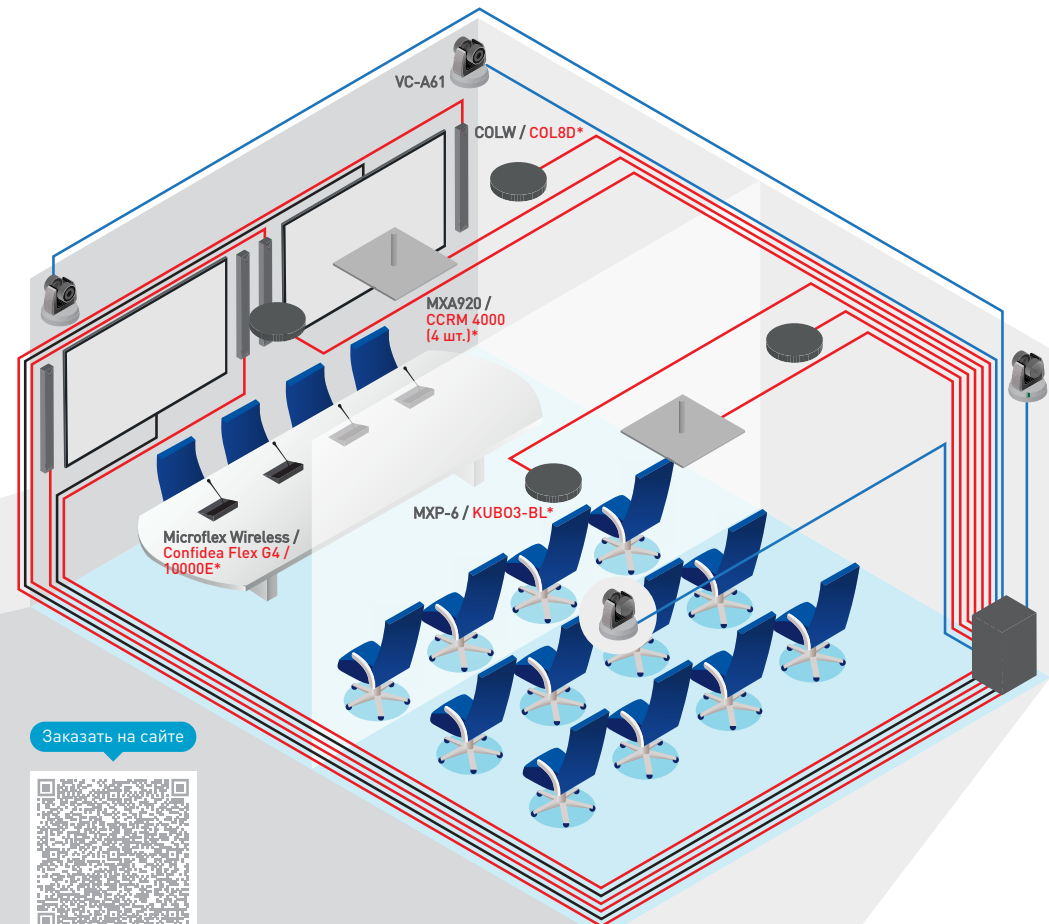
Решение для конференц-зала/переговорной с режимом трансформации. Помещение может работать в объединённом режиме для проведения встреч, обучающих программ или презентаций, также в режиме разделенного пространства, когда части работают как отдельные переговорные помещения.

В комплекте:

- 4 x камеры PTZ Lumens VC-A61
- 2 x Lumens AI-Box1 CamConnect
- 2 x Устройство захвата ATEN UC3430
- 4 x Настенные колонны Biamp COLW / Taverlab COL8D
- 8 x Подвесные потолочные громкоговорители Shure MXP-6 / настенные громкоговорители Apart Kubo KUB03-BL
- Комплект звукоусиления
- 2 x Потолочный микрофон Shure MXA920 / 4xClockaudio CCRM 4000
- Беспроводная конгресс-система Shure Microflex Wireless / Televic Confidea Flex G4/Gonsin 10000E
- 1 x Аудиопроцессор Biamp TesiraFORTE X 400 / Biamp Tesira Forte DAN CI
- 2 x Устройство BYOD Wyrestorm SW-220-TX-W / Aten VP2021
- 2 x Радиосистема Shure ULXD4DE--G51 с двумя ручными и двумя поясными передатчиками с петличным или головным микрофоном / MiPro ACT-828 с двумя ручными и двумя поясными передатчиками с петличным или головным микрофоном
- Устройство записи и трансляции Lumens LC300
- 2 x ПК, ВКС или источники контента
- Медиаплеер Biamp PCR3000RMKIII
- Медиаплеер SmartPlayer
- Комплект видеокоммутации
- Комплект управления системой на базе кнопочной панели управления или сенсорного устройства.

Возможности:

- Отслеживание спикера и автонаведение камер в объединённом режиме (до 4 камеры), а также в режиме отдельных помещений (2 камеры) с помощью встроенного ИИ системы AI-BOX;
- Радиосистема для усиления голоса спикера, а также для возможности задать вопрос из зала
- Использование беспроводной конгресс-системы для организации зон президиума или формата пресс-конференции
- Возможность вывода контента с мобильных устройств на экраны
- Комбинирование различных типов акустических систем для равномерного звукового покрытия.
- Возможность одновременного использования протоколов Dante и AVB.
- Запись мероприятий и трансляция мероприятия в сеть
- Показ фонового видео на экранах и вывод фонового аудиоконтента при проведении праздничных мероприятий, фуршетов



Опциональные возможности:

- Выбор модели PTZ-камеры
- Выбор диагонали ЖК-панели / Светодиодный экран
- Масштабирование системы видеокоммутации, исходя из требуемых задач

[Заказать на сайте](#)

 HDMI

 Аудио

 USB

 Wireless

Средства отображения



Инновации как стиль жизни!



[Заказать на сайте](#)

Описание:

Компания Jupiter разработала сенсорные дисплеи PANA с диагоналями 34, 81 и 105 дюймов формата 21:9 для создания идеального пространства конференц-зала, учебной аудитории или переговорной комнаты, где вся необходимая информация может демонстрироваться на одном сверхшироком экране. Дисплеи PANA с разрешением 5K и интерактивными функциями позволяют организовать эффективный рабочий процесс и оптимизировать производительность команды.

Фирменное ПО для совместной работы SimpleShare 21:9 осуществляет надёжный запуск в одно касание для видео-конференций (поддержка MS Teams, Zoom, Google Elements) или других приложений для совместной работы, включая: доску (Whiteboard), веб-браузер, беспроводную демонстрацию презентаций с гостевого ноутбука, аннотации, захват экрана и многое другое. Благодаря интеграции с календарём MS Outlook на панель можно выводить расписание переговорной комнаты.

Преимущества:

- Сверхширокий панорамный экран 21:9 с разрешением 5K.
- Поддерживает альбомную и портретную ориентацию.
- Усовершенствованный емкостный сенсорный экран для точного интерактивного взаимодействия с поддержкой до 20 одновременных касаний.
- Строгий безрамочный дисплей идеально подходит для модернизации переговорных и конференц-залов высокого уровня.
- Фирменное ПО для совместной работы SimpleShare 21:9.

В комплекте:

- Сверхширокий интерактивный дисплей PANA81T
- Кабель питания 3 метра

Артикул для заказа:

PANA81T

Заказать на сайте



Средства отображения

Дисплеи LG

Иновационные системы отображения от LG — эффективный инструмент оформления любого помещения, а также самостоятельное функциональное цифровое пространство, отвечающее запросам бизнес-потребителя.



Инновации как стиль жизни!



Отдельностоящие дисплеи

- Размер от 22" до 110"
- Яркость до 500 кд/м²
- Режим работы 24/7 и 16/7
- Поддержка LG SuperSign CMS
- Ландшафтная / Портретная ориентация
- Wi-Fi и Bluetooth

SM3G

22"

SM5J

32"

UH5N-M

49", 55", 65",
75", 86"

UM5N-H

43", 49", 55", 65"

UM5J

110"

UL3J

43", 50", 55", 65",
75", 86"

Дисплеи для видеостен



- Шов 0,88 / 1,74 / 3,5 мм
- UHD 60Гц (2x2, 3x3, ... 15x15)
- Яркость 500 / 700 кд/м²
- Режим работы 24/7
- Поддержка LG SuperSign CMS
- Ландшафтная / Портретная ориентация

VSM5J-H/ VSH7J-H

55"

VM5J-H/ VH7J-H

55"

VL5PJ

49", 55"

Коммерческие телевизоры



- Яркость 300 - 400 кд/м²
- Разрешение 3840x2160 (UHD)
- ТВ тюнер, поддержка IPTV
- Управление LG SuperSign CMS
- Wi-Fi и Bluetooth, точка доступа

UN640S

43", 50", 55", 65", 75", 86"

Светодиодный экран «все-в-одном»



- Диагональ 136"
- Шаг пикселя 1,56 мм
- Разрешение 1.920 × 1.080
- Частота 3 960 Гц
- Доступ обслуживания: фронтальный
- Акустическая система: стерео 9+9 Вт
- Контроллер (ОС webOS)
- Wi-Fi и браузер (ОС)
- Комбинации: 1 x N, 2 x N

LAEC015-GN2

136"



Light Signage

75UR640S

75" ЖК панель, UHD, 350
кд/м², RS-232, IP-RF,
WebOS, Group Manager,
16/7

65UT640S

65" ЖК панель, UHD, 400
кд/м², RS-232, IP-RF,
WebOS, Group Manager,
16/7

55UT640S

55" ЖК панель, UHD, 400
кд/м², RS-232, IP-RF,
WebOS, Group Manager,
16/7

50UR640S

49" ЖК панель, UHD, 400
кд/м², RS-232, IP-RF,
WebOS, Group Manager,
16/7

43UT640S

43" ЖК панель, UHD, 300
кд/м², RS-232, IP-RF,
WebOS, Group Manager,
16/7

UHD Standalone

98UH5J

98" ЖК панель UHD, 500
кд/м², 24/7, LG webOS 6.0,
акустика

49UH5N

49" ЖК панель UHD, 500
кд/м², 24/7, LG webOS 4.1,
акустика

6UH5N

86" ULTRA HD ЖК панель,
яркость 500 кд/м², 24/7,
платформа webOS, LAN
Player

43UH5N

43" ЖК панель UHD, 500
кд/м², 24/7, LG webOS 4.1,
акустика

75UH5N

75" ULTRA HD ЖК панель,
500 кд/м², 24/7, 3840x2160,
LG webOS 4.0, акустика

65UH5N

65" ЖК панель UHD, 500
кд/м², 24/7, LG webOS 4.1,
акустика

55UH5N

55" ЖК панель UHD, 500
кд/м², 24/7, LG webOS 4.1,
акустика

UHD Standalone

86UL3G

86" ЖК панель ULTRA HD,
IPS, 350 кд/м², WebOS 4.1,
16/7, акустика, пейзажный
режим

43UL3G

43" ЖК панель ULTRA HD,
IPS, 300 кд/м², WebOS 4.1,
16/7, акустика, портрет-
ный/пейзажный режимы

75UL3J

75" ЖК панель ULTRA HD,
IPS, 350 кд/м², WebOS 4.1,
16/7, акустика, портрет-
ный/пейзажный режимы

65UL3J

65" ЖК панель ULTRA HD,
IPS, 400 нит, WebOS, 16/7,
акустика, пейзажный
режим

55UL3J

55" ЖК панель ULTRA HD,
IPS, 400 нит, WebOS, 16/7,
акустика, пейзажный
режим

50UL3J

50" ЖК панель ULTRA HD,
IPS, 400 кд/м², WebOS 4.1,
16/7, акустика, портрет-
ный/пейзажный режимы

Средства отображения

Интерактивные панели Samsung



Samsung Flip — это цифровой флипчарт с удобным и интуитивно понятным интерфейсом, существенно расширяющий возможности при проведении совещаний, презентаций, коллективной работе и в учебных аудиториях.



WM55B

интерактивная панель 55"

WM65B

интерактивная панель 65"

Интерактивный цифровой флипчарт

- Множество функций, включая режимы письма, рисования, добавления изображений в ленту и другие инструменты для совместной работы.
- Два варианта: с диагональю 55 и 65 дюймов.
- Встроенные стереодинамики (2 x 10 Вт).
- Надежное беспроводное подключение благодаря шифрованию WPA2.
- Беспроводное подключение клавиатуры и мыши по Bluetooth.
- Содержимое экрана можно вывести на большой дисплей через Wi-Fi Direct или выход HDMI.
- Встроенное средство просмотра документов Word, PowerPoint, Excel и PDF.
- Крепление на стену без зазора или на мобильной подставке (заказываются отдельно).



Средства отображения

Дисплеи Philips

PHILIPS

Philips — мировой бренд, ассортимент которого включает полный спектр профессиональных дисплеев. Основными сферами бизнеса, на которые рассчитана продукция компании, традиционно являются корпоративный и образовательный секторы, розничная торговля, гостиничный бизнес и здравоохранение.



Профессиональные дисплеи

- от 32" до 98"
- 1920x1080p или 3840x2160p
- Яркость от 400 до 750 нит, сверхяркие модели до 3000 нит
- Рамка от 1,8 до 3,5 мм

Дисплеи для видеостен

- Модели 65" / 55"
- Шов 0,88 / 3,5 мм
- Разрешение 3840x2160p / 1920x1080p
- Яркость 700 / 500 нит

Интерактивные панели

- От 10" до 86"

Коммерческие и гостиничные ТВ

Светодиодные экраны (LED)



Заказать на сайте



Средства отображения

Проекторы DIGITAL PROJECTION



Digital Projection (Великобритания) — первопроходец в области цифровой проекционной визуализации и один из лидеров индустрии. Компания специализируется на мощных одно- и трехчиповых проекционных системах DLP. Проекторы Digital Projection одинаково широко используются на крупномасштабных зрелищных мероприятиях, сферах образования и медицины, научных исследованиях и цифровом кино.

Лазерные проекторы

TITAN LASER 33000 4K-UHD



Заказать на сайте



3-чиповый лазерный DLP-проектор 4K-UHD (3840 x 2160), 31.000 лм, контрастность 18.000:1 (динамическая), интерфейсы 2 x HDMI 1.4b, 2 x HDMI 2.0b, DisplayPort 1.2, HDBaseT

E-Vision Laser 4K-UHD



Лазерный 1-чиповый DLP-проектор 4K-UHD 3840x2160, 7000 Ansi лм, контр-ть 10000:1 (динамич.)

E-Vision Laser 10K



Лазерный 1-чиповый DLP-проектор WUXGA 1920x1200, 10000 лм, контр-ть 10000:1 (динамич.) + Red Laser

E-Vision Laser 16000i WU



50 → 51



Системы бронирования помещений

Системы бронирования помещений — это современный инструмент эффективного использования корпоративных помещений, переговорных комнат, конференц-залов, учебных аудиторий, позволяющий закрепить помещение за определенным событием, установив время начала и продолжительность мероприятия, а также подобрать помещение с учётом состава участников.

Одна из наиболее полезных возможностей систем бронирования — интеграция с электронной почтой и корпоративным расписанием. Системы бронирования имеют внешние интерфейсы для управления практически любыми AV-системами. Например, при наступлении времени начала события, система может подготовить переговорную комнату к мероприятию (включить экран, запустить работу кондиционера).



Системы бронирования переговорных



Описание:

ATEN VK430 — 10,1" панель с сенсорным экраном для управления переговорными комнатами и повышения удобства бронирования. Централизованная настройка осуществляется благодаря ATEN RBS Configurator — ПО для централизованного управления панелями при интеграции с календарными серверами (Microsoft Office 365 Calendar, Google Workspace Calendar и Microsoft Exchange Server). Авторизованный персонал может легко забронировать, продлить или освободить переговорную комнату, а также проверить расписание непосредственно на VK430, наслаждаясь удобным интерфейсом.

С помощью ATEN RBS Configurator администраторы могут централизованно просматривать доступность и расположение всех комнат в режиме реального времени, а также управлять каждой подключенной панелью дистанционно, повышая эффективность использования. Две светодиодные полосы подсвечиваются определяемыми пользователем цветами, указывая статус помещения: доступно, зарезервировано или занято.

В комплекте:

- 1 x VK430 10.1" панель бронирования с настенным креплением (совместимо с VESA).
- 2 x светодиодные полосы.
- 4 x винта для светодиодных полос / 4 x винта для настенного крепления + анкер-шуруп.
- 2 x ленты 3M VHB™ для установки на твёрдую или стеклянную стену.

Артикул для заказа:

VK430

[Заказать на сайте](#)



Преимущества:

- Возможность мгновенного бронирования.
- Удобный поиск информации о доступности помещений в режиме реального времени.
- Конфигурирование в бесплатном приложении RBS.
- Поддержка PoE.
- Простая возможность кастомизации интерфейса.

Дополнительные опции:

Добавление информационного плеера Aten VR610 позволит централизованно отслеживать статус нескольких переговорных, осуществлять мгновенное бронирование, показывать план офиса и различный информационный контент.

В основе успеха любой компании лежит эффективная совместная работа сотрудников. Встречи, обмен идеями, мозговой штурм, поддержка коллег и согласование стратегий — всё это играет ключевую роль в развитии бизнеса.

Совместная работа может принимать разные формы — от спокойной беседы до активного командного брейнсторма или видео-конференции с коллегами по всему миру. Чаще всего это происходит в переговорных и зонах коллaborации.

Однако эффективное рабочее пространство — это не только мебель и интерьер. Это технологии, комфорт и атмосфера, которые помогают людям взаимодействовать, создавать идеи и достигать общих целей.



Инновации как стиль жизни!

Контактная информация:



107023, Москва,
ул. Малая Семёновская, 9, стр. 3



office@h-t.media



www.h-t.media



+7 (495) 640 75 57

