



СИСТЕМЫ **TRUE-COLLABORATION™**

Для интерактивной и продуктивной работы

Линейка **VIA**



ЛИНЕЙКА VIA ПОЗВОЛИТ ОРГАНИЗОВАТЬ СОВМЕСТНУЮ РАБОТУ КАЧЕСТВЕННО НОВОГО УРОВНЯ, ПРИНОСЯ КОНЦЕПЦИЮ TRUE COLLABORATION В КАЖДЫЙ ОФИС.

Переговорная в любом месте

Интерактивные системы VIA делают проведение презентаций, переговоров и совместных обсуждений в разы проще. Используя их, вы можете превратить любую комнату в переговорную, получив весь необходимый функционал в одном устройстве. Лежащие в основе данных приборов концепции BYOD и True Collaboration позволят вывести любую совместную работу на качественно новый уровень.



BYOD И TRUE COLLABORATION

В основе всех устройств линейки VIA лежит концепция BYOD, позволяющая пользователям подключаться к единой системе для внесения коллективных правок и обсуждений. Старшие модели идут на шаг дальше, и функционируют уже в рамках концепции True Collaboration, сочетая в себе весь необходимый для переговорной комнаты функционал.

ШИРОКИЙ ПРОСТОР ДЛЯ СОВМЕСТНОЙ РАБОТЫ

До 254 пользователей могут одновременно подключиться к совместной работе с любых собственных устройств. Будь то Macbook, смартфон, работающий под управлением Windows ноутбук или любое другое современное устройство – всех их можно объединить в единую систему через Wi-Fi. Отдельные модели предусматривают проводное подключение через HDMI вход.

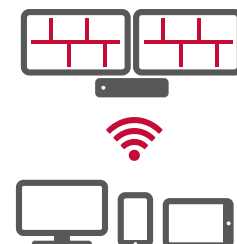


ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ОТОБРАЖЕНИЯ

Пользователи могут выводить изображение со своих устройств на главный экран, демонстрируя необходимые файлы в разрешении до 4K UHD. На младших моделях изображение выводится с разрешением 1080p@60 Гц. При этом возможности отображения не ограничиваются одним дисплеем, и подключение второго позволяет увеличить количество выводимых экранов.

БОЛЬШАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Широкий ассортимент линейки VIA предлагает устройства с функционалом для множества задач. Нужно ли вам презентационное устройство для выездных мероприятий, надежная система беспроводного подключения участников собрания в единую систему, или устройство, способное выполнять функционал почти всего необходимого для переговорной оборудования – в линейке VIA найдется подходящее решение.



Устройства VIA помогут решить множество задач

Разнообразие и широкий функционал устройств VIA позволит упростить повседневные процессы во многих сферах:

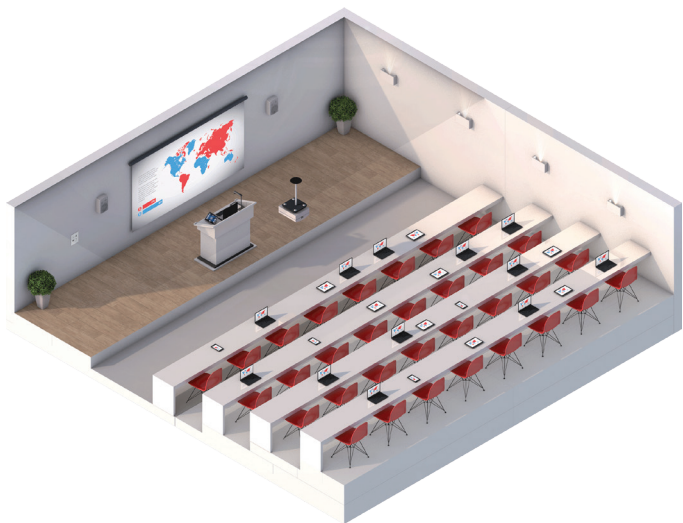


ПЕРЕГОВОРНАЯ КОМНАТА

- Подключение 254 пользователей к единой системе
- Организация видеоконференций
- Мирroring пользовательских устройств

УЧЕБНЫЙ ЗАЛ

- Полноценная поддержка интерактивных экранов
- Просмотр главного экрана на пользовательском устройстве
- Внесение совместных правок и пометок в режиме реального времени



ВЫЕЗДНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

- Простота транспортировки и оперативность запуска
- Предоставление Wi-Fi для участников
- Одновременное подключение до 8 участников через встроенный Wi-Fi

Это лишь немногие сферы применения устройств линейки VIA, раскрывающие только малую часть их потенциала.

VIA Campus² PLUS (VIA Campus2 PLUS)

VIA Campus² PLUS (VIA Campus2 PLUS) является самым функциональным устройством линейки VIA, полностью воплощающим концепцию True Collaboration.

До 6 пользователей могут вывести изображения со своих устройств на главный экран, внося коллективные правки и пометки в любой документ. Пользователи могут подключить свои устройства по Wi-Fi с использованием AirPlay, Miracast и приложения VIA. При использовании 2 экранов количество пользователей увеличивается до 12.

Возможно прямое подключение пользовательских устройств через встроенный HDMI вход.

Работая под управлением операционной системы Windows 10, устройство поддерживает множество сторонних программ для работы с проектами и документами, программных ВКС, приложений для конференцсвязи и облачных хранилищ. Благодаря этому пользователи могут с легкостью организовать совместную работу любого формата.

Встроенный Wi-Fi роутер позволяет подключаться напрямую к системе, не требуя дополнительных устройств или внешней сети.



VIA Campus² (VIA Campus2)

VIA Campus² (VIA Campus2) позволяет организовать совместную работу в рамках концепции True Collaboration в аудиториях, залах совещаний и переговорных любых масштабов.

До 6 пользователей могут вывести изображение со своих устройств на общий экран, внося коллективные правки и делая пометки в обсуждаемом документе в режиме реального времени. Подключение возможно с использованием AirPlay, Miracast или приложения VIA. При использовании 2 экранов количество пользователей увеличивается до 12.

Работая под управлением операционной системы Windows 10, устройство поддерживает множество сторонних программ для работы с проектами и документами, программных ВКС, приложений для конференцсвязи и облачных хранилищ. Благодаря этому пользователи могут с легкостью организовать совместную работу любого формата.

Встроенный Wi-Fi роутер позволяет подключаться напрямую к системе, не требуя дополнительных устройств или внешней сети.





VIA Connect² (VIA Connect2)

VIA Connect² (VIA Connect2) позволяет организовать совместную работу в рамках концепции BYOD (Bring Your Own Device) в небольшой переговорной, а также на выездных мероприятиях.

До 8 участников могут подключиться к **VIA Connect² (VIA Connect2)** посредством встроенного Wi-Fi роутера с возможностью для каждого из них вывести на основной экран любой визуальный контент, включая видео с разрешением до 4K@60 Гц. Имеется также возможность проводного подключения по Ethernet, в этом случае число пользователей может быть увеличено до 254 с возможностью одновременного вывода на основной экран контента от четырёх участников.

Прибор интегрирован с ведущими платформами ВКС, включая Teams®, Zoom® и др. Поддерживаются режимы AirPlay® и Miracast® без открытия приложения VIA. Предусмотрено простое подключение периферийных устройств: видеочапер, спикерфонов и т.д.

Имеется возможность трансляции видео в сеть на платформах YouTube™, Kaltura™, Rapoport™ и др. Благодаря ультра-компактным размерам и входящему в комплект адаптеру VESA прибор можно устанавливать на задней панели телевизора или видеопанели. Возможно прямое подключение пользовательских устройств через встроенный HDMI вход.

VIA GO² (VIA GO2)



VIA GO² (VIA GO2) позволяет организовать совместную работу в рамках концепции BYOD (Bring Your Own Device) в небольшой переговорной, а также на выездных мероприятиях.

До 8 участников могут подключиться к **VIA GO² (VIA GO2)** посредством встроенного Wi-Fi роутера с возможностью для каждого из них вывести на основной экран любой визуальный контент, включая видео с разрешением до 1080p60 Гц. Имеется также возможность проводного подключения по Ethernet, в этом случае число пользователей может быть увеличено до 254 с возможностью одновременного вывода на основной экран контента от двух участников.

Благодаря ультра-компактным размерам и входящему в комплект адаптеру VESA прибор можно устанавливать на задней панели телевизора или видеопанели.



VIAcast

VIAcast добавляет поддержку технологии Miracast в **VIA GO**, **VIA Connect PRO** и **VIA Connect PLUS**. Благодаря этому пользователи совместимых устройств могут напрямую подключаться к системе VIA, не устанавливая дополнительных приложений. Просто подключите адаптер к устройству VIA, и начните беспроводную трансляцию со своего устройства.



VIA PAD

Сенсорная кнопка **VIA PAD** обеспечивает подключение Вашего ноутбука к нужной сети, скачивает и запускает приложение VIA, а также авторизует устройство в системе. Кроме того, **VIA PAD** позволяет вывести изображение с пользовательского ноутбука на основной экран в одной касание.

VIA Site Management

VIA Site Management – это программа, позволяющая администраторам мониторить и управлять всеми подключенными устройствами VIA. Доступна проверка статуса и дистанционная настройка того или иного устройства, а также учет подключенных пользователей. Помимо прочего, данная программа позволяет производить обновление текущей версии ПО.



ОСОБЕННОСТИ



VIA Campus² PLUS
(VIA Campus2 PLUS)



VIA Campus²
(VIA Campus2)



VIA Connect²
(VIA Connect2)



VIA GO²
(VIA GO2)



BYOD Беспроводное подключение

Подключайте любые электронные устройства



Mirroring

Выводите на главный экран любой контент с вашего iOS, Android или Chromebook устройства



Мультимедиа

Воспроизводите видео с разрешением Full HD (до 1080p60 Гц)



* Поддержка до 6 Мбит/с при использовании встроенного модуля Wi-Fi



VIA Site Management (VSM)

Контролируйте и управляйте устройствами VIA на объекте, обновляйте программное обеспечение для всех устройств VIA в сети



Не беспокоить (DND)

Получите полный контроль во время выступления с помощью отключения функции совместной работы



VIA Pad

USB-устройство для простого подключения и работы с VIA (ноутбуки)



Настраиваемый функционал

Включайте или отключайте функции в разных залах по необходимости



Digital Signage

Выводите на главный экран динамический информационный контент в перерывах между заседаниями



Интеграция календаря

Отображайте на обоях главного экрана VIA информацию о доступности переговорной комнаты, подключив приложения Google Calendar, Exchange или Microsoft Office365



Общее управление

Предоставьте управление своим ноутбуком (Mac или PC) другим участникам для коллективного редактирования документов



Внутреннее облачное хранилище

Сохраните файлы на внутреннее облако и мгновенно обменивайтесь с другими пользователями



Общий доступ к файлам

Сохраненные в облаке файлы доступны всем участникам, вне зависимости от размера файлов



Интерактивная доска (Заметки)

Делайте пометки, записи и редактируйте общие документы (поддерживается режим touch-screen)



Чат

Отправляйте мгновенные сообщения пользователям



Главный экран

Просматривайте главный экран на своем устройстве (до 25 кадров в секунду)



Операционная система Windows

Устанавливайте и используйте драйверы или ПО для системы Windows на свой продукт VIA



AirPlay и Miracast

Вывод изображения с устройств, поддерживающих технологию



Web-браузер

Откройте любой браузер для отображения содержимого web-сайта



Работа с приложениями сторонних производителей

Включайтесь в работу с помощью популярных приложений (Microsoft Office®, Skype®, GotoMeeting®, Lync® или WebEx® и т.п.)



Поддержка сторонних облачных хранилищ

Используйте файлы из собственного облачного хранилища iCloud, Dropbox, Google Drive и OneDrive



Запись и стриминг

Записывайте любое мероприятие в формате mp4 и сохраняйте для протокола или отправляйте его своим коллегам



HDMI-вход

Воспроизводите сигнал с любого HDMI-устройства (камера, DVD, Blu-ray™) на основной экран



Выход 4K-UHD

Воспроизводите на соответствующих дисплеях видео формата 4K-UHD



Настраиваемая компоновка экрана

Настройте отображение одного или нескольких экранов при выводе основного экрана на интерактивный дисплей



Встроенный модуль Wi-Fi

Воспользуйтесь встроенной точкой доступа Wi-Fi





Признанный лидер в области беспроводных решений



InfoComm 2018
Best of Show



ISE 2018
Collaboration Innovation
Award



2017 Award
of Excellence



Most InAVative
Small Group Presentation



Excellence in Product
Innovation Award 2015



Installation
Best of Show 2015



Most InAVative
Collaboration Product



Innovative Products
Award 2014



Best of Show
InfoComm 2016



Most Innovative
Collaboration Product



Commercial Integrator
Impact Products Award



SCN 2020 Product of
the Year Award



AVTechnology Best
of Show 2014