



Что такое ВКС-терминал и куда его поставить?



Сергей Михайлов

Руководитель разработки
продукта TrueConf Group



Лев Якупов

Директор по маркетингу



Пример инсталляции



Классический ВКС-терминал TrueConf Group



- Полная совместимость с H.323 / SIP
- Поддержка двух мониторов
- До двух источников HDMI
- Встроенный MCU на 12 подключений
- Запись и трансляция конференций
- Совместимость с USB-периферией
- Поддержка протоколов NDI, RTSP, VNC
- Видео до 4K UltraHD



Комплект поставки



Программно-аппаратный терминал



Full HD камера



Спикерфон



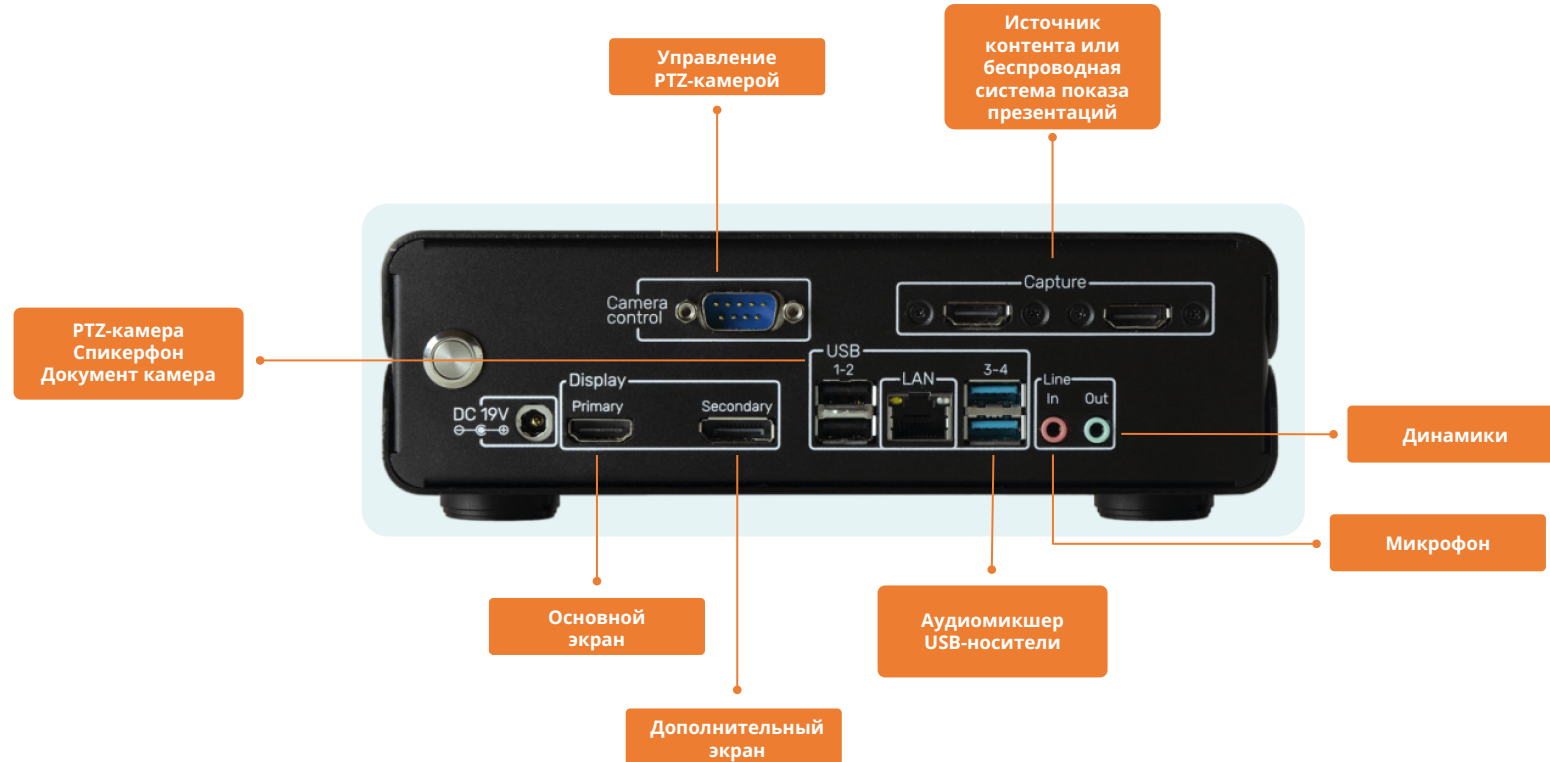
Пульт дистанционного управления



Адаптер питания



Возможности подключения дополнительной периферии



Терминалы с активным и пассивным охлаждением



ВКС-терминалы с активным охлаждением



TrueConf Group 116



TrueConf Group 114



TrueConf Group 104



TrueConf Group 202

Бесшумный ВКС-терминал с пассивным охлаждением



TrueConf Group Silent



Сегодня на стенде

TrueConf

TrueConf Group 114



Сегодня на стенде



TrueConf Group 202



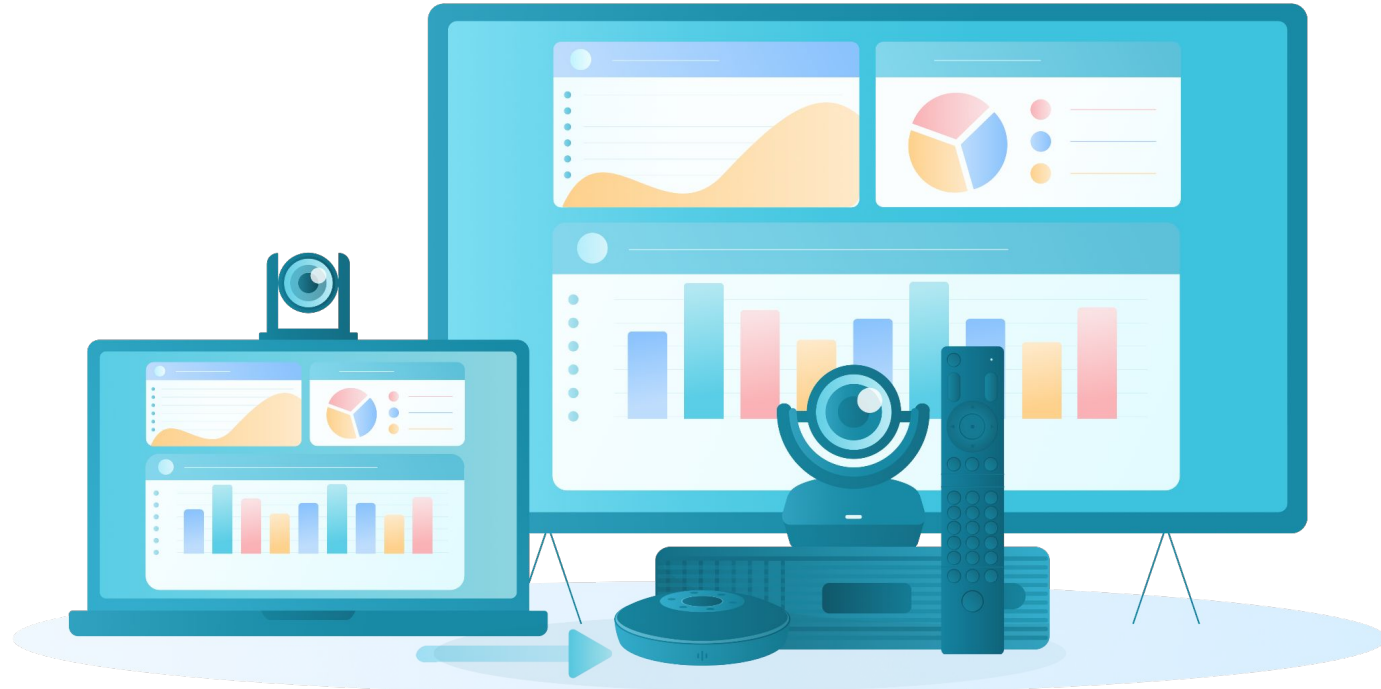
Сегодня на стенде

TrueConf Group Silent



TrueConf Group 114	TrueConf Group 202	TrueConf Group Silent
299 000₽	499 000₽	по запросу
		

Показ контента по HDMI



Веб-интерфейс для администратора



TrueConf

Информация Управление конференцией Видеозаписи Настройки

Просмотр своей камеры

Своя камера



Чужая камера

Изменить



Контакты

Заказ вызова Журнал Адресная книга LDAP

Камера: Микрофон: Громкость: 61% Пульт Сообщение

TrueConf

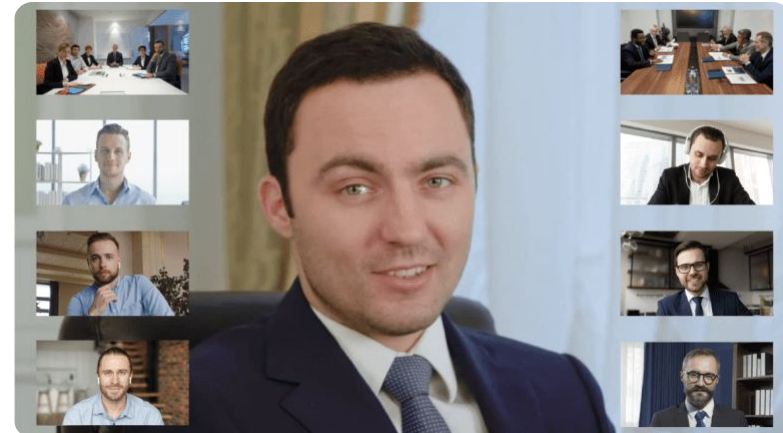
Встроенный модуль MCU



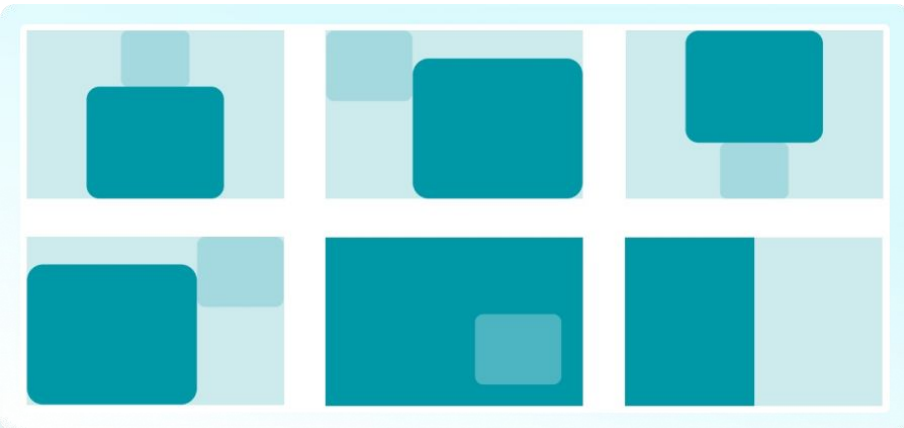
В режиме симметричной конференции все участники могут полноценно участвовать в конференции на одном экране.



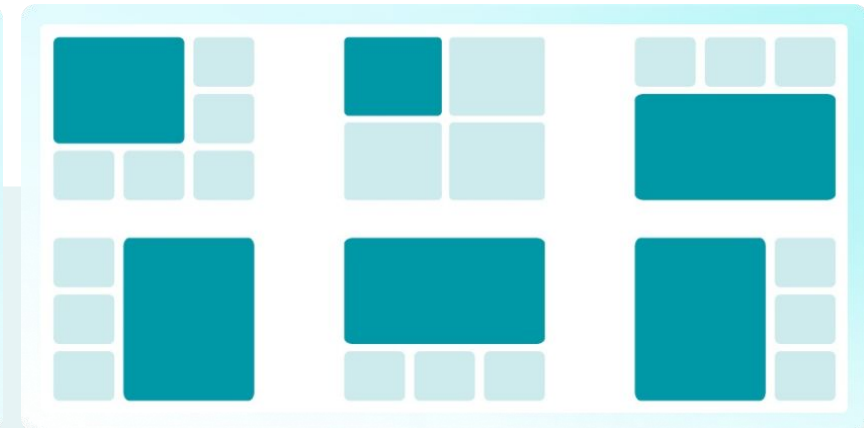
В режиме докладчика все участники видят и слышат только докладчика, а докладчик видит и слышит всех участников конференции.



Работа с раскладками



Для видеозвонков «точка-точка»



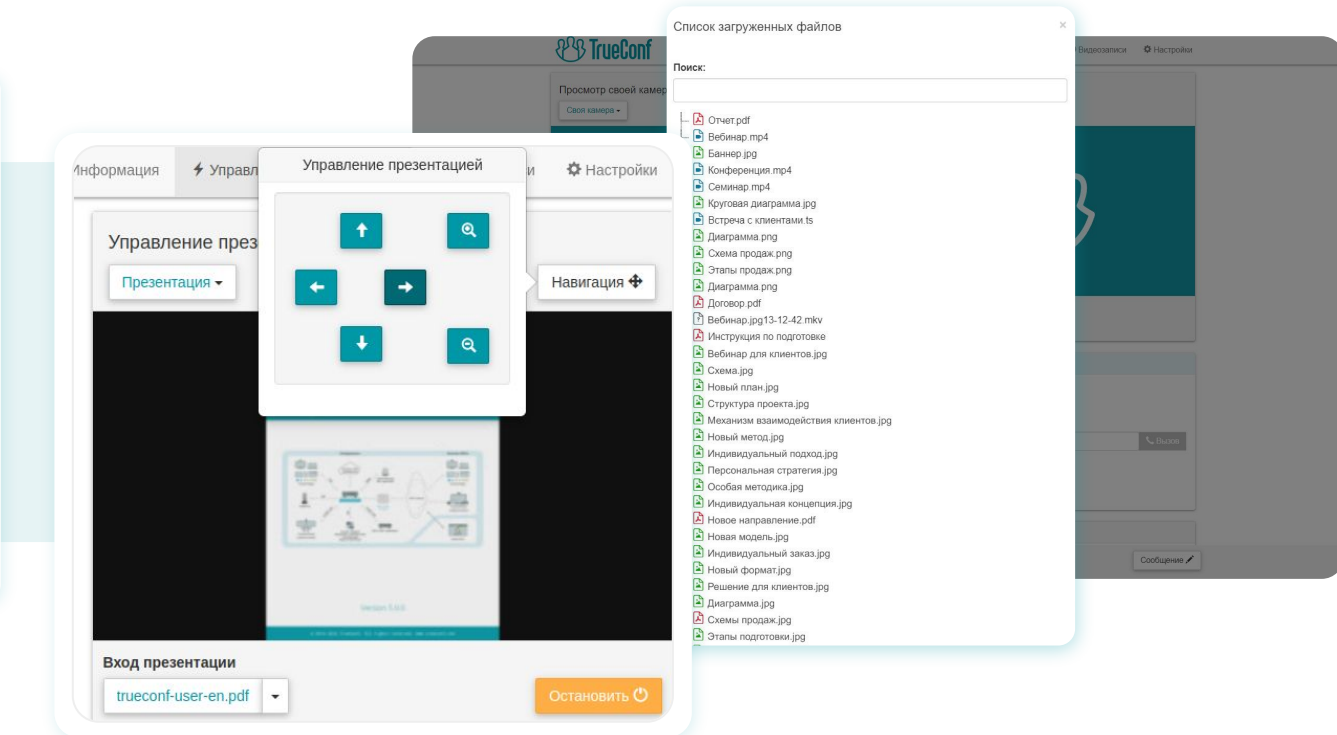
Для режимов симметричной конференции
и активации по голосу

Трансляция видеофайлов и презентаций в конференцию



TrueConf Group поддерживает форматы:

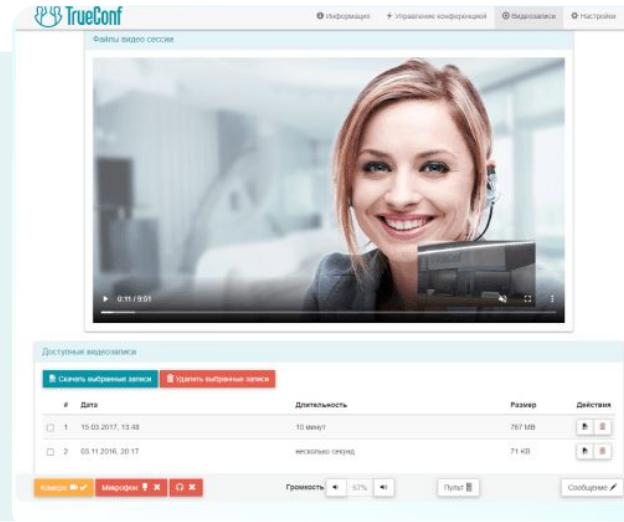
- MKV
- MP4
- TS
- JPG
- PNG
- PDF



Запись и трансляции конференций

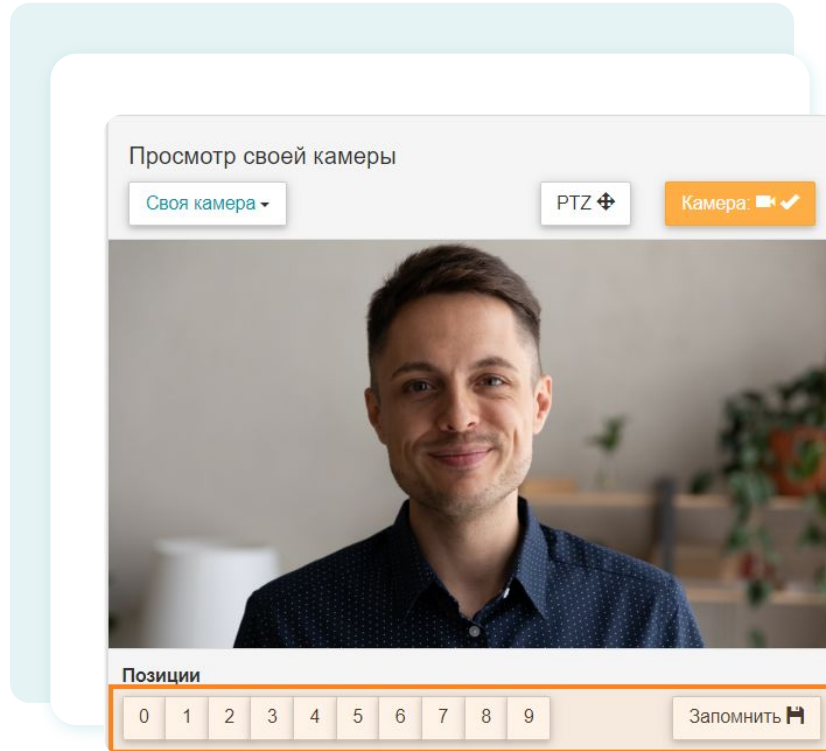


Трансляции видеоконференций

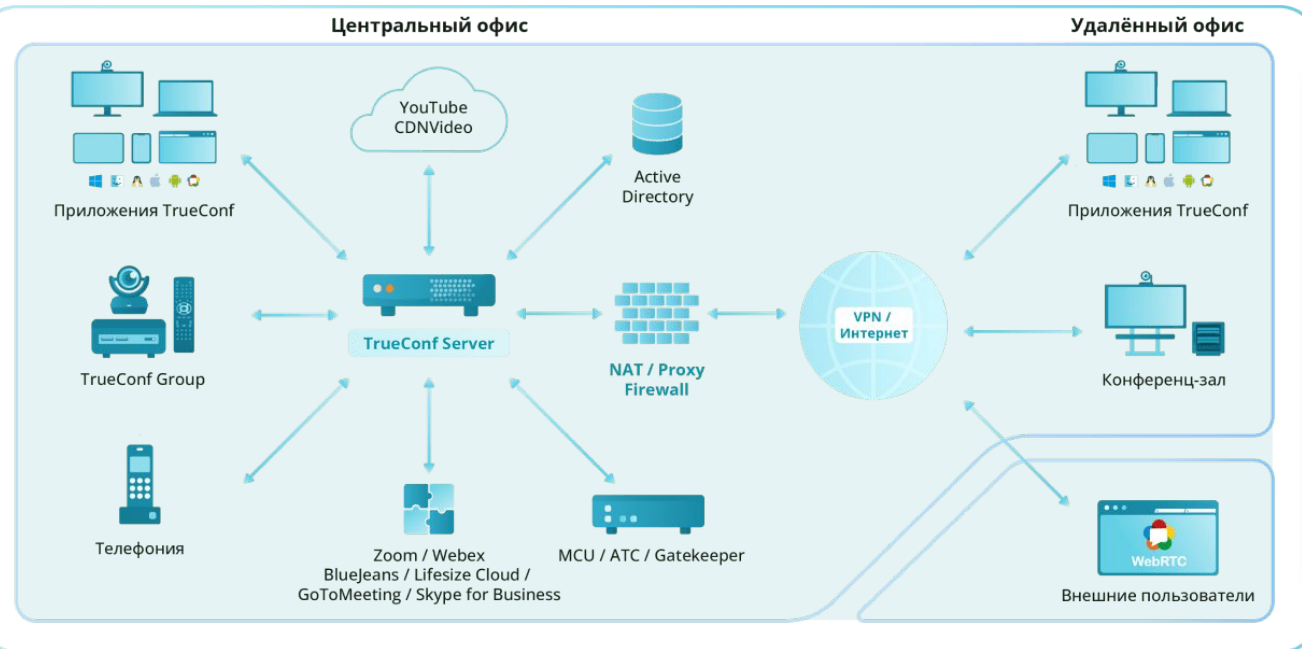


Просмотр и скачивание конференций

Работа с несколькими камерами одновременно



Интеграция с TrueConf Server



- подключение мобильных устройств
- проведение вебинаров
- интеграция с телефонией

Поддержка NDI, RTSP и VNC-источников



Захват изображения

Основная камера:

Разрешение камеры:

Адаптивное разрешение камеры:

Управление PTZ:

RTSP

HDMI1 (Нет сигнала)
HDMI2 (Нет сигнала)
RTSP
VNC
test

Отключено

Вход презентации

Изменить

Загрузить...
Просмотр файла

HDMI1
HDMI2
VNC
RTSP

Вызов

The screenshot displays the TruKonf software interface. On the left, a large window titled 'Захват изображения' (Image Capture) contains fields for 'Основная камера' (Main Camera), 'Разрешение камеры' (Camera Resolution), 'Адаптивное разрешение камеры' (Adaptive Camera Resolution), and 'Управление PTZ' (PTZ Control). Below these are dropdown menus for 'RTSP' (selected), 'HDMI1' (No signal), 'HDMI2' (No signal), 'VNC', and 'test'. A status bar at the bottom of this window shows 'Отключено' (Disabled). On the right, a smaller window titled 'Вход презентации' (Presentation Input) is open, showing a dropdown menu with 'Изменить' (Change) and a list of options: 'Загрузить...' (Load...), 'Просмотр файла' (File Preview), 'HDMI1', 'HDMI2', 'VNC', and 'RTSP'. The 'RTSP' option in this list is also highlighted with an orange border. A 'Вызов' (Call) button is located at the bottom right of the presentation input window.

Планшет для управления TrueConf Group



Minecraft 1.1.7 / Главная Помощь

22.08.2024, 14:30 - 22.08.2024, 17:00
Trueconf MCU: Приглашение на конференцию «Совещание»

Подключение к видео-конференции

Нет запланированных конференций

Календарь

22 августа 2024, чт 12:19