

TrueConf Weathervane Настройка SENNHEISER ADN CU1*



* ознакомительная инструкция

© 2010-2019 Компания TrueConf. Все права защищены.

https://trueconf.ru

Оглавление

Описание дискуссионной системы SENNHEISER ADN CU1	.2
Подключение центрального блока	.3
Настройка дискуссионной системы	.3
Настройка ПО TrueConf Weathervane	.5

Описание дискуссионной системы SENNHEISER ADN CU1

Дискуссионная система SENNHEISER ADN CU1 — это комплект аудиооборудования, состоящий из центрального блока и микрофонного пульта, которые являются частью конференц-системы.

Блок управления конференц-системой — это главное устройство, предназначенное для настройки системы и полноценного управления ходом конференции.

Вид блока управления SENNHEISER ADN CU1 представлен на рис.1.



Puc.1 SENNHEISER ADN CU1

Подключение центрального блока

Рассмотрим необходимые операции для подключения блока управления SENNHEISER ADN CU1 к системе с использованием ПО TrueConf Weathervane.

Прежде всего требуется создать канал передачи данных от блока управления к компьютеру, по которому передается информация о работающих микрофонах. Это позволит включать необходимые видеокамеры и производить настройку их положения для успешной трансляции видеоконференции.

Блок SENNHEISER ADN CU1 передает необходимую информацию по сети Ethernet. Подключение производится при помощи стандартного кабеля к специальному разъему на задней панели блока. Имейте в виду, что такие же разъемы на задней панели предназначены для микрофонов, использовать их для подключения к сети Ethernet нельзя.

Настройка дискуссионной системы

Для работы системы Вам необходимо задать настройки конфигурации сети Ethernet и микрофонных модулей.

Центральный блок дискуссионной системы является полноценным компьютером, поэтому для его настройки требуется подключение монитора, мыши и клавиатуры. При внесении изменений необходимо руководствоваться инструкцией к установленному программному обеспечению настройки конференции Conference Manager фирмы SENNHEISER. Вид окна программы Conference Manager представлен на рисунке 2.

TrueConf Weathervane



Рис.2 Главное окно программы «Conference Manager» фирмы SENNHEISER

• Первоначальный запуск программы Conference Manager и подключение к центральному блоку

При первоначальном запуске необходимо подключиться к центральному блоку. Для этого в меню Global Menu выберите пункт Connect, затем в появившемся списке выберите идентификатор центрального блока и нажмите кнопку 'OK'.

• Задание конфигурации сети

Для задания конфигурации сети Ethernet необходимо в меню «Настройки» выбрать пункт «Сеть». В появившемся диалоговом окне задайте IP-адрес и маску сети.

Use the following IP addr	ess:
IP address:	192 . 168 . 1 . 145
Subnet mask:	255.255.255.0
Default gateway:	192.168.1.1

Рис.3 Окно конфигурации сети

• Задание конфигурации микрофонных модулей

После физического подключения микрофонных модулей к центральному блоку они инициализируются автоматически, однако иногда необходимо выполнить принудительное сканирование. Для этого нажмите на кнопку «Сканировать» в окне «Микрофонный модуль» в правой нижней части окна Conference Manager.

В центральной (рабочей) части окна должны появиться уведомления о подключенных и найденных микрофонных модулях. Каждому из них присвоен уникальный числовой идентификатор (ID). Обратите внимание, что идентификаторы должны начинаться со значения 1 и последовательно увеличиваться (1, 2, 3 и т.д.). Именно эти значения будут соответствовать номерам предустановленных позиций камер (пресетов) ПО TrueConf Weathervane. При необходимости значение идентификатора можно изменить: для этого необходимо выбрать микрофон в рабочей области программы Conference Manager, а затем в панели свойств микрофонного модуля (внизу) задать требуемый идентификатор (ID).

 Для сохранения настроек необходимо в программе Conference Manager с помощью меню Global Menu выбрать команду Save. Рекомендуется также включить автозагрузку сохраненной конфигурации, чтобы конференция с необходимыми настройками запускалась после включения питания центрального модуля.

Настройка ПО TrueConf Weathervane

Для настройки ПО TrueConf Weathervane необходимо в меню Tools выбрать пункт Settings.

Вид окна настройки представлен на рисунке 4.

TrueConf Weathervane

Configuration				?	×
Main settings					
Presets quantity	20]		
Conference system					
Sennheiser ADN					
0					
SENNHEISER Settings					
IP address	192.1	68.63 .201			
			_		
	Save	Cancel			

Рис.4 Окно настроек ПО TrueConf Weathervane

В окне настроек необходимо выбрать конференц-систему Sennheiser ADN и задать IP-адрес центрального блока.

После ввода IP-адреса программа произведет проверку и определит, доступен ли адрес в сети. Если проверка даст положительный результат, поле ввода будет отмечено зеленой рамкой.



Если заданный IP-адрес будет недоступен, то граница поля будет красной.



После завершения ввода значений необходимо сохранить их, нажав в окне настроек кнопку Save.

На этом настройка завершена. Успешной работы!