



## CONFIDEA F-CV

ВСТРАИВАЕМЫЙ МИКРОФОННЫЙ ПУЛЬТ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ (С ФУНКЦИЕЙ ГОЛОСОВАНИЯ)



### Описание

Встраиваемый микрофонный пульт председателя Confidea F-CV предназначен для систем с базовыми функциями обсуждения; он оснащен громкоговорителем и устройством электронного голосования. Благодаря компактным размерам и элегантному корпусу он легко впишется в интерьер любого помещения для совещаний. Встроенный громкоговоритель создает в помещении распределенное звуковое поле, улучшая разборчивость без использования дополнительной системы звукоусиления. Пульт оснащен разъемом под винт для съемного микрофона (доступны модели длиной 30, 40 или 50 см).

Для подключения наушников либо индукционной петли для лиц с нарушениями слуха имеется гнездо под штекер диаметром 3,5 мм.

Для голосования предусмотрены 5 кнопок и RFID карта, обеспечивающая идентификацию и аутентификацию. Пульт председателя, по сравнению с пультами делегатов, оснащен двумя дополнительными кнопками: «Следующий» и «Приоритет».

### Преимущества

Пульт Confidea F-CV – *элегантное и лаконичное* решение, идеально подходящее для конференц-залов, не оборудованных системой звукоусиления. Подключение наушников обеспечивает доступ к обсуждению, в том числе и для лиц с нарушениями слуха. Простое в пользовании 5-кнопочное устройство для голосования обеспечивает детализированные варианты голосования.

Пульты поставляются в различных заказных исполнениях, учитывающих предпочтения клиента, в том числе по цвету, размерам и отделке, что позволяет гармонично вписать их практически в любой интерьер.

Пульты Confidea F-CV работают в сети Plixus®, обеспечивающей петлевую топологию, что гарантирует *максимальную надежность*. В дополнение к этому, экранированный микрофон не восприимчив к помехам, создаваемым мобильными телефонами.

## Особенности:

- Базовые функции обсуждения.
- Функция электронного голосования.
- Кнопка включения микрофона (со светодиодным индикатором).
- Кнопка «Следующий».
- Кнопка «Приоритет».
- 5 кнопок для голосования со светодиодными индикаторами:  
++/+0/--.
- Считыватель карт RFID.
- Встроенный громкоговоритель.
- Скругленные углы для удобной установки.
- Натуральное звучание, являющееся «визитной карточкой» систем Televis.
- Под заказ доступны модели различных цветов, размеров, материалов.

## Соединения

- Микрофонный разъем под винт. Микрофоны приобретаются отдельно.

<b>D-MIC30SL</b>	<b>71.98.0053</b>
<b>D-MIC40SL</b>	<b>71.98.0054</b>
<b>D-MIC50SL</b>	<b>71.98.0055</b>

- Два разъема RJ 45 для соединения кабелями в цепочку.
- Гнездо разъема для наушников (под стерео штекер диаметром 3,5 мм).
- Работа в сети Plixus.

## Программное обеспечение

Для расширенных функций конфигурирования, эксплуатации и управления пультом необходимо управляющее программное обеспечение CoCon компании Televis. Доступны следующие стандартные лицензии:

<b>CoCon Discussion</b>	<b>71.98.1101</b>
<b>CoCon Signage</b>	<b>71.98.1102</b>
<b>CoCon Voting</b>	<b>71.98.1104</b>
<b>CoCon Authentication</b>	<b>71.98.1105</b>

## Сертификация

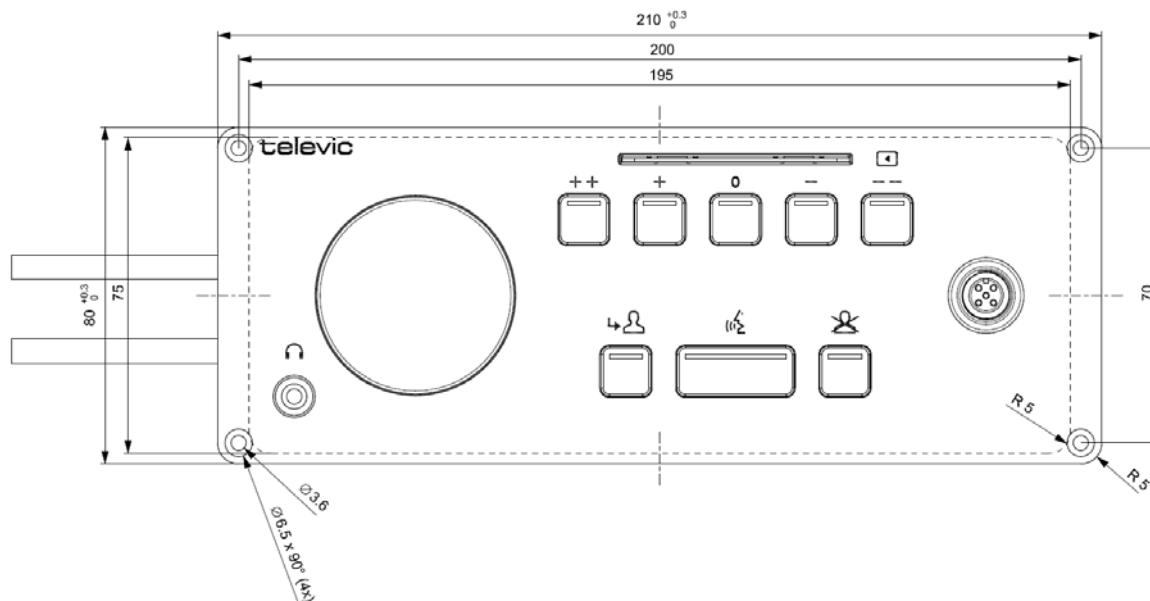
Регион	Сертификат
Европа	CE

## Технические характеристики

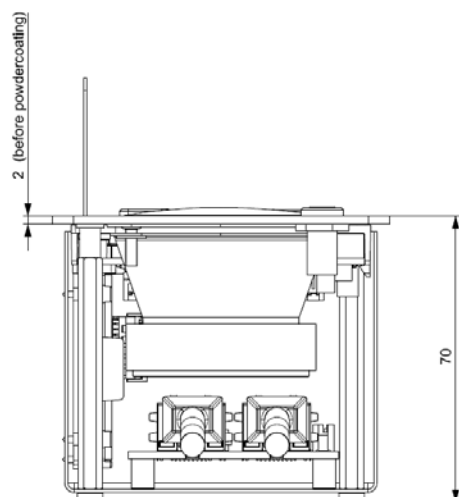
Механические	
Материал	Сталь
Цвет	Карбон
Размеры (мм)	210 (ш) x 80 (в) x 70 (г)
Размеры с упаковкой	250 (ш) x 120 (в) x 85 (г)
Вес (г)	740 г
Вес с упаковкой (г)	860 г
Электрические	
Напряжение электропитания	48 В пост. тока
Потребляемая мощность	3,5 Вт
Выход громкоговорителя	
Макс. выходная мощность	> 1 Вт
Частотная характеристика	200-20 000 Гц
Динамический диапазон	> 90 дБ
к.н.и. при номинальном уровне	< 0,1%
Импеданс нагрузки	8 Ом
Выход наушников	
Макс. выходная мощность	> 10 мВт
Частотная характеристика	22-22 000 Гц
Динамический диапазон	> 90 дБ
к.н.и. при номинальном уровне	< 0,1%
Импеданс нагрузки	16-32 Ом
Микрофонный вход	
Динамический диапазон	> 90 дБ
Частотная характеристика	20-20 000 Гц
к.н.и. при номинальном уровне	0,1%

## Чертежи

Вид спереди (размеры даны в мм)



Вид сбоку (размеры даны в мм)



before powder coating - до нанесения порошкового покрытия

Авторские права на всю информацию принадлежат компании **Televic Conference**, Версия 1.0, октябрь 2015 г.

—  
 Leo Bekaertlaan 1 • 8870 Izegem • Belgium  
 Тел: +32 51 30 30 45  
 Факс +32 51 31 06 70  
 E-mail: [conference@televic.com](mailto:conference@televic.com)  
 Web: <http://www.televic-conference.com>

Компания Televic оставляет за собой право изменять этот документ без предварительного уведомления.