

Эскиз

## D-Cerno CUR

Центральный блок с встроенным записывающим устройством и веб-сервером

Арт. 71.98.0321



### Описание

D-Cerno CU является ядром конференц-систем малых и средних размеров.

В центральном блоке D-Cerno используется та же технология, что и в флагманских центральных блоках Televic, при этом D-Cerno CU расположен в сегменте "Конференц-системы начального уровня".

Уникальность данного центрального блока заключается в полной цифровой обработке сигналов, что делает его лидером на данном сегменте рынка. С его помощью можно управлять 50 пультами делегатов, а при объединении нескольких блоков в конфигурации ведущий/ведомый - до 150 пультов.

Пульт соединяются последовательно и подключаются к 4 разъемам (4 ветви или две замкнутых цепи 2). Заявленная на патентование технология резервирования гарантирует, что система продолжит функционировать, даже в случае неожиданного обрыва кабеля.



Данная система разработана для использования прямо "из коробки" и требует наличия минимума технических знаний для установки. Система готова к работе сразу после подключения кабелей.

Управление системой осуществляется с помощью сенсорных кнопок и большой LCD-дисплея.

Помимо этого, настраивать и управлять системой можно с помощью встроенного веб-сервера.

На лицевой панели центрального блока расположены два USB-порта для подключения USB-накопителей для хранения цифровых записей конференцией.

Для проведения конференции могут использоваться различные режимы: (Direct access, Request, Push to talk, FIFO, Vox control).



D-Cerno CU не имеет вентиляторов, что позволяет устанавливать его где угодно, например рядом с председателем или делегатами.

В результате, его можно установить на столе рядом с пультами делегатов для создания стильной композиции.

Помимо пультов, к центральному блоку может быть подключено различное оборудование, например, усилители, беспроводные микрофоны, системы видео-конференций и т.п.

D-Cerno CU оборудован функцией экономии энергии, которая переводит центральный блок в "спящий режим" в случае, если вы забыли выключить систему.

---

## Управление и особенности

- Стильный универсальный дизайн
- Сенсорные кнопки управления
- Цифровая обработка сигнала
- Бесшумная работа
- Встроенный веб-сервер
- Встроенное записывающее устройство (запись на USB-накопитель: в комплект не входит)
- Режим ожидания
- Голосовое управление (VOX)
- Технология резервирования (Заявлена на патентование)
- Функция устранения акустической обратной связи
- До 50 пультов в системе
- Конфигурация ведущий/ведомый для расширения системы
- Встроенный LCD-дисплей
- Управление громкостью системы
- Кнопка Вкл/Выкл

## Разъемы

- 1 балансный вход XLR
- 1 небалансный вход RCA
- 2 небалансных выхода RCA
- 4 разъема шины (4 ветви или 2 цепи)
- LAN-разъем
- 2 USB-разъема
- 1 запираемый разъем питания

## Аксессуары

- Запасной блок питания  
D-Cerno PS 71.98.0322

## Технические характеристики

Технические характеристики	
Качество аудио	16-бит. цифровое
Выходное сопротивление наушников	> 32 Ом < 1 кОм
Выходная мощность	16.5 мВт / 32 Ом
Размеры (мм)	300(ш), 135(в), 50(д)
Вес (гр)	750
Цвет	Черный
Код продукта	D-Cerno CUR 71.98.0321