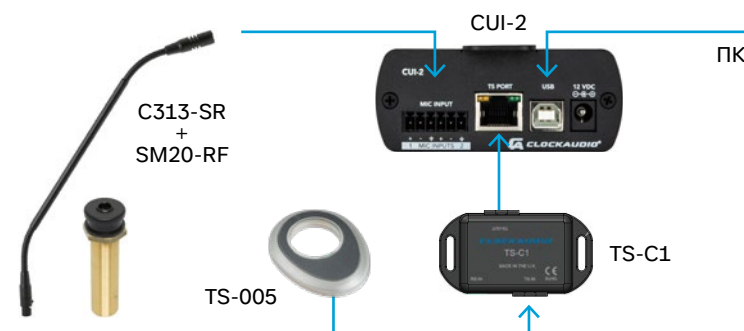


CUI-2 Интерфейс / микрофонный предусилитель

USB-интерфейс Clockaudio CUI-2 — двуканальный микрофонный предусилитель, позволяющий создавать индивидуальные решения на базе микрофонов ClockAudio. Просто выберите любой понравившийся микрофон (подвесной, на гусиной шее или микрофон пограничного слоя), сенсорный переключатель и с помощью простого USB соединения создайте свое индивидуальное рабочее место. Устройство не требует установки дополнительных драйверов, обеспечивает высочайшее качество звука и позволяет создать комфортное решение, которое подойдет именно вам.

- Простота установки и возможность крепления под столом
- USB микрофонный предусилитель с режимами работы: стерео или 2 моно канала.
- Питание от шины USB, 24-бит/48 кГц, не требует дополнительных драйверов, полная совместимость с ПК, MAC и другими устройствами
- Регулировка усиления 10-50дБ
- Фантомное питание 48 В
- Порт Touch Switch для использования с сенсорными кнопками ClockAudio
- Регулируемая яркость светодиода
- Выбор цвета RGB для отключения и включения звука
- Поддержка режимов Latching Mute и Push to Mute
- Контроль усиления с помощью кнопок TS
- Демонстрационный режим с воспроизведением тестового тона и цветовым шоу RGB
- Компактный алюминиевый корпус с фланцевыми креплениями
- Дополнительный внешний источник питания 12 В

Тип входного сигнала	Балансный
Аудиовход	Блочный (Molex 39500-0006)
Аудиовыход	USB
Настройка усиления	Регулируемая, 10-50 дБ
Импеданс	2,5 КОм
Фантомное питание	48 В, всегда включено
EIN	-122dBu
THD+N	<0,01% при любом усилении, входной сигнал на 3 дБ ниже максимального
Частотный диапазон	20 Гц - 20 кГц, +/- 1 дБ @ 40 дБ Gain
Порт управления	RJ45, для подключения сенсорных кнопок и переключателей
Требования к электропитанию	Питание от шины USB или от 12 В блока питания постоянного тока PSU 6 (опционально). Требуется только при использовании более одного сенсорного переключателя.
Потребляемая мощность	2 Вт
Габаритные размеры	127 x 77 x 26 мм
Масса	227 г



Просто выберите любой понравившийся микрофон (подвесной, на гусиной шее или микрофон граничного слоя), добавьте сенсорный переключатель и с помощью простого USB соединения создайте свое индивидуальное рабочее место.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Онлайн-собрания, такие как Zoom, Skype или Teams и т.д.
- Вебинары и онлайн-обучение
- Конференц-звонки
- Персонализированные рабочие места

