

Руководство пользователя для спикерфона

CleverMic Speakerphone SP2 USB

CleverMic SP2 USB Руководство пользователя

Подключение спикерфона

Коммутационный блок подключается к электросети через адаптер питания 12 В, который соединяется разъемом POWER. Спикерфон через свой разъем DOWN подключается к разъему EXT коммутационного блока с помощью стандартного сетевого кабеля, длина которого не должна превышать 15 метров.

Подключение спикерфона через USB:

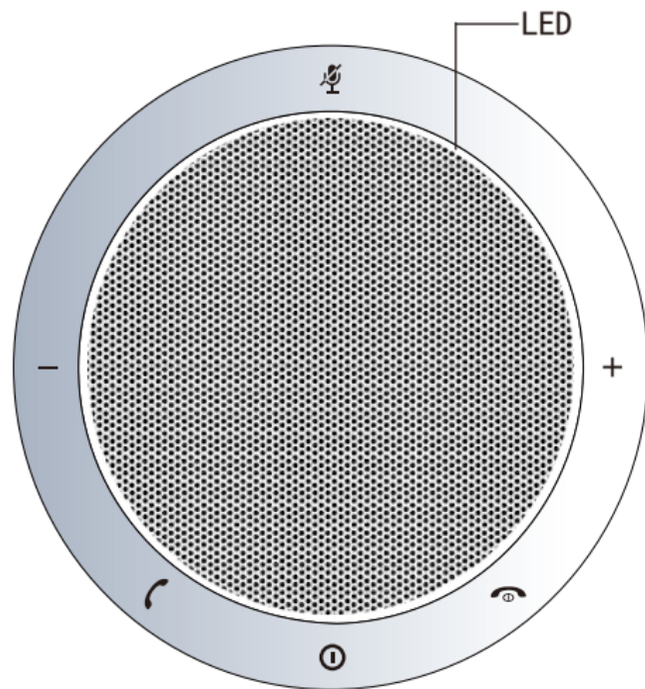
Спикерфон может подключаться к смартфону или ПК с помощью USB кабеля. USB-разъем расположен на панели коммутационного блока.

Подключение спикерфона через разъем LINE IN/OUT:

Спикерфон может подключаться к смартфону или ПК через четырехполюсный разъем 3,5 мм линейного входа/выхода (Line IN/OUT), находящемся на панели коммутационного блока. Для этого можно использовать либо стандартный четырехпроводный Line IN/OUT кабель, либо трехпроводный Line IN/OUT 3,5 мм, подключив его к коммутационному блоку через микрофонный разъем переходника.

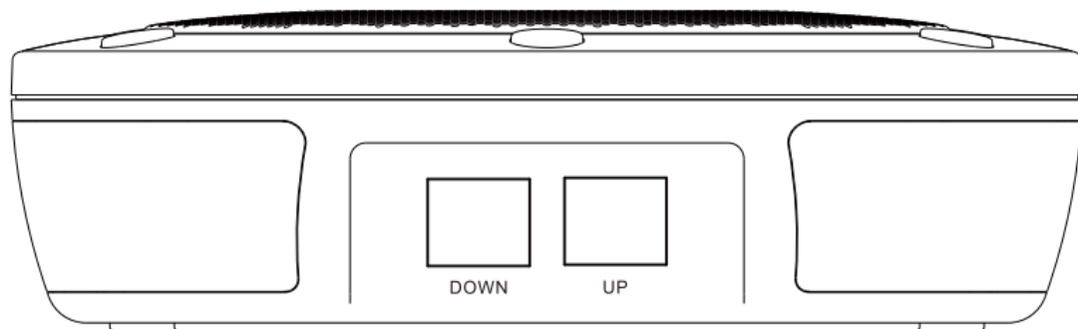
Последовательное соединение спикерфонов

Спикерфоны можно соединить последовательно для охвата большей площади помещения. Каждый последующий спикерфон подключается по кабелю, который соединяет его разъем DOWN с разъемом UP предыдущего. Спикерфоны соединяются стандартным сетевым кабелем, длина которого не должна превышать 10 метров.



Кнопки на передней панели спикерфона CleverMic SP2 USB:

- 🎤 Включить/Отключить микрофон
- ⊕ Увеличить громкость
- ⊖ Уменьшить громкость
- ☎ Принять вызов
- ☎ Завершить вызов
- Ⓜ Включить/Отключить питание



Соедините разъем DOWN главного спикерфона с разъемом EXT коммутационного блока.



Соедините разъем UP главного с разъемом DOWN следующего для организации последовательного подключения спикерфонов.

Применение спикерфона CleverMic SP2 USB:

Видеоконференции

- Рабочие станции IBM
- Совместим со всеми видами аппаратного и программного обеспечения для видеоконференцсвязи

IP телефония

- Avaya, Cisco, Nortel, Mirial

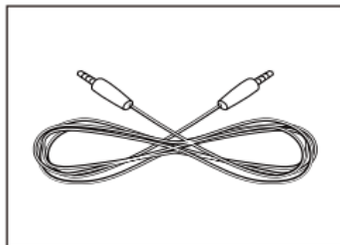
Звонки через интернет

- Google Talk, Skype, Lync, TrueConf

Общение в интернете

- QQ, AOL, Microsoft MSN, Yahoo

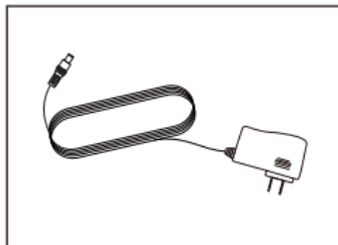
Комплектация спикерфона CleverMic SP2 USB:



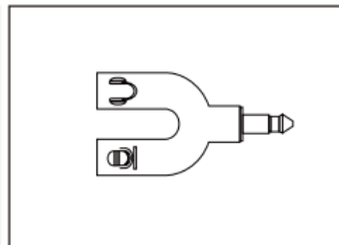
Четырехпроводный
Line IN/OUT кабель



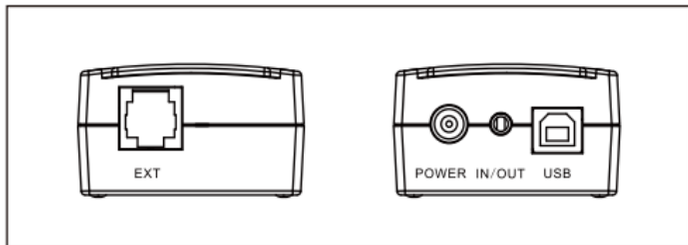
USB-кабель



Адаптер питания



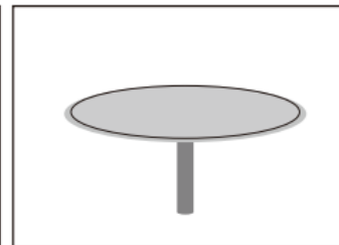
Переходник для разъема
Line IN/OUT



Коммутационный блок



Руководство
пользователя



Кронштейн
(может не входить
в комплект поставки)

Технические характеристики

Встроенный DSP-процессор цифровой обработки звука

- Система устранения эха
- Автоматическая регулировка усиления
- Динамическая система подавления посторонних шумов

Аудио характеристики

- Частотный диапазон микрофона: 100 - 22 000 Гц
- Дальность действия микрофона: 5 метров, всенаправленный

• Поддерживаемые ОС

Win 7, XP, Vista, Win 10, Linux, Apple iOS, Android OS

Подключение по сети

- Стандартный сетевой интернет кабель

Требования к окружающим условиям и спецификация

- Время реверберации: $< 0,5$ с
- Уровень шума: $< - 48$ dBA
- Напряжение питания: 12V/500mA
- Диапазон температур: 5°C-40°C (при работе).
- При хранении: 0°C-70°C.
- Относительная влажность: 20%-85%.



Unitsolutions
умная AV-интеграция

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер _____

Модель _____

Количество _____ Срок гарантии _____

Дата продажи _____ Продавец _____ МП _____

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.

Претензий к комплектации и внешнему виду не имею

Покупатель _____

Информация о гарантийном ремонте.

Гарантийный ремонт производится в сервисном
центре _____

по адресу: Семеновский вал, 10А

Тел.: 8(495)6986067 доб. 006

Гарантийные обязательства

1. Общие положения

Настоящая гарантия предоставляется Продавцом и действует в соответствии с установленным действующим законодательством Российской Федерации. Настоящий Гарантийный талон выдаётся Покупателю (Потребителю) в момент приобретения им товара и является единственным и достаточным документом, подтверждающим право Покупателя (Потребителя) на бесплатное гарантийное обслуживание товара в авторизованном сервисном центре Продавца в течение гарантийного срока.

2. Условия гарантийного обслуживания

Гарантийное обслуживание (ремонт) в соответствии с настоящей гарантией включают в себя бесплатное устранение недостатков производственного происхождения, возникших (обнаруженных) в процессе эксплуатации товара в течение гарантийного срока. Данные гарантийные обязательства распространяются только на товар, проданный Продавцом Покупателю (Потребителю).

3. Ознакомление с технической документацией на товар

Во избежание несчастных случаев, а также появления в товаре неисправностей, Продавец рекомендует, а Покупатель (Потребитель) обязуется перед использованием (эксплуатацией) приобретенного товара внимательно изучить техническую документацию на товар (инструкцию по эксплуатации, паспорт на товар и т.д.), разработанную Изготовителем или Продавцом, и неукоснительно соблюдать все требования указанные в ней.

4. Условия отказа в гарантийном обслуживании

Сервисный центр или Продавец оставляет за собой право отказа в бесплатном гарантийном обслуживании (ремонте) товара если при проведении проверки (диагностики) товара будет выявлено что:

- гарантийный талон не соответствует установленному образцу, в том числе его подделка и т.п.
- изменены, стерты модель товара, его серийный (заводской) номер и т.д.;
- осуществление установки и настройки товара лицами, не имеющими на то соответствующих полномочий и квалификации, если данное условие рекомендовано Изготовителем или Продавцом товара;
- нарушение условия хранения, транспортировки и использования (эксплуатации) товара, указанных в технической документации на товар (паспорт на товар, инструкция по эксплуатации и т.д.);
- механические и тепловые повреждения товара или его узлов и компонентов, которые возникли вследствие несоблюдения правил и условий эксплуатации товара, указанных в документации на товар (превышение напряжения питания, неверного монтажа соединений, повреждения резьбовых соединений на элементах механики или механических соединений товара;

- ремонт или обслуживание товара производилось в неавторизованной Изготовителем или Продавцом организации, или частным лицом;
- присутствуют признаки самостоятельного ремонта (модернизации) товара, а именно такие как отсутствие (частичное или полное) оригинального крепежа, следы самостоятельного вскрытия товара, нарушения сохранности гарантийных пломб, признаки неквалифицированного или с нарушением требований Изготовителя обновления (замены) программного обеспечения и т.д.;
- недостатки появились в результате, не санкционированного Изготовителем или Продавцом, внесения в товар конструктивных изменений, в том числе модификации (и/или модернизации) систем (узлов) товара, включая смену (обновление или замену) или использование программного обеспечения, не предусмотренных технической документацией на товар (паспорт на товар, инструкция по эксплуатации и т.д.) или официальными рекомендациями Изготовителя;
- недостатки товара возникли в результате попадания внутрь товара чужеродных предметов, не являющихся частями данного товара, а также жидкостей, насекомых или продуктов их жизнедеятельности, явившихся причиной возникновения неисправностей товара;
- недостатки товара возникли в результате нарушения правил хранения товара (нарушение лакокрасочного покрытия, искривления деревянных элементов товара, разрушения пластиковых элементов и т.п.)
- недостатки товара возникли в результате стихийных бедствий или действий третьих лиц.

5. Условия, на которые не распространяются гарантийные обязательства

Гарантийные обязательства не распространяются на:

- детали, узлы и механизмы товара, вышедшие из строя в результате их естественного износа в процессе эксплуатации товара.
- расходные материалы и элементы, обладающие ограниченным сроком использования (детали отделки, элементы питания, лампы, и т.п.);
- на адаптеры (в том числе блоки питания), кабели, антенны, микрофонные капсулы, ветрозащитные и головные гарнитуры для микрофонов и прочие аксессуары;
- программное обеспечение и иную информацию, находившуюся на электронных и других носителях товара.
- громкоговорители (динамики), капсулы, высокочастотные драйверы, элементы акустических систем и усилителей, вышедшие из строя в результате эксплуатации на максимальных (пиковых) режимах со следами обгорания, перегрева, оплавления, деформации или разрушения.
- периодическое обслуживание или чистку товара, в том числе модификацию (модернизацию) систем товара и программного обеспечения, его ремонт или замену частей в связи с их моральным или физическим износом.

6. Ответственность сервисного центра за товар, переданный на гарантийный ремонт

Сервисный центр и Продавец не несёт ответственности за потерю информации, находившейся на электронных и других носителях товара, в момент передачи товара в сервисный центр для его проверки (диагностики) или ремонта, а также за убытки, связанные с её утерей. Неисправные части товара, его детали, узлы механизмы, которые заменяются в ходе гарантийного ремонта, являются собственностью сервисного центра Продавца и не подлежат передаче Покупателю (Потребителю).

7. Доставка товара на гарантийный ремонт

Доставка товара, подлежащего гарантийному ремонту, в сервисный центр осуществляется Покупателем (Потребителем) самостоятельно и за свой счет, если иное не оговорено в договоре или иных дополнительных соглашениях.

8. Дополнительная информация о гарантийном ремонте

В случае перевода товара из гарантийного в платный ремонт и/или в процессе диагностики товар оказался исправным (в рабочем состоянии) без каких-либо дефектов и/или заявленный Покупателем дефект не подтвердился и/или дефект был устранён сбросом товара на заводские настройки и т.п., то Покупатель оплачивает стоимость проведённых сервисным центром работ, согласно выставленного счета Продавца.

Телефон сервисной службы +7 495 698-60-67 доб. 006



CLEVERMIC