

Устройство защиты от записи «Оберег Альфа 2»



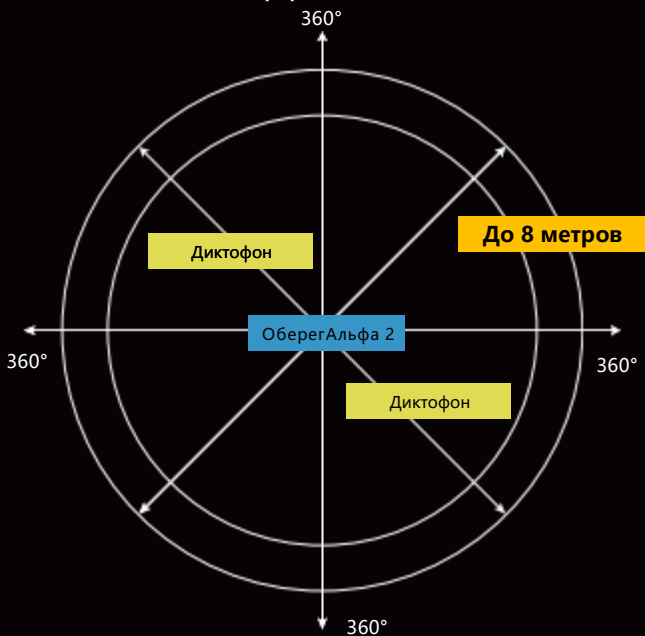
1. Назначение.

Ультразвуковой генератор «Оберег Альфа 2» (далее подавитель) предназначен для подавления звукозаписи диктофона, в том числе в смартфоне, проводного или беспроводного микрофона.

2. Отличительные особенности.

- выполнен в виде настольного устройства, стилизованного под звуковую колонку;
- высокая эффективность и мощность подавления;
- регулировка направления помехи;
- управление с беспроводного пульта;
- компактный размер;
- до 360 градусов угол направленности помехи; Панели излучателей помехи расположены по 4 боковым граням устройства и на верхней панели. Боковые грани могут включаться - выключаться по желанию.
- возможность автономной работы от встроенного аккумулятора;

Зона эффективности



Неслышимые для слуха акустические волны, в отличие от традиционного режима электромагнитных помех, безвредны для человеческого организма, благодаря интерференции создают шумовую помеху на микрофонах записывающих устройств, препятствуя утечке важной голосовой информации. Наложение высокочастотного и низкочастотного звука, эффективно препятствует восстановлению записанного с микрофона сигнала через диктофон сотового телефона, скрытых устройств звукозаписи.

3. Органы управления и индикации.



4. Управление устройством

- устройство заряжается только от сетевого адаптера, входящего в комплект. Использование другого блока питания может повредить устройство.
- устройство может работать от внешнего питания или от встроенного аккумулятора.
- индикатор уровня заряда (4 красных точки) показывает уровень заряда встроенного аккумулятора. 4 - 100%, 3 - 75%, 2 - 50%, 1 - 25%. После включения, индикатор показывает уровень мигая 4 раза, после чего выключается. Аккумулятор заряжается всегда при подключении внешнего питания.
- когда внешнее питание подключено индикатор заряда горит зелёным, потухает когда аккумулятор полностью заряжен.
- выключатель устройства полностью выключает его работу или включает его. При включении загорается индикатор работы устройства (красный).
- при питании от внешнего источника, устройство может быть включено (при выключенном режиме подавления) постоянно в режиме ожидания. При питании от встроенного аккумулятора включайте устройство только при работе (подавлении записи). Включённое устройство, даже если не включён режим подавления, разряжает встроенный аккумулятор.
- режим подавления включается и выключается дистанционно с радиобрелка. Дальность действия брелка до 30 метров при отсутствии

помех на диапазоне 433Мгц и преград на пути радиосигнала от брелка до устройства. Если при нажатии кнопки радиобрелка индикатор на нем не горит, или горит еле различимо, или управление устройством не производится (хотя устройство находится недалеко от брелка) - батарейка брелка разряжена, её требуется заменить.

- включение режима подавления производится нажатием кнопки включения радиобрелка. Выключение режима подавления производится нажатием кнопки выключения. Для гарантированного срабатывания дистанционного управления соответствующую кнопку можно нажать дважды, длительность нажатия кнопки не играет ключевого значения.

- выключатель направления включает (положение вправо) или выключает (положение влево) соответствующее направление подавления. Индикатор направления горит красным, когда панель подавления включена. Верхняя панель включается - выключается вместе с панелью, на которой расположен разъем заряда устройства. Пользователь может выбирать желаемые направления подавления звукозаписи и зоны, где влияние подавителя будет минимальным. Максимальный эффект подавления достигается при всех включённых панелях излучателей.

- при работе подавителя допускается слегка различимый звук. Это может зависеть от особенностей слуха определённого человека, положения устройства в пространстве и влияния окружающих предметов на интерференцию звуковых волн.

- устройство не является влагозащищенным. Оберегайте от соприкосновения с жидкостями, желательно не использовать длительное время при высокой влажности.

- в режиме включённого подавления не закрывайте панели излучателей, не кладите устройство в карман, сумку, закрытое обособленное от беседующих пространство, это снижает его эффективность.

- в режиме подавления невозможны или затруднены разговоры по телефону в зоне действия устройства.

- устройство может влиять на слух людей, использующих слуховые аппараты.

- не используйте устройство при подключенном внешнем питании в режиме подавления длительное время (более 1 часа). Это может привести к его перегреву и выходу из строя.

5. Эффективность подавления и рекомендации.

В зависимости от типа записывающего устройства/диктофона/микрофона и условий применения, наличие или отсутствие прямой видимости от подавителя до микрофона эффективность подавления может быть различной.

Для повышения эффективности подавления, рекомендуется одновременное использования нескольких размещённых в пространстве приборов, включение всех панелей подавителя.

6. Технические характеристики.

Параметр	Значение
Ёмкость аккумулятора	9800mAh/12.6V
Дальность подавления	до 8 метров, в зависимости от условий применения и типа записывающего устройства.
Направление подавления	360°
Время работы от аккумулятора в режиме подавления	До 2 часов.
Напряжение зарядки	15V/5A
Мощность	20W
Габариты	11*13*26 cm
Вес	450г

7. Комплект поставки.

- подавитель 1шт.
- пульт беспроводного управления 1шт.
- адаптер питания 1 шт.
- упаковка 1шт.

8. Меры предосторожности.

Не подносите подавитель в режиме подавления к глазам и ушам.

9. Гарантия.

Гарантия 12 месяцев с даты продажи.

Бесплатный ремонт за счёт продавца будет невозможен, если:

- нарушены правила эксплуатации;
- неправильно перевозили или хранили прибор;
- пролили на прибор какую-либо жидкость;
- нанесли товару механические повреждения.

10. Отметки.

Дата продажи: _____

Отметка торгующей
организации: _____

Скачано с

