

Компания «Логос»
(495)799-12-24

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

**Инструкция по эксплуатации. Руководство пользователя.
Гарантийный талон.**

Ультразвуковой подавитель
диктофонов и беспроводной связи
"ULTRASONIC ШАЙБА-50 GSM"



НАЗНАЧЕНИЕ

Ультразвуковой подавитель диктофонов и беспроводной связи "UltraSonic ШАЙБА-50 GSM" предназначен для блокировки аудиозаписи на цифровые диктофоны и смартфоны. Также устройство оснащено встроенным подавителем мобильного интернета и сотовой связи.

Конструкция прибора выполнена так, что ультразвуковые излучатели распространяют помехи во все стороны вокруг прибора на 360 градусов. Подавитель включается при помощи пульта дистанционного управления или кнопок на корпусе. Встроенный аккумулятор позволяет работать блокиратору автономно до 60 минут.

ОПИСАНИЕ УПРАВЛЯЮЩИХ КНОПОК И РАЗЪЕМОВ

1 2 3 4



1 – разъем для подключения адаптера питания

2 – переключатель включения/выключения

3 – зеленый светодиод (сигнализирует о включении подавителя микрофонов)

4 – красный светодиод (сигнализирует о включении подавителя сотовой связи и интернета)

Пульт ДУ:

В или 2 – включение/выключение подавления микрофонов

С или 3 – включение подавления мобильного интернета и сотовой связи

ВНИМАНИЕ!

После включения подавления мобильного интернета и сотовой связи, пульт перестанет работать, так как окажется под влиянием подавителя. Для выключения прибора, воспользуйтесь переключателем на нижней части прибора, переведя его в положение **0**.

РАБОТА С ПОДАВИТЕЛЕМ

1. Зарядите устройство. Подключите устройство к адаптеру питания, входящему в комплект. Включите адаптер питания в сеть 220В. Приблизительное время зарядки составляет 2-3 часа. Отключите прибор от зарядного устройства.
2. Перед началом работы вставьте в пульт дистанционного управления имеющуюся в комплекте батарейку.
3. Переведите переключатель (1) на нижней части устройства в положение **I**.
4. Включите нужный режим подавления с помощью пульта ДУ.
5. При включении подавителя диктофонов, загорится зеленый светодиод (3) на нижней панели устройства.

6. При включении подавителя сотовой связи и интернета, загорится красный светодиод (4) на нижней панели устройства.
7. Выключите прибор, переведя переключатель в нижней части устройства в положение **0**.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Круговое ультразвуковое излучение: 360 градусов
- Угол ультразвукового одного излучателя: 80 градусов
- Блокировка радиочастот: 8 диапазонов
- Ультразвуковые излучатели: 48 шт.
- Частоты подавления:
 - GSM900: 925-960 МГц;
 - GSM1800: 1805-1880 МГц;
 - 4G Mobile 790-830 (МТС/Tele2)
 - 4G Mobile 850-894 (BeeLine / Megafon)
 - 3G: 2110-2170 МГц;
 - Wi-Fi: 2400 -2500 МГц;
 - GPS: 1570-1585 МГц;
 - LTE 4G2: 2620-2690 МГц.
- Радиус подавления сигнала: до 15 метров
- Время автономной работы в трех режимах: до 1 часа
- Автономная работа в ультразвуковом режиме: до 2 часов
- Аккумулятор: 4700 мА/ч
- Блок питания: 12В, 5А
- Габаритные размеры: Ø180x82 мм
- Вес (без упаковки): 1 кг

ВНИМАНИЕ!

Радиус подавления радиочастот зависит от близости и мощности источника излучения: базовой станции сотового оператора, Wi-Fi/4G роутера, 3G модема.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Подавитель "UltraSonic-ШАЙБА-50-GSM" – 1 шт.
2. Пульт управления – 1 шт.
3. Блок питания 12 В, 5 А – 1 шт.
4. Инструкция

ЗАРЯД И ОБСЛУЖИВАНИЕ АККУМУЛЯТОРА

Перед ПЕРВЫМ использованием прибора Вы должны зарядить его в течение 5 часов. Дальнейшая зарядка осуществляется в течении 2-3 часов.

ВАЖНО!

Для предотвращения эффекта памяти необходимо проводить тренировку аккумулятора. Тренировка — это периодические (3-4 раза) циклы заряда и последующего разряда аккумулятора. Проводить тренировку аккумуляторов необходимо один раз в месяц. Чаще тренировать аккумулятор не рекомендуется: полезный эффект незначителен, зато износ аккумулятора существенно возрастает.

Очень важно отметить, что при неправильной эксплуатации аккумулятора он может за первые полгода потерять до 40-60% своей емкости, а значит **при этом может до 2-х раз сократиться время работы самого прибора!**

САМОРАЗРЯД АККУМУЛЯТОРА

Это самопроизвольная потеря аккумулятором запасенной энергии с течением времени после того, как он был полностью заряжен. Явление саморазряда присуще всем типам аккумуляторов, независимо от их электрохимической системы. Для количественной оценки саморазряда используется величина потерянной аккумулятором за определенное время энергии, выраженная в процентах от значения, полученного сразу после заряда. Саморазряд максимальен в первые 24 часа после заряда, а затем значительно уменьшается.

Гарантия

Компания «ЛОГОС» гарантирует соответствие "UltraSonic ШАЙБА-50-GSM" требованиям ТУ и отраслевых стандартов при соблюдении потребителем условий эксплуатации, указанных в ПАСПОРТЕ-ИНСТРУКЦИИ

Гарантийный срок хранения 12 месяцев с момента изготовления. Гарантийный срок эксплуатации "UltraSonic-ШАЙБА-50-GSM" 6 месяцев. При отсутствии даты продажи и штампа предприятия торговли в паспорте-инструкции, гарантийный срок исчисляется с момента изготовления изделия.

Настоящая гарантия предоставляется при наличии товарной накладной или квитанции о продаже и наличии паспорта-инструкции.

Гарантия не предоставляется если:

- изделие используется не по назначению;
- имеются механические повреждения изделия, полученные в результате нарушения условий эксплуатации;
- имеются механические повреждения корпуса.

Ограниченнaя гарантia.

Компания «ЛОГОС» предоставляет гарантию розничному покупателю только на качество и бесперебойную работу продукта при условии соблюдения правил эксплуатации и технического обслуживания в течение 6 месяцев с даты приобретения. При обнаружении или возникновении неисправностей или несоответствия в течение гарантийного срока компания «ЛОГОС» обязуется устранить неисправности или заменить продукт или его часть (части), если компания «ЛОГОС» обнаружит, что прибор действительно неисправен или не соответствует требованиям не по вине покупателя. Продукт, подлежащий ремонту или замене по гарантии, следует вернуть компании «ЛОГОС» вместе с чеком или другим документом, подтверждающим покупку, и описанием повреждения. Гарантия не распространяется на продукты, поврежденные или вышедшие из строя в результате ненадлежащего обращения, неосторожности или самостоятельной замены каких-либо частей продукта покупателем. Компания «ЛОГОС» не отвечает за косвенный, сопутствующий или другой ущерб, и компания «ЛОГОС» намеренно исключает и снимает с себя ответственность за любой ущерб в результате использования или ненадлежащего применения, нарушения функционирования любого продукта компании «ЛОГОС», на который распространяется эта ограниченная гарантia. Принимая этот продукт, владелец осознает, что применение этого продукта компании «ЛОГОС» в целях обеспечения безопасности может быть аннулировано или нарушено другим прибором, блокирующим его действие, и что в результате может пострадать конфиденциальность или быть утеряна важная информация. Компания «ЛОГОС» намеренно исключает и снимает с себя ответственность за косвенный или сопутствующий ущерб, следующий из потери конфиденциальности в результате такой блокировки действия устройства другим прибором, а не из-за технической неисправности самого устройства. Гарантийное обслуживание осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ. Изготовитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения приводящие к улучшению работы прибора без предварительного уведомления покупателя.