

СВАРОГ 106

Цифровые беспроводные наушники



Руководство пользователя

(Обязательно прочтите перед началом использования)

ООО «Поисковик-СВАРОГ»
тел. +7 495 789 3782
сайт: www.svarogmd.com

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Спецификация наушников:

Частота	2,4 ГГц ISM диапазона
Система	GFSK модуляция
Режим	Сtereo
Рабочая зона приема	10-15м
Соотношение сигнал/шум	90дБ @ 1кГц
Частотный диапазон наушников	20 ~ 20 000Гц
Потребляемый ток	50мА
Время непрерывного использования	до 8 часов
Питание	Встроенный литий-ионный аккумулятор 3,7В/420мАч

Спецификация передатчика:

Частота	2,4 ГГц ISM диапазона
Система	GFSK модуляция
Рабочая зона передачи	10-15 м
Питание	Встроенный перезаряжаемый литий-ионный аккумулятор 5В/200мАч
Потребляемый ток	46 мА
Мощность	5 дБм
Входной интерфейс	Микро USB / аудио вход 3.5мм – 6.3мм
Частота дискретизации	32 КГц (16 бит)
Ток заряда	300mA

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Беспроводные наушники СВАРОГ 106 – 1 шт.
- Передатчик с входным разъемом 3.5 мм – 1 шт.
- Переходник аудио разъема 6,3мм-3,5мм – 1 шт.
- Удлинитель 17 см с аудио разъемами 3,5 мм – 1 шт.
- Зарядное устройство с двумя USB портами – 1 шт.
- USB кабель – 2 шт.
- Самоклеящееся крепление-липучка для крепления передатчика – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.
- Упаковка – 1 шт.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цифровая беспроводная связь на частоте 2,4 ГГц позволяет наслаждаться качественным звуком без проводов до 10-15м от передатчика, в пределах прямой видимости *

- 1) Комплект подходит для любого металлоискателя (источника звука) с выходными аудио разъемами 3,5 мм или 6,3 мм;
- 2) Применяемая беспроводная технология на частоте 2,4 ГГц может передавать широкий диапазон сигнала и обеспечивает надежное соединение;
- 3) Цифровая технология потокового аудио обеспечивает высокое качество звука без помех;
- 4) Основное преимущество наушников «СВАРОГ 106» это способность передавать цифровой аудио поток без задержки и искажений;
- 5) Большие и удобные амбушюры обеспечивают комфорт при длительном использовании наушников и хорошую звукоизоляцию.

ФУНКЦИИ

Зарядка наушников и передатчика

Перед первым использованием наушников, зарядите их и передатчик при помощи прилагаемого зарядного устройства и двух USB кабелей.

Во время зарядки на наушниках и передатчике горит светодиодный индикатор. Индикатор гаснет, когда наушники или передатчик полностью заряжены.

Привязка наушников к передатчику

Если по какой-либо причине случилось так, что ваши наушники не сопряжены с передатчиком, на что указывает мигающий светодиодный индикатор передатчика, то необходимо совершить сопряжение передатчика с наушниками для образования пары.

1. Положите включенные наушники рядом с включенным передатчиком.
2. Кратковременно на наушниках дважды нажмите **ВКЛ/ВЫКЛ** для входа в режим сопряжения (светодиодный индикатор наушников загорится двойным быстрым миганием).
3. Далее один раз нажмите **ВКЛ/ВЫКЛ** на наушниках. После этого индикатор передатчика должен гореть постоянно, что указывает на успешное сопряжение наушников с передатчиком.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Подключите разъем передатчика в выходной разъем металлоискателя для проводных наушников. При необходимости используйте переходник 3,5-6,3 и удлинитель;
2. Включите передатчик, светодиодный индикатор замигает красным цветом.
3. Включите наушники, нажав **ВКЛ/ВЫКЛ** в течение не менее одной секунды.
4. Настройте громкость звука наушников при помощи регулятора +/- до желаемого уровня. Для выключения наушников нажмите и удерживайте кнопку **ВКЛ/ВЫКЛ**, индикатор должен перестать мигать.

- Используйте самоклеящееся крепление-липучку для передатчика для удобного его расположения на штанге или другой поверхности металлоискателя.

ВНИМАНИЕ!

Запрещаются любые изменения или модификация наушников и передатчика. Компания «Поисковик-СВАРОГ» не несет ответственности за ущерб, травмы, смерти или повреждения имущества в результате таких действий. Необходимо придерживаться руководства пользователя во время эксплуатации данного устройства. Наушники не влагозащищенные! Избегайте попадания влаги внутрь наушников и передатчика, это может привести к поломке!

УХОД

Удаляйте пыль и грязь только влажной тканью. Не используйте спирт, бензин или растворитель.

ОСТОРОЖНО

Не сгибать или более расширить наушники или может привести к повреждению. Прослушивание на высоких уровнях громкости может привести к необратимому повреждению слуха.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям действующих технических условий при соблюдении потребителем правил эксплуатации и хранения, изложенных в инструкции по эксплуатации. Гарантийное обслуживание включает в себя диагностику неисправностей и ремонт оборудования. **Гарантийный срок 2 года.**

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Гарантийное обслуживание осуществляется при предъявлении заполненного гарантийного талона с указанием наименования товара, серийного номера, даты продажи, наличием наименования, подписи и печати (в случае работы с печатью) Продавца.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА ИЗДЕЛИЕ, ВЫШЕДШЕЕ ИЗ СТРОЯ В СЛІЧЧАХ:

- Несоблюдения правил эксплуатации, указанных в настоящей инструкции;
- Попадания внутрь наушников и/или передатчика влаги и/или посторонних предметов;
- Механического повреждения пластикового корпуса изделия;
- Обнаружения следов самостоятельного ремонта или модификации изделия;
- Несанкционированного вскрытия наушников или передатчика;
- Отсутствие корректно заполненного продавцом гарантийного талона.

Претензии относительно технических параметров изделия, если они соответствуют заявленным предприятием-изготовителем, гарантией не предусматриваются.

Решение гарантийного сервисного центра в отношении обоснованности дефектов является окончательным.

Все товары, на которые распространяется настоящая гарантия, являются технически сложными и включены в перечень непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар другого размера, формы, габарита, фасона, расцветки и комплектации (Согласно Постановлению Правительства Российской Федерации №55 от 19 января 1998г.).

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Продавец _____
(наименование организации)

Дата продажи « » _____ 20__ г. Подпись продавца _____

М.П.