



Паспорт изделия. Инструкция по эксплуатации.

Цифровой диктофон VR307



Описание

Целевым назначением цифрового диктофона Ambertek модели VR307 является фиксация информации различными способами: он может быть использован для фиксации акустической информации, а также информации в цифровом формате. Кроме того, функционал цифрового диктофона позволяет использовать его в качестве компактного плеера аудиофайлов в цифровом формате.

Меры безопасности

- Соблюдайте правила безопасности при работе с электрическим оборудованием;
- Избегайте проникновения жидкости внутрь корпуса;
- Все работы по проверке и ремонту должны осуществляться квалифицированными сервисными специалистами. Продавец не несет ответственности за любые проблемы, вызванные самостоятельным изменением и ремонтом;
- Не используйте бытовую химию и чистящие абразивные средства;
- Используйте для зарядки только источники питания 5В;
- Не размещайте данный аппарат рядом с источниками сильного магнитного поля (они могут повлиять на аудиозапись или стать причиной потери записанных данных);
- Если предполагается длительный перерыв в эксплуатации цифрового диктофона, необходимо полностью зарядить аккумулятор устройства;
- Для ухода за диктофоном необходимо использовать сухую мягкую ткань.

Комплектация

1. Цифровой диктофон
2. Наушники
3. Переходник Mini Jack-USB
4. Паспорт изделия. Инструкция по эксплуатации.

Технические характеристики

1. Время записи от одной зарядки аккумулятора: 8-10 часов
2. Емкость встроенной памяти: 8 Гб
3. Размер 1 часа записи: около 82 Мб
4. Размеры: 45мм x 17мм x 5мм
5. Частота звукозаписи: 48 KHz
6. Битрейт: 192 Kbps
7. Формат записи: WAV
8. Вес: 6 гр.
9. Ток зарядки: 5V
10. Температурный режим: от 0 до +40 С

Использование диктофона

Режим записи звука

Диктофон Ambertek VR307 работает в режиме записи звука, если наушники не вставлены в разъем. Для начала записи переведите переключатель диктофона в положение ON - световой индикатор моргнет несколько раз и погаснет - диктофон осуществляет запись звука. Для остановки записи переведите переключатель в положение OFF.

Датчик звука

Для включения режима записи по датчику звука после включения диктофона нажмите кнопку - и удерживайте ее до тех пор, пока красный индикатор не погаснет.

Примечание. Вам необходимо активировать режим записи по датчику каждый раз после включения диктофона при необходимости.

Режим mp3-плеера

Для перевода диктофона в режим MP3-плеера вставьте наушники. Для начала прослушивания переведите переключатель в положение ON.

Нажмите и удерживайте кнопку + для увеличения громкости, либо нажмите ее однократно для перехода к следующему звуковому файлу.

Нажмите и удерживайте кнопку - для уменьшения громкости, либо нажмите ее однократно для переключения между режимами прослушивания файлов звукозаписи и музыкальных MP3 файлов.

Для остановки воспроизведения переведите переключатель в положение OFF.

Зарядка встроенного аккумулятора

Подключите диктофон к порту USB вашего компьютера или зарядного устройства сети 220В – процесс зарядки начнется автоматически, при этом синий светодиод будет моргать. После того, как процесс зарядки завершен, синий светодиод будет гореть постоянно.

Процесс полной зарядки аккумулятора диктофона занимает в среднем 1,5-2 часа.

Подключение к ПК

Если Вы хотите прослушать сделанные звукозаписи, переведите переключатель диктофона в положение Stop и подключите к порту USB вашего компьютера. Диктофон определится на ПК как съемный диск.

Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие настоящего оборудования требованиям технических условий при соблюдении потребителем правил эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев (1 год) от даты продажи через торговую или монтажную организацию.

Гарантийные обязательства не действительны, если причиной неисправности оборудования являются: повреждения прибора, вызванные скачком напряжения, обнаружение следов подключения к не рекомендованным источникам электропитания, не предназначенных для данного прибора; наличие внешних или внутренних механических повреждений, обнаружение следов воздействия на прибор домашних животных, насекомых, грызунов и посторонних предметов; обнаружение внутри прибора следов воздействия на него жидкостей (коррозия, окисление); обнаружение следов неквалифицированного ремонта прибора, а также вмешательство в его программное обеспечение; наличие следов несанкционированного изменение конструкции, непредусмотренное производителем, воздействие каких-либо других внешних факторов, нарушающих работоспособность данного оборудования;

Изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерб за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации.

Гарантийный талон

Наименование товара: _____

Модель: _____

Серийные номера: _____

Дата продажи:

« ____ » _____ 20

Реквизиты продавца: _____

Подпись продавца: _____

Печать фирмы продавца: