

Ambertek®

Паспорт изделия.

Инструкция по эксплуатации.

Цифровой диктофон VR700



ОПИСАНИЕ

Целевым назначением цифрового диктофона является фиксация информации различными способами: он может быть использован для фиксации акустической информации, а также информации 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 1А;
- 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
4. Инструкция по эксплуатации. Паспорт изделия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Время записи от одной зарядки аккумулятора: до 25 часов
2. Емкость встроенной памяти: 16 Гб
3. Размеры: 56x20x7 мм
4. Частота звукозаписи: 8-48 КГц
5. Битрейт: 32-384 Кбит/с
6. Формат записи: WAV
7. Вес: 15 гр.
8. Ток зарядки: 5В 1А
9. Температурный режим: от 0 до +40 С

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДИКТОФОНА

ЗАРЯДКА ВСТРОЕННОГО АККУМУЛЯТОРА

Примечание. Перед подключением к зарядному устройству или порту USB убедитесь в том, что ток зарядки не будет превышать 5 Вольт/1 Ампер.

Подключите диктофон к порту USB вашего компьютера или зарядного устройства от сети 220В – процесс зарядки начнется автоматически. Процесс полной зарядки аккумулятора диктофона занимает в среднем 2-2,5 часа.

ВКЛЮЧЕНИЕ ДИКТОФОНА

Примечание. Перед первым использованием рекомендуем полностью зарядить аккумулятор диктофона.

1. Для включения диктофона переведите переключатель выбора режимов в положение *Rec* (для записи) или *Play* (для прослушивания).
2. Для выключения диктофона переведите переключатель выбора режимов в положение *Off*.

РЕЖИМ ЗАПИСИ ЗВУКА

Для начала записи аудио переведите переключатель выбора режимов в положение *Rec*.

Для остановки и сохранения записи переведите переключатель в положение *Play* или *Off*.

РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

1. Для воспроизведения файлов переведите переключатель режимов в положение *Play*.
2. По умолчанию диктофон находится в режиме воспроизведения MP3-файлов. Для перехода в режим воспроизведения записанных аудиофайлов необходимо нажать кнопку –(минус).
3. Для перехода к следующей записи нажмите кнопку +(плюс).
4. Для увеличения или уменьшения громкости воспроизведения нажмите и удерживайте кнопку +(плюс) или кнопку –(минус) соответственно.

Примечание. Вы можете изменять назначение кнопок +(плюс) и –(минус) в настройках диктофона.

НАСТРОЙКИ ДИКТОФОНА

Для входа в меню настроек диктофона нажмите одновременно кнопки +(плюс) и –(минус), находясь в режиме воспроизведения (для этого в памяти диктофона должна быть сохранена хотя бы одна запись). Для перемещения по меню используйте кнопку +(плюс), для выбора пункта - кнопку –(минус). Для выхода из меню выберите последний пункт – *Выход (Exit)*.

1. Системное время (System Time). Для переключения между параметрами времени (т.е. часами, минутами и т.д.) используйте кнопку –(минус), а кнопку +(плюс) – для изменения значения параметра.

2. Будильник (Запись по расписанию) (Auto Record). Для настройки записи по расписанию диктофона Вам необходимо задать 3 основных параметра: время начала записи (Auto Record Time), Цикл повторений (Repeat Time), а также продолжительность записи (Record Length).

3. Активация по датчику звука (VOX Setting). При включении данной функции в настройках диктофон будет начинать запись только при условии, что громкость звука в окружающей среде выше заданного порога (35 дБ). Если громкость шума становится меньше – диктофон приостанавливает запись.

4. Качество записи (Record Quality). Вы можете выбрать качество записываемого аудио (32Kbps, 64Kbps, 128Kbps, 192Kbps или 384Kbps). Следует учитывать, что, чем выше выбранное качество записи, тем меньше время автономной работы. По умолчанию значение параметра записи 192Kbps.

5. Продолжительность файла записи (Segmentation Record). В режиме постоянной записи файл автоматически сохраняется через равные промежутки времени. Вы можете задать значение для этого параметра: минимальное значение – 30 минут, максимальное – 300 минут.

6. Назначение кнопок +(плюс) и –(минус) (+-Button). В данном пункте Вы можете выбрать то, что будет происходить при долгом нажатии кнопок +(плюс) и –(минус) – увеличение/уменьшение громкости или перематка вперед/назад прослушиваемого файла.

7. Установка пароля (Password Setting). По умолчанию пароль 0000.

8. Удаление файла (Delete File). Удаление одного файла.

9. Удаление всех файлов (Delete All).

A. Выбор языка (Language).

B. Выход из режима настроек (Exit).

Примечание. Если Вы случайно изменили язык на китайский вам необходимо зайти в меню, выбрать пункт A, подтвердить клавишей – (минус), далее нажать на клавишу +(плюс) 2 (два) раза и подтвердить выбор клавишей –(минус). Язык меню будет изменен на английский.

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 изменения 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.



[Мини диктофон Ambertek VR700: описание, видеобзор, инструкция.](#)

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара:	<i>Цифровой диктофон</i>
Модель:	<i>Ambertek VR700</i>
Серийный номер:	
Дата продажи:	
Реквизиты продавца:	
Подпись продавца:	
Печать продавца:	

Служба сервисной поддержки:

8-800-700-75-33

ambertekru@yandex.ru