



Паспорт изделия. Инструкция по эксплуатации.

Цифровой диктофон VR125



Описание

Целевым назначением цифрового диктофона Ambertek модели VR125 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;
- 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. USB кабель
3. Наушники

4. Переходник
5. Инструкция по эксплуатации/Паспорт изделия

Технические характеристики

1. Время записи от одной зарядки аккумулятора: до 80 часов
2. Емкость встроенной памяти: 16 Гб
3. Размеры: 68мм x 41мм x 5мм
4. Частота звукозаписи: 48 KHz
5. Битрейт: 192 Kbps
6. Формат записи: WAV
7. Вес: 25 гр.
8. Ток зарядки: 5V
9. Температурный режим: от 0 до +40 С

Использование диктофона

Режим записи звука

1. Переведите переключатель питания в положение ON – загорится красный индикатор. После того как индикатор моргнул 4 раза, диктофон производит запись.
2. Для того чтобы отключить диктофон и сохранить запись, переведите переключатель питания в положение OFF.

Режим записи по датчику звука

1. Переведите переключатель питания в положение ON. Нажмите и удерживайте кнопку -(минус). Как только синий индикатор моргнет 4 раза – микро диктофон осуществляет запись по датчику звука.
2. Для того чтобы отключить диктофон и сохранить запись, переведите переключатель питания в положение OFF.

Функция шумоподавления

1. Переведите переключатель питания в положение ON. Нажмите и удерживайте кнопку +(плюс), красный индикатор моргнет 4 раза.
2. Для отключения функции шумоподавления и сохранения записи переведите переключатель питания в положение OFF.

Функция MP3 плеера

1. Подключите наушники к диктофону и переведите переключатель питания в положение ON. Как только индикатор начнет мигать синим цветом – диктофон находится в режиме MP3-плеера.
2. Нажмите и удерживайте кнопку +(плюс) для увеличения громкости, либо нажмите ее однократно для перехода к следующему звуковому файлу.
3. Нажмите и удерживайте кнопку -(минус) для уменьшения громкости, либо нажмите ее однократно для перехода к предыдущему аудиофайлу.
4. Для переключения между режимами воспроизведения MP3-треков и записей, сделанных на диктофон, нажмите однократно кнопку play/stop.

Удаление файлов

1. В режиме MP3-плеера нажмите одновременно кнопки +(плюс) и -(минус) индикатор будет мигать синим и красным цветом. Для удаления выбранного файла нажмите кнопку +(плюс) или -(минус): в процессе удаления индикатор будет мигать синим цветом.
2. Для удаления всех файлов одновременно нажмите кнопку +(плюс) и -(минус), красный индикатор будет быстро мигать.

Установка даты и времени

1. Подключите диктофон к компьютеру с помощью кабеля, который поставляется в комплекте. На компьютере он определится как съемный диск.
2. Выберите папку Time Synchronization Tool, далее выберите программу SetUDiskTime, программа автоматически установит время и дату, установленные на Вашем ПК. Нажмите SetTime и отключите диктофон от Вашего ПК.

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 некавалифицированного 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:	_____