

# Ambertek®

## Паспорт изделия.

### Инструкция по эксплуатации.

#### Цифровой диктофон VR105



#### ОПИСАНИЕ

Целевым назначением цифрового диктофона Ambertek модели VR105 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. Инструкция по эксплуатации. Паспорт изделия

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Время записи от одной зарядки аккумулятора: 13-15 часов
2. Емкость встроенной памяти: 8 Гб

3. Встроенный аккумулятор: 110 mAh / 3.7 V
4. Размеры: 70мм x 21мм x 9мм
5. Частота звукозаписи: 48 KHz
6. Битрейт: 32-192 Кбит/с
7. Формат записи: WAV
8. Вес: 14 гр.
9. Ток зарядки: 5V 1A
10. Температурный режим: от 0 до +40 C

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДИКТОФОНА

### ЗАПИСЬ

Для начала записи переведите переключатель диктофона в положение *Rec*. Через 2 секунды замигает красный светодиод, в процессе записи красный светодиод потухнет.

Для остановки записи переведите переключатель диктофона в положение *Stop*.

### ЗАРЯДКА ВСТРОЕННОГО АККУМУЛЯТОРА

Подключите диктофон к порту USB вашего компьютера или зарядного устройства сети 220В – процесс зарядки начнется автоматически, при этом красный 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.

Если заряд аккумулятора подходит к концу красный светодиод мини диктофона начнет быстро моргать, после чего мини диктофон сохранит звукозапись и отключиться.

## 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.

## НАСТРОЙКА ДИКТОФОНА

Настройка диктофона осуществляется при помощи изменения параметров в файле MREASET.TXT, который находится в корневом каталоге встроенной памяти диктофона.

- *TIME:15:05 2022/4/04*  
Текущая дата и время в формате ЧЧ:ММ ГГГГ/ММ/ДД.
- *VOR:0*  
Чувствительность датчика звука (0-7): 0 – датчик звука отключен, 7 – максимальная чувствительность.
- *BIT:4*  
Качество записи (1-4): 1 – 32 Кбит/с, 2 – 64 Кбит/с, 3 – 128 Кбит/с, 4 – 192 Кбит/с.
- *GAIN:7*  
Чувствительность микрофона (1-7): чем больше значение параметра, тем больше будет громкость звукозаписи. При больших значениях параметра возможно значительное усиление фоновых шумов.
- *PART:60*  
Интервалы сохранения звукозаписи (10-240): например, при установке значения параметра 60, файл звукозаписи будет сохраняться каждые 60 минут.

## 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.



[Мини диктофон Ambertek VR105: описание, видеообзор, инструкция.](#)

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара:	<i>Цифровой диктофон</i>
Модель:	<i>Ambertek VR105</i>
Серийный номер:	
Дата продажи:	
Реквизиты продавца:	
Подпись продавца:	
Печать продавца:	