

## Краткая инструкция по эксплуатации на цифровой диктофон EDIC-mini Tiny B33 – 150h/300h/600h/1200h

### Назначение

Миниатюрный цифровой диктофон Edic-mini Tiny B33 предназначен для профессиональной записи речи во встроенную флеш-память с последующей выгрузкой данных на ПК. Возможно использование диктофона в качестве флеш-диска для хранения и переноса файлов любых форматов под управлением программы «RecManager».

### Диктофон имеет:

- систему голосовой активации (VAS), сжимающую паузы при записи
- режим кольцевой записи
- часы реального времени
- таймеры, включающие запись в установленное время
- систему защиты информации

### Прилагаемое ПО позволяет:

- сохранять записи на диске ПК в виде стандартных звуковых файлов
- при выгрузке записей на ПК восстанавливать паузы, удаленные при записи
- настраивать параметры диктофона
- осуществлять защиту доступа к настройкам диктофона с помощью пароля
- производить обновление программного обеспечения

### Системные требования к ПК: операционная система Windows XP (SP3), Windows Vista, Windows 7

#### Внешний вид диктофона



#### Условные обозначения

- |                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| 1. Светодиод            | 3. Микрофон      |
| 2. Универсальный разъем | 4. Кнопка записи |

#### Технические характеристики

Индекс модели (последние цифры в обозначении модели) указывают на длительность записи в часах для режима записи: 8кГц, сжатие «2-х битный ADPCM». Время работы диктофона в режиме записи (8кГц, без сжатия) от свежей батарейки, час . . . . . до 70  
Время работы в дежурном режиме, месяц . . . . . до 8,5  
Время работы в режиме VAS (при сигнале ниже порогового), час . . . . . до 190  
Скорость обмена информацией с компьютером, МБайт/сек . . . . . до 0,7  
Полоса пропускания при записи, кГц . . . . . 0,1÷10  
Отношение сигнал/шум, дБ . . . . . –64  
Чувствительность встроенного микрофона, м . . . . . 7÷9  
Срок хранения записей во встроенной памяти, лет . . . . . не менее 10  
Тип батарейки . . . . . CR2032  
Корпус . . . . . пластмассовый  
Габаритные размеры, мм . . . . . 44x28x6,5  
Вес (без батарейки), г . . . . . 7  
Температура эксплуатации, °С . . . . . 0÷40  
Срок эксплуатации изделия, лет . . . . . 5

#### Проверка работоспособности диктофона

**Включение диктофона.** Установите батарейку как показано на рисунке внизу. При этом диктофон автоматически произведет самотестирование, которое отражается тремя вспышками светодиода, а затем, после небольшой паузы четвертой вспышкой. Длительность последней вспышки может достигать десятков секунд (в зависимости от памяти диктофона).

**Включение записи.** Нажмите кнопку записи и удерживайте ее около 2-х секунд. Светодиод обозначит начало записи пятью короткими вспышками. Во время записи светодиод сериями вспышек будет сигнализировать о состоянии батарейки и оставшейся свободной памяти (подробнее в «Инструкции по эксплуатации», которая находится во внутренней памяти диктофона). Для остановки нажмите кнопку записи и удерживайте ее около 2-х секунд. При остановке записи светодиод вспыхнет один раз, причем длительность вспышки будет зависеть от объема памяти.

**Прослушивание записи.** Присоедините кабель USB к диктофону, затем к USB порту ПК. В системе появится новый сменный носитель. запустите с него «RecManager.exe». В левой части открывшегося окна программы отобразится содержимое Вашего диктофона. Выделите запись, нажмите правую кнопку мыши и в контекстном меню выберите пункт «Копировать в ПК». Запись будет конвертирована в формат WAV и будет видна в правой части окна программы. Чтобы воспроизвести запись дважды щелкните по ней левой кнопкой мыши. Для отключения диктофона от ПК отсоедините кабель USB от ПК затем от диктофона.

**Инструкции.** Инструкции по эксплуатации диктофона и программы «RecManager» расположены во внутренней памяти диктофона и находятся в файлах «Инструкция EM Tiny.pdf» и «Инструкция RecManager для Tiny.pdf», которые отображаются в сменном носителе.

#### Установка и извлечение батареек

Вставьте батарейку как показано на рисунке, соблюдая полярность. В противном случае диктофон может выйти из строя.



#### Комплект поставки

1. Диктофон.
2. USB-кабель.
3. Батарейка CR-2032 – 2 штуки.
4. Краткая инструкция по эксплуатации.
5. Гарантийный талон.
6. Упаковочная коробка.