

## Краткая инструкция по эксплуатации на цифровой диктофон EDIC-mini Tiny 16 B25 – 150h/300h/600h/1200h

### Назначение

Миниатюрный цифровой диктофон Edic-mini Tiny 16 B25 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
- систему автоматического регулирования усиления (APU)

### 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

### Внешний вид



Условные обозначения

1. Микрофон.
2. Разъем USB.
3. Светодиод.
4. Кнопка записи.
5. Крышка.
6. Батарейка.
7. Корпус.

### 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 12  
Время работы в режиме VAS  
(при сигнале ниже порогового), день . . . . . до 20  
Скорость обмена информацией  
с компьютером, МБайт/сек . . . . . до 0,7  
Полоса пропускания при записи, кГц . . . . . 0,1÷10  
Отношение сигнал/шум, дБ . . . . . –80  
Чувствительность встроенного микрофона, м . . . . . 10÷12  
Срок хранения записей  
во встроенной памяти, лет . . . . . не менее 10  
Тип батарейки . . . . . CR2450  
Корпус . . . . . металлический  
Габаритные размеры, мм . . . . . Ø32x12  
Вес (без батарейки), г . . . . . 18  
Температура эксплуатации, °С . . . . . 0÷40  
Срок эксплуатации изделия, лет . . . . . 5

**Системные требования к ПК: операционная система Windows XP (SP3), Windows Vista, Windows7**

### Проверка работоспособности диктофона

**Включение диктофона.** Установите батарейку в диктофон. После установки батарейки диктофон автоматически произведет самотестирование, что будет отражено тремя вспышками светодиода. И через некоторое время еще одной, длительность которой зависит от объема памяти диктофона.

**Включение записи.** Для начала и окончания записи нажмите кнопку записи и удерживайте ее около 2-х секунд, пока не загорится светодиод. При этом диктофон пять раз мигнет светодиодом и начнется запись. Во время записи светодиод сериями вспышек будет сигнализировать о состоянии батарейки и оставшейся свободной памяти (подробнее смотри в Инструкции по эксплуатации, которая находится во внутренней памяти диктофона). 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 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 Tiny16.pdf» и «Инструкция RecManager для Tiny16.pdf», которые отображаются в сменном носителе.

### Установка батарейки

Открутите крышку, вставьте в нее батарейку «плюсом» вверх. Закрутите крышку. Соблюдайте полярность подключения батарейки, иначе диктофон может выйти из строя!

### Аксессуары

1. Выносной микрофон (+10дБ) на базе Knowles.

### Комплект поставки

1. Диктофон.
2. USB-кабель для подключения к ПК.
3. Краткая инструкция по эксплуатации.
4. Гарантийный талон.
5. Упаковочная коробка.
6. Батарейка CR2450 – 1 штука.