

Краткая инструкция по эксплуатации на цифровой диктофон EDIC-mini Tiny B22 – 150h/300h/600h/1200h

Назначение

Миниатюрный цифровой диктофон Edic-mini Tiny B22 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 , Windows Vista, Windows7

Внешний вид диктофона



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 (режим записи: 8кГц, без сжатия) от свежей батарейки, час до 24
Время работы в дежурном режиме, месяц до 3
Время работы в режиме VAS (при сигнале ниже порогового), час до 70
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 CR2016
Корпус металлический
Габаритные размеры, мм 31x25x6
Вес (без батарейки), г 13
Температура эксплуатации, °С 0÷40
Срок эксплуатации изделия, лет 5

Условные обозначения

1. Микрофон.
2. Индикатор.
3. USB-разъем.
4. Переключатель «Rec-Stop».
5. Отверстие для извлечения батареи.
6. Батарейный отсек.

Проверка работоспособности диктофона

Включение диктофона. Установите батарейку в диктофон (смотри внизу). После установки батарейки 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). Если переключатель «Rec-Stop» находится в положении «Rec», то после самотестирования начнется запись.

Включение записи. Переведите переключатель «Rec-Stop» в положение «Rec». 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 записи переведите переключатель «Rec-Stop» в положение «Stop». 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.

Рекомендация. Скопируйте содержимое сменного носителя на жесткий диск ПК, для решения возможных проблем при работе с диктофоном.

Комплект поставки

1. Диктофон.
2. USB-кабель.
3. Батарейка CR2016 - 2 штуки.
4. Приспособление для извлечения батарейки.
5. Краткая инструкция по эксплуатации.
6. Гарантийный талон.
7. Упаковочная коробка.

Установка и извлечение батарейки

Установите батарейку «плюсом» к лицевой стороне устройства (см. рисунок). В противном случае диктофон может выйти из строя. Для удаления батарейки используйте приспособление для извлечения батарейки (входит в комплект поставки). Через отверстие с лицевой стороны диктофона этим приспособлением выдвиньте батарейку из корпуса.

Аксессуары

1. Выносной микрофон с компрессором.
2. Программируемый выносной микрофон.