

Краткая инструкция по эксплуатации цифрового диктофона EDIC-mini Tiny xD A69

Возможности

- ✓ система голосовой активации VAS;
- ✓ режим кольцевой записи;
- ✓ таймеры, включающие запись в установленное время;
- ✓ система защиты информации;
- ✓ подключение выносного микрофона;
- ✓ светодиодная индикация работы;
- ✓ чтение данных с карты специальным ридером по USB 2.0 (до 5,5 мегабайт/сек).

Прилагаемое ПО позволяет:

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

Технические характеристики

Размеры	67 x 45 x 8	мм
Вес (с аккумулятором)		40г
Материал корпуса		металл
Тип памяти		сменная flash xDM
Объём карты xDM		от 150 до 600 часов
Разрядность АЦП		10 бит
Полоса записываемых частот		0,1—10,0 кГц
Чувствительность (максимальная дальность, на которой записывается разборчивая речь)		9 м
Отношение сигнал/шум		80 дБ
Частота дискретизации		22 кГц
Тип, ёмкость аккумулятора Li-Ion BL-5x		450 мАч
Время зарядки аккумулятора от USB		3 час
Длительность работы от одного элемента питания (запись в режиме 8кГц без сжатия)		200 час
Время работы в дежурном режиме (с полностью заряженным аккумулятором)		не менее 1 года
Сжатие во время записи		uLaw, ADPCM (2 или 4 бита)



Внимание!!!

Диктофоны Tiny xD работают только с картами xDM производства фирмы «Телесистемы»!!!

Установка карты памяти

Установите карту памяти в отсек так, как показано на рисунке. Устанавливать и извлекать карту можно только при положении переключателя Stop: светодиод не светится, диктофон не подключён к компьютеру.

Включение записи

Для начала 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 аккумулятора и оставшейся свободной памяти (подробнее в «Инструкции по эксплуатации», которая находится во внутренней памяти диктофона). Для завершения записи переведите переключатель в положение «Stop».

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 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 её, 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 программа «RecManager» расположены во внутренней памяти диктофона, отображаемой как сменный носитель, и находятся в файлах «Инструкция EM Tiny16 xx.pdf» и «Руководство пользователя RecManager для Tiny16.pdf» xx, где xx — версия документа. Скопируйте содержимое сменного носителя на жесткий диск ПК, для быстрого доступа к инструкциям. Для смены аккумулятора отвинтите 2 винта крышки батарейного отсека и замените.

Аксессуары

1. Выносной микрофон с компрессором
2. Программируемый выносной микрофон

Комплект поставки

1. Диктофон.
2. Карта памяти xDM.
3. USB-кабель для подключения к ПК.
4. Краткая инструкция по эксплуатации.
5. Гарантийный талон.
6. Упаковочная коробка.
7. XD Reader