

## 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, удаленные 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

Объем карты xDM

от 150 до 600 часов

Разрядность АЦП

90бит

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

- |   |  |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Диктофон.</li> <li>2. Карта памяти xDM.</li> <li>3. USB-кабель для подключения к ПК.</li> <li>4. Краткая инструкция по эксплуатации.</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Гарантийный талон.</li> <li>6. Упаковочная коробка.</li> <li>7. XD Reader</li> </ol> |
|---|--|