


Описание диктофона EDIC-mini Tiny16 U49 – 300h/1200h*

| | | |
|---|--|--|
| <p>Назначение</p> <p>Диктофон EDIC-mini Tiny16 U49 предназначен для записи речи в высоком качестве во встроенную флеш-память с возможностью выгрузки данных на ПК. Наличие 5 микрофонов позволяет вести направленную запись звука, снижая уровень шума, идущего с боковых направлений и увеличивая чувствительность в прямом направлении микрофонов, а также снизить собственные суммарные шумы микрофонов. Это позволяет вести запись с 15-17 метров.</p> | <p>Функции</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 микрофонов для увеличения чувствительности диктофона - система голосовой активации (VAS) - автоматическая регулировка усиления (APU) - 2 таймера, включающие запись в установленное время (однократный и ежедневный) - режим кольцевой записи - воспроизведение записи через наушник - система цифровых маркеров для проверки несанкционированного редактирования записи - часы реального времени | <p>ПО для диктофона позволяет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - настраивать параметры диктофона - сохранять записи на ПК в формате WAV - при выгрузке записей на ПК восстановить паузы, сжатые при записи в режиме VAS - установить пароль для защиты доступа к записям и настройкам диктофона - проверить запись на целостность |
|---|--|--|

| | |
|--|--|
|  <p>микрофоны (5 шт.)</p> <p>USB разъем</p> <p>светодиод</p> <p>переключатель Rec-Stop</p> <p>крышка батарейного отсека</p> | <p>Технические характеристики</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Время работы диктофона в режиме записи (8кГц, без сжатия).....до 220 часов ✓ Время работы в режиме VAS (при сигнале ниже порогового уровня)до 400 часов ✓ Полоса пропускания при записи.....0,1 – 10 кГц ✓ Частота дискретизации (As in profile).....до 20 кГц ✓ Отношение сигнал/шум.....80 дБ ✓ Чувствительность встроенных микрофонов.....до 17 м ✓ Скорость обмена информацией с компьютером.....до 0,7 Мбайт/сек ✓ Тип используемой батарейки.....AAA ✓ Температура эксплуатации.....0–40° ✓ Габаритные размеры.....143x13x18 мм ✓ Вес (без батарейки).....24 г ✓ Срок эксплуатации изделия.....3 года <p><i>*Индекс модели (последние цифры в обозначении модели) указывает на время записи в часах (объем встроенной памяти) для записи при частоте дискретизации 8кГц, сжатии ADPCM 2 бита</i></p> |
|--|--|

Краткая инструкция по эксплуатации диктофона EDIC-mini Tiny16 U49 – 300h/1200h*

1. Установка батареи.

Перед началом работы установите в диктофон батарейку AAA, соблюдая полярность (контакт «+» направлен внутрь корпуса). Диктофон включится, проведет самотестирование и перейдет в дежурный режим.

2. Проведение записи.

Переведите переключатель Rec-Stop в положение «Rec» (отметка « » на корпусе), диктофон начнет запись. Для остановки записи переведите переключатель обратно в положение «Stop».

Более подробная информация по настройке профилей записи находится в полной инструкции по эксплуатации диктофона.

3. Подключение к ПК.

При подключении диктофона к ПК необходимо строго соблюдать последовательность: сначала подключите USB-адаптер к порту USB, затем подключите адаптер к диктофону. Диктофон определится на ПК, как съемный диск, откройте его и запустите программу RecManager, находящуюся в памяти съемного диска. Дальнейшая работа с диктофоном осуществляется при помощи программы RecManager.

Требования к операционной системе: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Инструкции и ПО.

Скачать подробные инструкции по эксплуатации диктофона и программы «RecManager», а также программу RecManager Вы можете на сайте компании www.telesys.ru в разделе ТЕХПОДДЕРЖКА/СКАЧАТЬ ПО.

Комплект поставки:

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| 1. Диктофон | 7. Упаковочная коробка |
| 2. Адаптер USB | 6. Гарантийный талон |
| 3. 3 батарейки AAA | 8. Инструкция по эксплуатации |
| 5. Отвертка крышки бат. отсека | |