

Краткая инструкция по эксплуатации на цифровой диктофон EDIC-mini Tiny A31-300h/600h/1200h

Назначение

Цифровой диктофон EDIC-mini Tiny A31 – это профессиональное устройство, позволяющее производить высококачественную запись голосовых сообщений во встроенную флеш-память с последующей выгрузкой данных на ПК. Возможно использование диктофона как для записи сообщений, так и в качестве флеш-диска для хранения и переноса данных любых форматов.

Диктофон имеет:

- интерфейс USB со скоростью обмена до 0,7 МБайт/сек
- систему голосовой активации (VAS), позволяющей сжимать паузы при записи
- встроенные часы реального времени
- таймеры, позволяющие производить запись автоматически в установленное время
- систему защиты информации

Прилагаемое ПО позволяет:

- сохранять записанные сообщения на диске ПК в виде стандартных звуковых файлов
- при выгрузке файлов на диск восстановить паузы, которые при записи были сжаты
- производить настройку параметров диктофона
- осуществлять администрирование работы с диктофоном
- производить обновление программного обеспечения

Внешний вид диктофона



1. Кнопка записи
2. Микрофон
3. Кнопка «reset»
4. Универсальный разъем
5. Светодиод (с обратной стороны)

Технические характеристики

Время работы диктофона
в режиме записи: 8кГц, без сжатия (при полностью
заряженном аккумуляторе), час 30
Индекс модели А31-300h/600h/1200h означает емкость
встроенной памяти, где:
 300h - 300 часов (2 ГБайт)
 600h - 600 часов (4 ГБайт)
 1200h - 1200 часов (8 ГБайт)
(Данные приведены для режима «2-битный ADPCM,
частота дискретизации 8 КГц, 16 КБит/сек»)
Скорость обмена с компьютером, МБайт/сек 0,7
Температура эксплуатации, °С 0÷40
Полоса пропускания при записи, Гц. 100 – 10000
Отношение сигнал/шум, дБ –64
Чувствительность встроенного микрофона, м 7÷9
Срок хранения записей
во встроенной памяти, лет не менее 10
Время зарядки аккумулятора, час около 3
Тип аккумулятора. Li-Pol
Ёмкость аккумулятора, мА/час 75
Габаритные размеры, мм 29x15x12
Вес, г. 6,5
Срок эксплуатации изделия, лет 5

Проверка работоспособности диктофона

Проведение пробной записи. Нажмите кнопку 1 и удерживайте ее около 2-х секунд. Светодиод 5 обозначит начало записи 5-ю короткими вспышками. Для остановки записи нажмите кнопку 1 и удерживайте ее около 2-х секунд. При остановке светодиод вспыхнет один раз, причем длительность вспышки будет зависеть от объема памяти. Во время записи светодиод сериями вспышек будет сигнализировать о состоянии аккумулятора и оставшейся свободной памяти (подробнее в Инструкции по эксплуатации, которая находится на прилагаемом диске).

Прослушать запись возможно только после выгрузки записи на жесткий диск компьютера с помощью программы «Res Manager» (находится на прилагаемом в комплекте диске).

Зарядка аккумулятора

При подключении диктофона к USB-разъему компьютера с помощью кабеля USB (входит в комплект поставки) автоматически начнется зарядка аккумулятора. Во время зарядки светодиод мигает с интервалом 5 секунд. При полной зарядке светодиод начнет мигать непрерывно. При возникновении неисправностей смотрите Общую инструкцию, которая находится на диске.

Комплект поставки

1. Диктофон.
2. USB-кабель.
3. CD (или флеш-диск) с ПО и инструкцией по эксплуатации.
4. Краткая инструкция по эксплуатации.
5. Гарантийный талон.
6. Упаковочная коробка.

Дополнительные аксессуары

1. Выносной микрофон с компрессором.