

Краткая инструкция по эксплуатации на цифровой диктофон EDIC-mini LCD mSD A

Назначение

Цифровой диктофон EDIC-mini LCD mSD A – это профессиональное устройство, позволяющее производить высококачественную запись голосовых сообщений на сменную карту mSD. Возможно использование диктофона как для записи сообщений, так и в качестве флеш-диска для хранения и переноса данных любых форматов.

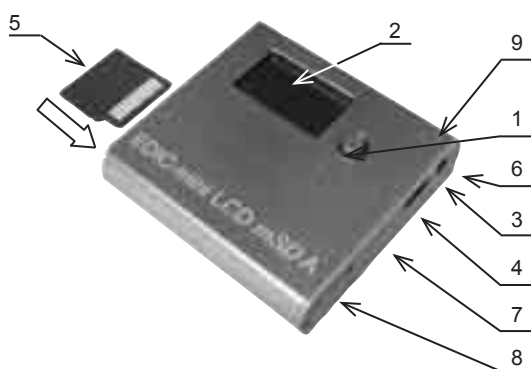
Диктофон имеет:

- металлический корпус
- индикатор (LCD, размер 22,2 x 12,9 мм)
- 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 жестком 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
- использовать для работы с записями обычный кардридер

Внешний вид диктофона



Условные обозначения

1. Джойстик.
2. Индикатор.
3. Разъем для подключения наушника.
4. Разъем для подключения USB-адаптера.
5. Карта памяти.
6. Светодиод зеленый.
7. Светодиод красный.
8. Микрофон.
9. Отверстие над кнопкой «reset».

Технические характеристики

Время работы диктофона в режиме записи:
«частота дискретизации 8кГц, без сжатия»
(при полностью заряженном аккумуляторе) до 80 часов
Время записи на карту mSD емкостью 2 Гбайт
в режиме «частота дискретизации 8 кГц,
сжатие 2-х битный ADPCM, 300 часов
Время работы в дежурном режиме 2 года
Память диктофона карта памяти mSD до 2 Гбайт
Скорость считывания записей
– через USB-интерфейс 0,1 Мбайт/сек
– через кардридер до 5,5 Мбайт/сек
Полоса пропускания при записи 100÷6000 Гц
Отношение сигнал/шум –72 дБ
Чувствительность встроенного микрофона 7÷9 м
Тип аккумулятора Li-Pol
Время зарядки аккумулятора 2÷3 часа
Ёмкость аккумулятора 950 мАчас
Температура эксплуатации 0÷50 оС
Габаритные размеры 51x50x13 мм
Вес (без карты mSD) 47 г
Срок эксплуатации 5 лет

Проведение и прослушивание пробной записи.

Вставьте карту памяти mSD в гнездо «5» контактными площадками к лицевой стороне. На индикаторе «2» отобразится объем карты. Диктофон готов к работе.

Запись. Нажмите джойстик «1» – начнется запись. На индикаторе «2» будет отображаться длительность записи. Для приостановки записи нажмите джойстик «1» по направлению вверх. Для продолжения записи – нажмите джойстик «1». Для остановки записи нажмите джойстик «1» по направлению вниз.

Прослушивание записи через наушник. Вставьте наушник в гнездо «3». Нажмите джойстик «1» по направлению вниз. Нажмите джойстик «1». Нажимая джойстик «1» по направлению влево или вправо, выберите номер нужной записи и нажмите джойстик «1». Начнется воспроизведение записи.

Зарядка аккумулятора

Зарядка аккумулятора производится от USB порта компьютера с помощью USB-адаптера (входит в комплект поставки). При зарядке аккумулятора светится красный светодиод. При полном заряде аккумулятора – светится зеленый светодиод.

Комплект поставки

1. Диктофон.
2. USB адаптер.
3. Наушник.
4. Карта памяти mSD 2 Гбайт.
5. Гарантийный талон.
6. CD диск с ПО и инструкцией по эксплуатации.
7. Краткая инструкция по эксплуатации.
8. Упаковочная коробка.

Аксессуары

1. Выносной микрофон с компрессором и пультом ДУ.
2. Программируемый выносной микрофон с АРУ.
3. Адаптер телефонной линии EdicExpert.
4. Выносной микрофон с АРУ и компрессором.