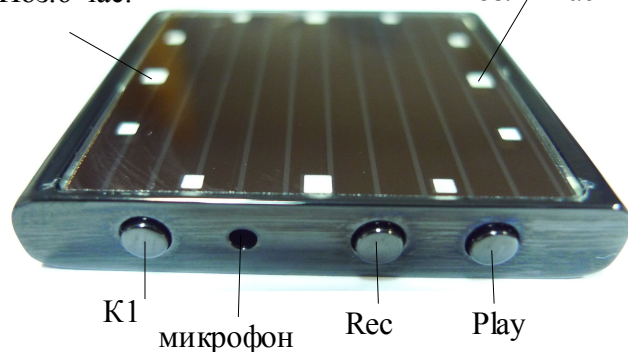


Краткая инструкция по эксплуатации на цифровой диктофон EDIC-mini Led S 51 – 300h/600h/1200h

<p>Назначение Миниатюрный цифровой диктофон Edic-mini Led S51 с возможностью подзарядки от солнечного элемента, предназначен для профессиональной записи речи 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 под управлением программы «RecManager Daily».</p>	<p>Диктофон имеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - светодиодную индикацию часов - систему голосовой активации (VAS), сжимающую паузы при записи - режим кольцевой записи - часы реального времени - таймеры, включающие запись в установленное время - систему защиты информации - систему автоматического регулирования усиления (APU) - контроль напряжения батареи - возможность воспроизведения записи через наушник - возможность записи при подзарядке 	<p>Прилагаемое ПО позволяет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сохранять записи на диске ПК в виде стандартных звуковых файлов - при выгрузке записей на ПК восстановить паузы, сжатые при записи - настраивать параметры диктофона - осуществлять защиту доступа к настройкам диктофона с помощью пароля - производить обновление программного обеспечения
---	--	--

Поз.6 час.

Поз.12 час



K1

микрофон

Rec

Play



USB разъём

Технические характеристики

Индекс модели (последние цифры в обозначении модели) указывают на время записи в часах (ёмкость встроенной памяти)
 Время работы диктофона в режиме записи (8кГц, без сжатия, при ёмкости аккумулятора 120 мА/час)до 70 час
 Время работы в дежурном режиме.....до 12 мес
 Время работы в режиме VAS (при сигнале ниже порогового).....до 5 дней
 для режима записи: 8кГц, сжатие «2-х битный ADPCM»
 Скорость обмена информацией с компьютером.....до 1 Мбайт/сек
 Полоса пропускания при записи.....0,1 – 10 кГц
 Частота дискретизации.....до 40 кГц
 Отношение сигнал/шум.....-80 дБ
 Чувствительность встроенного микрофона.....10 м
 Срок хранения записей во встроенной памяти.....не менее 10 лет
 Время зарядки аккумулятора от USB порта ПК.....не более 3 часов
 Тип, ёмкость аккумулятора.....Li-Pol, 120 мА*ч
 Температура эксплуатации.....0-50 оС
 Габаритные размеры без ремешка.....42х32х7 мм
 Вес(корпус без ремешка).....не более 20 г
 Срок эксплуатации изделия.....5 лет

Системные требования к ПК: операционная система Windows XP, Windows Vista, Windows7

Проверка работоспособности диктофона

Часы. Нажмите кнопку K1 засветятся два светодиода: красный в позиции часов и зелёный в позиции минут
 Через несколько секунд светодиоды погаснут

Запись. Нажмите дважды кнопку Rec. В поз. 12 час. кратковременно загорится желто-синий светодиод. Диктофон перейдет в режим «Rec», начнут мигать зелёный и красный или жёлтый (поз. 12 час.) светодиоды. Зелёный светодиод сигнализирует о расходе памяти, красный о заряде аккумулятора. Выключить запись нужно двойным нажатием кнопки Rec.

Прослушивание записи через наушник. Подключите наушник к micro-USB разъём на корпусе диктофона. Нажмите дважды кнопку Play. В поз. 12 час. кратковременно загорится желто-синий светодиод. Диктофон перейдёт в режим воспроизведение. Выключить воспроизведение можно или двойным нажатием кнопки Play или одновременным нажатием кнопок Play и Rec.

Подключение к ПК. При подключении диктофона к ПК необходимо строго соблюдать последовательность: сначала подключите USB-SPI адаптер к порту USB, затем подключите адаптер к диктофону. Диктофон автоматически окажется в режиме зарядки. Мигающий светодиод в позиции 12 час сигнализирует о том, что зарядка не закончена.

Дальнейшая работа с диктофоном осуществляется с помощью программы RecManager Daily.

Описание функционала диктофона и программы находится в руководствах пользователя на прилагаемом диске.

Инструкции. Подробные инструкции по эксплуатации диктофона и программы «RecManager» расположены на диске с программным обеспечением и находятся в файлах «Инструкция EDIC-mini Daily S51 xx.pdf» и «Руководство пользователя RecManager для Daily xx.pdf», где xx — версия документа.

Зарядка диктофона Подключите диктофон к компьютеру. Диктофон окажется в режиме зарядки. Мигающий красный светодиод (позиция от 1ч до 11ч) сигнализирует о том, что зарядка не закончена. Позиция 1 час красный светодиод — аккумулятор разряжен, позиция 12 час жёлтый светодиод - заряжен)

Комплект поставки

1. Диктофон с браслетом.
2. Адаптер USB-SPI.
3. Диск с программным обеспечением.
4. Краткая инструкция по эксплуатации.
5. Гарантийный талон.
6. Упаковочная коробка.
7. Наушник