

**Краткая инструкция по эксплуатации на цифровой диктофон Защита****Назначение**

Диктофон Защита предназначен для профессиональной записи речи во встроенную FLASH-память, с последующей выгрузкой записи на компьютер, которую можно предоставлять в качестве доказательства в суде. При проведении экспертизы может быть установлено на каком диктофоне сделана запись, когда была сделана запись, подвергалась ли она впоследствии редактированию, менялись ли в конструкции диктофона узлы отвечающие за выполнение записи. Все это повышает вероятность того, что запись, сделанная на этом диктофоне, будет признана в суде доказательством происшедшего события.

**Диктофон имеет:**

- режим кольцевой записи
- часы реального времени
- систему защиты информации

**Прилагаемое ПО позволяет:**

- сохранять записи на диске ПК в виде стандартных звуковых файлов
- осуществлять защиту доступа к работе с программой RecManager с помощью пароля (выгрузка записей, изменение настроек и т.д.)
- производить обновление программного обеспечения

**Внешний вид****Технические характеристики**

Время работы в дежурном режиме, месяц.....до 12  
 Полоса пропускания при записи, кГц . ....0,1÷10  
 Отношение сигнал/шум, дБ . .... –80  
 Чувствительность встроенного микрофона, м .....10÷12  
 Срок хранения записей во встроенной памяти, лет...не менее 10  
 Тип элемента питания.....AAA (батарея или аккумулятор)  
 Корпус .....металлический  
 Габаритные размеры, мм .....85x13x13  
 Вес (без батарейки), г.....11  
 Температура эксплуатации, оС .....0÷40  
 Срок эксплуатации изделия, лет .....5  
 Скорость обмена информацией с компьютером, МБайт/сек ....  
 .....до 0,7  
 Время работы диктофона в режиме записи от аккумулятора  
 1000мАч с полным зарядом, час..... до 40

**Системные требования к ПК: операционная система WIndows XP (SP2, SP3), Windows Vista, Windows7****Проверка работоспособности диктофона****Установка элемента питания**

Для установки элемента питания открутите круглую крышку специальным приспособлением, входящим в комплект, и вставьте элемент питания контактом «плюс» внутрь корпуса диктофона. Закрутите крышку. Соблюдайте полярность подключения элемента питания, иначе диктофон может выйти из строя!

**Включение диктофона.** Установите батарейку в диктофон. После установки батарейки диктофон автоматически произведет самотестирование, что будет отражено тремя вспышками светодиода. И через некоторое время еще одной, длительность которой зависит от объема памяти диктофона.

**Включение записи.** Переведите переключатель в положение «запись». Светодиод обозначит начало записи пятью короткими вспышками. Во время записи светодиод сериями вспышек будет сигнализировать о заряде батарейки и оставшейся памяти (подробнее смотри в Инструкции по эксплуатации, которая находится во внутренней памяти диктофона). Для остановки записи переведите переключатель в положение «стоп». При этом светодиод вспыхнет один раз, причем длительность вспышки будет зависеть от объема памяти.

**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 запись 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 программы «RecManager» расположены во внутренней памяти диктофона, отображаемой как сменный носитель, и находятся в файлах «Инструкция Защита xx.pdf» и «Руководство пользователя RecManager для Защита xx.pdf», где xx — версия документа.

**Рекомендация.** Скопируйте содержимое сменного носителя на жесткий диск ПК, для решения возможных проблем при работе с диктофоном.

**Аксессуары**

1. Программируемый выносной микрофон с АРУ.
2. RecAdapter (устройство для записи телефонных переговоров).
3. Выносной микрофон (+10дБ) на базе Knowles.

**Комплект поставки**

1. Диктофон.
2. USB-кабель для подключения к ПК.
3. Краткая инструкция по эксплуатации.
4. Гарантийный талон.
5. Упаковочная коробка.
6. Батарея AAA-2 шт.
7. Приспособление для откручивания крышки.

Подробная инструкция по эксплуатации размещена во внутренней памяти диктофона.