Цифровой профессиональный диктофон

DVR-75 LED

Руководство пользователя

Спасибо за Ваш выбор и приобретение профессионального диктофона DVR-75 LCD. Мы надеемся, что работа с диктофоном принесет вам удовольствие.

Профессиональный диктофон DVR-75 LCD предназначен для записи/ воспроизведения звуковой информации/воспроизведения музыки. Запись звука может производиться через встроенный микрофон, внешний микрофон, с линейного входа адаптера телефонной линии при записи телефонных разговоров. Воспроизведение файлов записи или файлов музыки возможно через встроенный динамик или через наушники подключенные к линейному выходу. Запись производится во встроенную флеш-память. Объем памяти, соответствующий приобретенной Вами модели, указан на упаковке.

Перед началом работы с диктофоном внимательно ознакомьтесь с данным руководством по эксплуатации, которое поможет вам изучить возможности диктофона.

Если у вас возникнут вопросы по использованию диктофона, обращайтесь в службу технической поддержки продавца.

Пожалуйста, проверьте, все ли комплектующие на месте:

- 1. Диктофон DVR-75 LCD
- 2. USB кабель
- 3. Наушники
- 4. Руководство пользователя



Элементы управления диктофоном

- 1 REC кнопка записи
- 2 STOP кнопка остановки записи/выключения питания
- 3 PLAY/PAUSE включение питания/воспроизведение/пауза
- 4 LED дисплей
- 5 Решетка встроенного динамика
- 6 DEL/A-B кнопка удаления записи или папки/повторения фрагмента или записи
- 7 VOL+ увеличение громкости
- 8 VOL- уменьшение громкости
- 9 USB интерфейс
- 10 MODE кнопка переключения режимов
- 11 DOWN следующая песня/прокрутить вперед
- 12 UP предыдущая песня/прокрутить назад
- 13 POWER переключатель включения/выключения питания
- 14 Разъем для подключения внешнего микрофона
- 15 Разъем для подключения наушников
- 16 Петля для шнурка 17 - Индикатор записирвая аудис

Функциональность

- 1. Большой объем встроенной памяти от 2 до 16 Гб
- 2. Встроенный литиевый аккумулятор емкостью 420 мАч
- 3. Время непрерывной работы в режиме записи до 30 часов
- 4. Возможность записи до 576 часов
- 5. Поддержка записи с разным качеством Long (32кбит/с), Fine (192кбит/с), HQ (384кбит/с)
- 6. Поддержка форматов MP3/WMA
- 7. LED дисплей разрешения 128x64 с индикацией режимов работы и полсветкой
- 8. Возможность проигрывания музыки
- 9. Поддержка 7 режимов эквалайзера
- 10. Функция активации записи по голосу (VOR)
- 11. Режимы воспроизведения: прямое воспроизведение, проигрывание одного файла в цикле, проигрывание всех файлов в цикле
- 12. Режим повторения выделенного сегмента файла (А-В)
- 13. Удаление файлов (одного или всех)
- 14. Запись и воспроизведение записи
- 15. Регулировка уровня громкости воспроизведения
- 16. Подключение к ПК через USB с возможность копирования и загрузки файлов
- 17. Встроенный динамик
- 18. Индикатор низкого заряда батарей
- 19. Отображение текущей даты и времени
- 20. Поддержка 24 языков включая Русский

Максимальное время записи в зависимости от режима и объема памати чеовая аудио-видео техника www.allrecorp.ru

| | 2Гб | 4Гб | 8Гб |
|------|----------|-----------|-----------|
| Long | 144 часа | 288 часов | 576 часов |
| Fine | 24 часа | 48 часов | 96 часов |
| HQ | 12 часа | 24 часа | 48 часов |

Описание работы

1. Зарядка аккумулятора

Зарядку диктофона можно производить от любого устройства с активным USB входом, например, компьютера, USB адаптера или внешнего аккумулятора. Для зарядки аккумулятора диктофона с помощью входящего в комплект USB кабеля подключите диктофон к USB разъему источника. Если вы подключили диктофон к компьютеру, то на экране отобразится интерфейс связи с компьютером и значок аккумулятора с индикацией зарядки, по окончанию зарядки индикатор перестанет мигать. Если вы подключили диктофон к зарядному устройству, на экране отобразится значок аккумулятора с индикацией зарядки, по окончанию зарядки на экране появится надпись «Charge Full» и индикатор перестанет мигать.

2. Включение/выключение питания

Для включения диктофона переместите переключатель POWER в положение ON. Для выключения диктофона переместите переключатель POWER в положение OFF. Так же вы можете выключить диктофон продолжительным нажатием на кнопку PLAY/PAUSE. Если батарея разряжена, то диктофон отключится автоматически, если диктофон находился в режиме записи, записанный фрагмент сохранится автоматически.

3. Выбор режима работы

При включении питания диктофона отображается основной интерфейс. Коротким нажатием на кнопки UP/DOWN вы можете выбрать один из трех режимов: RECORD - режим записи, SETTING MODE - режим настройки, MUSIC MODE - режим воспроизведения MP3 файлов. Для входа в нужный режим выберите его и нажмите клавишу MODE. Для пере хода в основной интерфейс из любого режима работы нажмите и удерживайте клавишу MODE.

3. Запись

3.1. Настройка параметров записи

Для настройки параметров записи необходимо перейти в основной

интерфейс. Коротким нажатием на кнопки UP/DOWN выберите раздел SETTING MODE. Для перехода в раздел настройка нажмите на кнопку MODE. Коротким нажатием на кнопки UP/DOWN выберите раздел RECORD TYPE. Коротким нажатием на кнопки UP/DOWN выберите один из режимов: Long REC (продолжительная запись с частотой 32 кбит/с без голосовой активации), Long VOR (продолжительная запись с частотой 32 кбит/с с активацией голосом), Fine REC (качественная запись с частотой 192 кбит/с без голосовой активации), Fine VOR (качественная запись с частотой 192 кбит/с с активацией голосом), HQ REC (запись высокого качества с частотой 384 кбит/с без голосовой активации), HQ VOR (запись высокого качества с частотой 384 кбит/с с активацией голосом). Для сохранения выбранного режима в настройках нажмите клавишу MODE. Для перехода в основной интерфейс нажмите клавишу PLAY/PAUSE.

3.2. Запись/пауза/остановка записи

Для перехода к записи нажмите на клавишу REC. Диктофон переходит в режим записи из любого режима в котором он находился одним нажатием на клавишу REC. При этом индикатор записи загорится красным светом, а на экране дисплея отобразится номер записи, параметры и счетчик времени записи. В процессе записи для постановки на паузу нажмите клавишу REC, при этом индикатор записи и счетчик времени записи начнут мигать. Повторное нажатие на клавишу REC приведет к продолжению записи. Для остановки и сохранения записи нажмите на клавишу STOP, при этом на экране может отобразиться надпись «Please wait», что означает сохранение записи в файл. В случае, если заряд аккумулятора крайне низок, диктофон автоматически прекратит запись с сохранением записанного фрагмента в файл. Файлы записей сохраняются во внутренней памяти диктофона в папке RECORD.

3.3. Запись с внешнего источника

Диктофон позволяет вести запись с использованием внешнего микрофона или телефонной линии. По умолчанию диктофон настроен для использования встроенного микрофона. Для использования внешнего микрофона или записи с телефонной линии - подключите источник к микрофонному входу, перейдите в меню настройки SETTING MODE. Коротким нажатием на кнопки UP/DOWN выберите пункт RECORD FROM, используя клавиши UP/DOWN выберите один из пунктов: Microphone для использования встроенного микрофона, Audio Input для использования внешнего микрофона, Tel record для записи с телефонной линии. Внешний микрофон и адаптер записи с телефонной линии не входят в комплект при необходимости вы можете приобрести их отдельно.

4. Воспроизведение

4.1. Воспроизведение записи/файла

Для воспроизведения записи перейдите в режим записи RECORD. Для воспроизведения музыкальных файлов перейдите в режим MUSIC MODE. Используя клавиши UP/DOWN выберите папки и файл для воспроизведения. Нажмите коротким нажатие на кнопку PLAY/PAUSE.

4.2. Остановка на паузу

В процессе воспроизведения записи/файла, для остановки на паузу, нажмите коротким нажатие на кнопку PLAY/PAUSE.

4.3. Остановка воспроизведения записи

В процессе воспроизведения записи/файла, для остановки воспроизведения, нажмите коротким нажатие на кнопку STOP.

4.4. Перемотка

В процессе воспроизведения записи для перемотки вперед нажмите и удерживайте кнопку DOWN, для перемотки назад нажмите и удерживайте кнопку UP.

4.5. Регулировка громкости

Для регулировки громкости используйте в процессе воспроизведения нажатие на клавиши VOL+ и VOL-. При нажатии на клавишу VOL+ вы увеличиваете громкость, клавишу VOL- уменьшаете. В процессе изменения громкости на экране диктофона будет отображаться текущий уровень в диапазоне от 1 до 40. Для возврата к предыдущему экрану нажмите клавишу MODE или дождитесь автоматического перехода через 7 сетунда

4.6. Воспроизведение по циклу

Для перехода в настройки цикличности воспроизведения, в процессе воспроизведения, нажмите коротким нажатием на клавишу МОDE. На экране должно отобразиться меню настройки воспроизведения. С помощью короткого нажатия на клавиши UP/DOWN выберите пункт REPEAT. Коротким нажатием на клавиши UP/DOWN перейдите к одному из пунктов: Normal - последовательное воспроизведение, Repeat One

- воспроизведение одной записи/файла по циклу, Repeat All - воспроизведение всех записей/файлов по циклу, и нажмите клавишу МОDE. Система сохранит выбранные настройки и вернется к воспроизведению записи/файла. CORD.RU ЦИФРОВАЯ АУДИО ВИДЕО ТЕХНИКА * WWW.

4.7. Повторение фрагмента

В процессе воспроизведения коротким нажатием нажмите на клавишу DEL/A-В на экране появится соответствующий значок в котором начнет мигать буква А. Нажмите коротким нажатием на клавишу DEL/A-В в начале фрагмента, на экране начнет мигать буква В, затем, нажмите повторно на клавишу DEL/A-В в конце фрагмента. Диктофон перейдет в режим проигрывания выделенного фрагмента. Для выхода из режима повторения фрагмента коротким нажатием нажмите на клавишу DEL/A-В. После повторения фрагмента 5 раз система перейдет в режим обычного воспроизведения.

4.8. Эквалайзер

В процессе воспроизведения записи/файла, нажимайте коротким нажатием на клавишу MODE. На экране должно отобразиться меню настройки воспроизведения. С помощью короткого нажатия на клавиши UP/DOWN выбериет пункт Equalizer. Коротким нажатием на клавиши UP/DOWN перейдите к одному из из пунктов: NATURAL (обычный режим), ROCK (рок-н-ролл), POP (поп музыка), CLASSIC (классическая музыка), SOFT (спокойная музка), JAZZ (джаз), DBB (динамичная музыка), и нажмите клавишу MODE. Система сохранит выбранные настройки и вернется к воспроизведению записи/файла.

4.9. Удаление файлов

Удаление файлов происходит в режиме паузы воспроизведения или остановки. Для перехода в режим удаления нажмите коротким нажатием на клавишу DEL/A-B. На экране отобразится меню режима удаления. Коротким нажатием на клавиши UP/DOWN перейдите к одному из пунктов: Delete file - удаление текущего файла, Delete all - удаление всех файлов, Exit - выход из меню удаления. Для активации выбранного пункта коротким нажатием нажмите на клавишу MODE. На экране отобразится надпись «Delete...».

5. Системные настройки

Перейдите в режим настройки SETTING MODE. На экране отобразится меню системных настроек. Коротким нажатием на клавиши UP/DOWN перейдите к одному из пунктов: System Time - настройка системного времени, Record type - выбор параметров записи (см. пункт 3.1), Record from - выбор источника сигнала (см. пункт 3.3), Monitor set - активация функции отключения дисплея, Backlight - регулировка подсветки дисплея, Language - выбор языка, Power off - установка времени отключения Off time и времени засыпания Sleep time дисплея, Contrast - регулировка контрастности дисплея, Memory info - проверка статуса памяти, Firmware version - информации о версии установленного программного обеспечения, Key tone - регулировка звукового сопровождения нажатия клавиш, Exit - выход из меню настройки. Для активации выбранного пункта нажмите коротким нажатием на клавишу MODE. Для навигации внутри пункта меню или установки регулировочного значения используйте клавиши используйте клавиши UP/DOWN, для выбора нужного значения используйте клавишу MODE.

5.1. Установка системного времени

Для настройки времени выберите пункт System Time в меню системных настроек. Коротким нажатием на клавиши VOL+/VOL- вы можете выбирать части даты и времени для изменения, выбранная часть начнет мигать. Коротким нажатием на клавиши UP/DOWN вы можете установить требуемое значение для выбранной части даты или времени. Для выхода из настройки времени коротким нажатием нажмите клавишу MODE.

6. Использование как съемный диск (выгрузка/загрузка файлов)

Подключите USB кабель к разъему USB диктофона и USB разъему компьютера. На экране должен отобразиться интерфейс связи с компьютером. Диктофон должен определиться как съемный диск, вы можете копировать MP3/WMA и другие файлы с диктофона и на диктофон. В процессе передачи данных на диктофоне будет отображаться надпись bUSy, во избежание потери данных, пожалуйста не отключайте диктофон в процессе передачи данных.

Примечание: файлы записей хранятся в папке RECORD, пожалуйста, для избежания путаницы не используйте эту папку для хранения других файлов.

7. Форматирование памяти

Для форматирование памяти диктофона, подключите диктофон к USB разъему компьютера. Диктофон определяется как съемный диск. Вы-

полните форматирование в соответствии с правилами форматирования съемных дисков вашей операционной системы.

Внимание:

- 1. Не пытайтесь открывать и ремонтировать диктофон и аксессуары самостоятельно
- 2. Не используйте диктофон в местах в которых запрещено использование электронной продукции (таких как самолет и т.д.)
- 3. Не давайте диктофон маленьким детям
- 4. Не помещайте диктофон в воду и другие жидкости

ECOPD PII

ЦИФРОВАЯ АУДИО-ВИДЕО TEXHИКА • WWW.ALLRECORD.RU

- 5. Избегайте длительного воздействия на диктофон сильных изменений температуры и влажности
- 6. Не бросайте диктофон, это может вызвать сбой в его работе
- 7. Если вы планируете не использовать диктофон длительное время, извлеките батарейки из диктофона
- 8. Не прикладывайте больших усилия при подключении к диктофону аксессуаров (наушники, микрофон, USB-коннектор)
- 9. Следите за своевременным переносом и копированием данных, производитель не несет ответственности за утерю данных при эксплуатации диктофона.
- 10. При использовании средств звукозаписи необходимо руководствоваться требованиями Конституции и законов РФ.

record

alrecord.
LIMPPOBAR AVJUNO-BUJEO TEXHUKA • WWW.ALLRECORD.RU

alfeco цифровая аудио-видео техника • www.al

alrecord III

alrecord.

MADOBAR AVJUIO-BUJEO TEXHUKA • WWW.ALLRECORD.RU

ЦИФРОВАЯ

IFECOIC

AYJUO-BUJEO TEXHUKA • WWW.ALLRECORD.RU

allrecord

alreco

alrecord RILL MODERN AVIDIO REVENUE A WALL RECORD RILL MODERN AVIDIO REVENUE A

alrecord.

MADDIAN AVJINO-BINDEO TEXHUKA • WWW.ALLRECORD.RU

ЦИФРОВАЯ

IFECOIC

A AVAINO-BUIDEO TEXHUKA • WWW.ALLRECORD.RU

alrecord.

LIMPPOBAR AYDIVO-BUDGEO TEXHUKA • WWW.ALLRECORD.RU

alreco

record.ru

alfecord LUMPOBAR AYDINO-BUDGEO TEXHUKA • WWW.ALLRECORD.RU

ЦИФРОВА

FECOIC AYDIO-BUDGO TEXHUKA • WWW.ALLRECORD.RU

alfecord.

цифровая аудио-видео техника • www.allrecord.ru

rd

alrecord

ALFECOIC LUMPOBAR AYDIO-BUDEO TEXHUKA • WWW.ALLRECORD.RU

ЦИФРОВАЯ

IFECOIC

AVDIVO-BUDEO TEXHUKA • WWW.ALLRECORD.RU

alrecord

alreco цифровая аудио-видео техника • www.al

rd PECOPO PIL

alfecord

alrecord.

LIMPOBAR AVJINO-BUJEO TEXHUKA • WWW. ALLRECORD.RU

ЦИФРОВА