

Мини диктофон / MP3 плеер SAVETEK-500

Органы управления:



1. Переключатель on/off – включатель питания / включение записи.
2. Кнопка «+» - громкость + / следующий трек.
3. Кнопка «-» - громкость - / переключение папки проигрывания.
4. Разъём подключения наушников / USB кабеля/отверстие для микрофона.
5. Светодиодный индикатор режимов работы.
6. Клипса.

Управление прибором

1. Переключатель питания:

- Когда в диктофон не вставлены наушники, переведите переключатель в положение ON, светодиодный индикатор, засветится красным цветом, затем замигает 3 раза и потухнет, указывающий на старт аудио записи. Для остановки аудиозаписи, переведите переключатель в положение OFF, индикатор при этом, засветится красным цветом и потухнет.
- Когда в диктофон вставлены наушники, переведите переключатель в положение ON, светодиодный индикатор, засветится красным цветом, затем, постоянно начнёт мигать синим цветом, указывающий на старт музыкального проигрывателя. Для остановки проигрывателя, и его выключения, переведите переключатель в положение OFF, индикатор при этом потухнет.
- Когда в диктофон вставлен USB кабель, для его зарядки или считывания памяти при помощи ПК, переключатель питания, должен находиться в положении OFF!

2. Кнопка «+»:

- Когда в диктофон вставлены наушники, и он находится в режиме музыкального проигрывателя, краткое нажатие на кнопку, переключает следующий трек, а продолжительное её удержание, позволяет добавить громкость.

3. Кнопка «-»:

- Когда в диктофон вставлены наушники, и он находится в режиме музыкального проигрывателя, краткое нажатие на кнопку, переключает плеер в состояние проигрывания записанных файлов (при этом мигает красный светодиодный индикатор), повторное нажатие, возвращает плеер в режим воспроизведения музыкальных файлов. Продолжительное её удержание, позволяет уменьшить громкость.

4. Разъём наушников / USB:

- Когда в диктофон не вставлены наушники, он находится в режиме диктофона. Когда наушники вставлены – в режиме музыкального проигрывателя.
- Когда в диктофон вставлен USB кабель, он находится в состоянии готовности зарядки или считывания памяти при помощи ПК.

5. Светодиодные индикаторы:

- В режиме диктофона, индикатор находится в выключенном состоянии, мигая 3 раза красным цветом, лишь при старте записи.
- В режиме музыкального проигрывателя, синий постоянно мигает.
- В режиме зарядки, красный индикатор мигает. По окончании процесса зарядки, постоянно светиться синий индикатор.

Технические характеристики:

- Ёмкость аккумулятора: Li-Ion 3,7V 100 mAh.
- Память: встроенная 8Gb / 16Gb.
- Время работы в режиме диктофона: 15 часов.
- Время работы в режиме плеера: 8 – 10 часов (в зависимости от громкости воспроизведения).
- Формат записываемых аудио файлов: WAV / 48KHz / 192KBPs.
- Формат поддерживаемых музыкальных файлов: MP3 / WMA / WAV.
- Продолжительность записи: 12 часов = 1Гб.
- Операционная система: Windows 2000/XP/Vista/7/8/10.
- Тип соединения с ПК: USB 2.0
- Материал корпуса: анодированный алюминий.
- Размеры: 50x19x6 мм.

Примечания:

- Перед подключением диктофона к компьютеру, обязательно отключите его, переключателем питания (положение OFF), т.к. записываемый файл, может быть повреждён и уничтожен!
- Своевременно сохраняйте записываемые файлы.
- Используйте функцию безопасного извлечения устройства из ПК.
- При подключении к ПК не требует установки специальных драйверов.
- Диктофон можно использовать как флэш-память.
- Для настройки текущего времени, откройте в корне текстовый файл time.txt и отредактируйте дату на текущую. Если Вы случайно удалили этот файл, то создайте его самостоятельно, и в тексте напишите дату в формате (пример): 2016-03-01 15:31 Это позволит сохранить в свойствах записанного аудиофайла дату и время его создания.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ! Не заряжайте данный диктофон от мобильных зарядных устройств с функцией быстрой зарядки Fast Charging или Quick Charging (Samsung и других производителей), так как данные зарядки дают на выходе вместо положенных 5 вольт повышенное напряжение 9 или 12 вольт. От такой зарядки диктофон с большой вероятностью может сгореть, что не является гарантийным случаем!

Міні диктофон / MP3 плеєр SAVETEK-500



Органи керування:

1. Перемикач on/off – вмикання живлення / початок запису.
2. Кнопка «+» - Гучність + / Наступний трек.
3. Кнопка «-» - Гучність – / Зміна папки відтворення.
4. Роз'єм підключення навушників / USB кабелю / отвір для мікрофону.
5. Світлодіодний індикатор режимів роботи.
6. Кліпса.

Керування пристроєм

1. Перемикач живлення:

- Коли в диктофон не вставлені навушники, переведіть перемикач у положення ON, світлодіодний індикатор, засвітиться червоним кольором, потім блимне 3 рази і згасне, що вказує на старт аудіо запису. Для зупинки аудіозапису, переведіть перемикач у положення OFF, індикатор при цьому засвітиться червоним кольором і згасне.
- Коли в диктофон вставлені навушники, переведіть перемикач у положення ON, світлодіодний індикатор, засвітиться червоним кольором, потім постійно почне блимати синім кольором, що вказує на старт музичного програвача. Для зупинки програвача та його вимкнення переведіть перемикач у положення OFF, індикатор при цьому згасне.
- Коли в диктофон вставлений USB кабель, для його заряджання або зчитування пам'яті за допомогою ПК перемикач живлення повинен знаходитися в положенні OFF!

2. Кнопка «+»:

- Коли в диктофон вставлені навушники, і він знаходиться в режимі музичного плеєра, коротке натискання на кнопку, перемикає наступний трек, а тривале її утримання, дозволяє додати гучність.

3. Кнопка «-»:

- Коли в диктофон вставлені навушники, і він знаходиться в режимі музичного плеєра, коротке натискання на кнопку, перемикає плеєр у стан відтворення записаних файлів (при цьому блимає червоний світлодіодний індикатор), повторне натискання, повертає плеєр у режим відтворення музичних файлів. Тривале її утримання дозволяє зменшити гучність.

4. Роз'єм навушників / USB:

- Коли в диктофон не вставлено навушники, він перебуватиме в режимі диктофона. Коли навушники вставлені – в режимі музичного плеєра.
- Коли в диктофон вставлений USB-кабель, він перебуває в стані готовності зарядки або зчитування пам'яті за допомогою ПК.

5. Світлодіодні індикатори:

- У режимі диктофона, індикатор перебуває у вимкненому стані, блимаючи 3 рази червоним, лише при старті запису.
- У режимі музичного плеєра синій постійно блимає.
- У режимі заряджання червоний індикатор блимає. Після закінчення процесу заряджання постійно світиться синій індикатор.

Технічні характеристики:

- Ємність акумулятора: Li-Ion 3,7V 100 mAh.
- Пам'ять: вбудована 8Gb / 16Gb.
- Час роботи в режимі диктофона: 15 годин.
- Час роботи в режимі плеєра: 8-10 годин (в залежності від гучності відтворення).
- Формат записуваних аудіо файлів: WAV / 48KHz / 192KBPs.
- Формат підтримуваних музикальних файлів: MP3 / WMA / WAV.
- Тривалість запису: 12 годин = 1 Гб.
- Операційна система: Windows 2000/XP/Vista/7/8/10.
- Тип з'єднання з ПК: USB 2.0
- Матеріал корпусу: анодований алюміній.
- Розміри: 50x19x6 мм.

Примітки:

- Перед підключенням диктофона до комп'ютера обов'язково вимкніть його, перемикачем живлення (положення OFF), так як файл, що записується, може бути пошкоджений і знищений!
- Вчасно зберігайте записані файли.
- Використовуйте функцію безпечного виймання пристрою з ПК.
- При підключенні до ПК не потребує встановлення спеціальних драйверів.
- Диктофон можна використовувати як флеш-пам'ять.
- Для налаштування поточного часу, відкрийте докорінно текстовий файл time.txt і відредагуйте дату на поточну. Якщо Ви випадково видалили цей файл, то створіть його самостійно, і в тексті напишіть дату у форматі (приклад): 2016-03-01 15:31. Це дозволить зберегти у властивостях записаного аудіофайлу дату та час його створення.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ! Не заряджайте даний диктофон мобільних зарядних пристроїв з функцією швидкої зарядки Fast Charging або Quick Charging (Samsung та інших виробників), так як дані зарядки дають на виході замість належних 5 вольт підвищену напругу 9 або 12 вольт. Від такої зарядки диктофон з великою ймовірністю може згоріти, що не є гарантійним випадком!