Инструкция



Пожалуйста, своевременно создавайте резервные копии ваших файлов для записи.

1. Включение:

 установите переключатель в положение "ON", диктофон замигает синим и красным, устройство начнет запись.

2. Выключение:

 установите переключателя в положение "ОFF", диктофон замигает один раз красным, происходит сохранение записи и отключение устройства.

3. Подключение:

- к компьютеру, диктофон отображается как обычная "флешка", запись которую вы сделали можно найти в папке "RECORD". Если вам необходимо удалить запись, которую вы сделали, удаляйте именно запись, папку «RECORD» удалять категорически нельзя, это приведёт к нарушению работы диктофона

-Воспроизводить аудиозаписи на ОС WINDOWS, необходимо через проигрыватель WINDOWS MEDIA. (Что бы выбрать этот проигрыватель необходимо: нажать правой кнопкой мыши на нужную запись => нажать на пункт «открыть с помощью» и среди вариантов выбрать «проигрыватель windows media»)

- к телефону, через ОТС (в комплект не входит) переходник Туре-С, который есть в комплекте. В каждом телефоне папка с диктофоном может находится в разных разделах, например: usb-накопитель, флеш накопитель, проводник, мои файлы. В айфонах эта папка будет называться файлы (далее Untitled). В папке диктофон будут два файла Record (там будут записи, которые вы сделали) и mrecset.

Примечание: Для того чтобы включить соединение ОТС, в настройках айфона, Вам нужно найти раздел "Face ID и код-пароль", зайти в него и пролистать до конца и найти бегунок "аксессуары" и включить его, если он выключен.

4. Заряд:

- заряжать диктофон можно как от компьютера, так и от розетки
- индикатор при зарядке горит красным, заряд идёт
- индикатор при зарядке горит синим, диктофон полностью заряжен
- когда диктофон разряжен индикатор мигает прерывисто красным
- индикатор показывает уровень заряда батареи разными последовательностями мигания

синего светодиода:

- синий и красный индикатор мигает 1 раз заряд ниже 25%.
- синий и красный индикатор мигает 2 раза заряд 50%.
- синий и красный индикатор мигает 3 раза заряд 75%.
- синий индикатор мигает 4 раза заряд 100%.

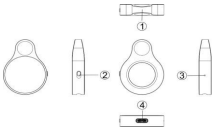
5. Функция голосовой активации записи:

Для того что бы активировать эту функцию в диктофоне необходимо:

 -подключить диктофон к компьютеру, открыть текстовый документ "MRECSET", он будет находиться рядом с папкой "RECORD"

- -в строке VOR поменять 0, на цифры от 1-7. Значение "0" по умолчанию означает, что запись с голосовой активацией отключена, установите значение от 1 до 7, чем больше число, тем выше чувствительность записи
- примечание: рекомендуется не включать голосовое управление для важных записей
- <u>- включить эту функцию можно только на компьютере</u>

6. Внешний вид и название функции:



- (1) Отверстие для подвесной веревки (световой индикатор)
- (2) Выключатель питания (запись)
- (3) Отверстие для сброса
- (4) USB / зарядный / линейный контроллер

7. Воспроизведение:

Подключите наушники к диктофону, когда он выключен (положение "OFF"), после чего переведите диктофон в положение "ON" автоматически будет воспроизводиться текущий файл, при воспроизведении музыки будет мигать синий индикатор, а при воспроизведении записываемого файла будет мигать красный индикатор.

8.Управление записью (с использованием наушников):

- Воспроизведение: Короткое нажатие кнопки "Play(□)" в середине гарнитуры с проводным управлением для приостановки воспроизведения, затем повторное короткое нажатие кнопки "Play(□)" для возобновления воспроизведения. Время воспроизведения нажмите кнопку "Play(□)" для смены голосового и музыкального режимов (в это время мигают красный и синий индикаторы).
- Переключение записей: Короткое нажатие при воспроизведении "+" или "-" переключает на предыдущую дорожку или следующую дорожку.
- **Громкость**: Длительное нажатие "+" или "-" регулирует громкость.
- Удалить : При воспроизведении записи перейдите в режиме паузы(②). Длительное нажатие клавиши "+" начинают процесс удаления записи, одновременно загораются красный и синий индикаторы, затем короткое нажатие клавиши "Play(②)" для подтверждения удаления, в этот момент красный и синий индикаторы чередуются (каждая операция может удалить только воспроизводимый в данный момент файл)., короткое нажатие клавиши "-" для выхода из режима удаления.

9.Для следующих изменения необходимо зайти в текстовый документ "MRECSET":

BIT: Настройка скорости записи: На выбор предлагается четыре скорости записи в формате WAV: 1-32K、2-192K、3-512K、4-1536K (чем выше частота дискретизации, тем лучше эффект записи и тем выше энергопотребление). Установите после **BIT:**.

GAIN: Для настройки чувствительности записи: Вы можете выбрать чувствительность записи в диапазоне 1-7. Чем больше значение, тем громче звук при записи и чем дальше расстояние при записи, тем больше шума будет усиливаться по сравнению с предыдущим периодом. Установите после **GAIN:**

<u>РАRT:</u> Для настройки сегментации записи: Вы можете выбрать сохранение сегментированных файлов в течение 10-240 минут, установленных после **PART**:

ТІМЕ: для изменения времени и даты

- в верхнем левом углу в строке ТІМЕ, будет указана время (в формате ЧЧ:ММ), дата (в формате ГГГГ.ММ.ДД)
- в графе время и дата необходимо указать, то значение, которое вам необходимо

RED LED: Индикатор записи. 0 указывает на

выключение индикатора записи (красный индикатор мигает три раза, при входе в режим записи), а 1 указывает на включение индикатора записи (красный индикатор непрерывно мигает при входе в режим записи), установленного после светодиода RED LED:.

Примечание: после всех изменений необходимо нажать "Файл" и выбрать "Сохранить". Данный способ работает как на Windows, так и MacOS

10.Технические характеристики

Размер	45.5mm*32mm*9.4mm
Время автономной работы	Около 20ч
Формат записи	WAV
Музыкальный формат	MP3, FLAC, WMA
Скорость передачи	32/64/128/192/512/1536
Частота дискретизации	48КГЦ
Частота	20 - 20КГЦ
Микрофон	Всенаправленный
Рабочая температура	0°C - 40°C

11.Схема подключения диктофона



Диктофон



@I_AND_I_FAMILY

Для помощи или вопросов, обращайтесь в нашу техническую поддержку, сканируя QR-код. Или пишите на эл.почту, по адресу:

 $i_and_i_help@mail.ru$

