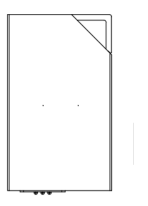
Инструкция



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 ОТG (отт) 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
- индикатор показывает уровень заряда батареи разными последовательностями мигания синего светодиола:

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

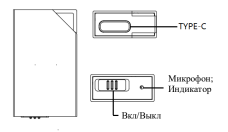
5. Функция голосовой активации записи:

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
- включить эту функцию можно только на компьютере

6. Внешний вид и название функции:



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

BIT: Настройка скорости записи: На выбор предлагается четыре скорости записи в формате WAV: 1-32k, 2-64k, 3-128k 4-192k (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>РАRТ:</u> Для настройки сегментации записи: Вы можете выбрать сохранение сегментированных файлов в течение 10-240 минут, установленных после **PART**:

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

8.Технические параметры

Размер	32mm*18mm*8mm
Bec	6г
Формат записи	WAV
Музыкальный формат	WAV, MP3
Скорость передачи	32/64/128/192кбит/с
Частота дискретизации	48КГЦ

Частота	20 - 20КГЦ
Микрофон	Всенаправленный
Рабочая температура	- 10°C - 40°C
Емкость аккумулятора	90 мАч

9.Схема подключения диктофона





@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

