

{extravote 25}

Очень интересный и универсальный мини видеорегистратор в виде значка Смайлика попал к нам на тест. Устройство многофункциональное. Может работать как на присоске на лобовом стекле вашего автомобиля, так и в виде значка - Смайлика на кармане вашей рубашки.

{gallery}smile/slides{/gallery}

Описание:

Поддержка междугородного формата записи звука - формат WAV. (Рабочая область 8М)

Поддержка функции фотокамеры - формат JPG

Поддержка видео высокой четкости записи - формат AVI

Поддержка TV-OUT функции - NTSC / PAL

Поддержите функцию вебкамеры ПК

Поддержка синхронизации времени с компьютером

Поддержка горячей замены карт памяти microSD 128Mb – 16Gb 10 класс

Поддержка USB2.0 протокола передачи данных

Аккумулятор: литий-полимерный аккумулятор 3.7V 180 - 215mAh

Размер продукта: D48 * 16.3мм

Рабочая среда: -5 - 40 ° C

Вес нетто: 20 г.

Функциональная схема:



1. Объектив камеры

2. Кнопка диктофона
3. Кнопка фото/видео
4. Кнопка включить/выключить
5. LED индикатор
6. Слот для microSD карт
7. USB порт

Ключевые функций:

1. Включение / выключение питания.

Нажмите на кнопку (4) в течение 3 секунд, загорится синий индикатор, затем три раза моргнет желтый индикатор и загорится постоянно, устройство переходит в режим ожидания. Если в течение 30 сек не будет нажата ни одна функциональная кнопка, устройство автоматически выключается. Чтобы выключить устройство принудительно, нажмите кнопку (4), в течение 3 сек., три раза моргнет желтый индикатор и устройство выключится.

2. Запись звука.

В режиме ожидания, нажмите кнопку (2), устройство начнет вести запись звука. Для остановки записи звука и сохранения текущей записи нажмите кнопку (2) повторно.

3. Режим фотоаппарата.

В режиме ожидания нажмите быстро кнопку (3) один раз, таким образом вы сделаете и сохраните текущую фотографию.

4. Запись видео.

В режиме ожидания, нажмите кнопку (3) один раз в течение 3 секунд, устройство начнет вести запись видео, снова нажмите кнопку (3) на 3 секунды, чтобы остановить и сохранить текущий видео файл.

5. TV-OUT

Во-первых, настройте телевизор на AV режим и выберите NTSC или PAL систему, затем подключите стандартный кабель передачи данных для телевизора, нажмите кнопку (4) в течение 3 секунд. Устройство войдет в TV-OUT режим. Нажмите кнопку (3) или (2), чтобы управлять файлами изображаемыми на телевизоре.

6. PC Camera

Подключите устройство кабелем к компьютеру, нажмите кнопку (2), устройство выйдет из режима съемного диска и войдет в режим камеры PC (Примечание: Перед первым использованием установите драйвера идущие в комплекте, на диске).

7. Синхронизация времени

Подключите устройство к ПК, нажмите кнопку (2), устройство выйдет из режима съемного диска и войдет в режим камеры PC (Примечание: Перед первым использованием установите драйвера идущие в комплекте, на диске). Затем, запустите с компакт-диска файл "SyncTime.exe", нажмите в всплывающем окне кнопку "Sync", таким образом происходит синхронизации времени.

8. Сброс настроек

Для осуществления сброса всех настроек нужно одновременно нажать кнопки (3) и (4).

9. Сигнал тревоги низкой мощности

Когда батарея будет разряжена, желтый светодиод начнет непрерывно мигать, затем

устройство автоматически выключится.

10. Передача данных

Подключите USB кабель в USB порт устройства, другой конец в компьютерный USB порт, теперь вы можете загружать и скачивать файлы.

11. Зарядка

Подключите USB кабель в USB порт устройства, другой конец в компьютерный USB порт или подключите сетевое зарядное устройство, в процессе зарядки будет гореть синий светодиод, когда зарядка аккумулятора завершится синий светодиод погаснет.

Примечания:

1) Если вы не использовать аппарат в течение длительного времени, пожалуйста, не забудьте заряжать его по крайней мере, один раз в месяц для того, чтобы предотвратить повреждения встроенного аккумулятора.

2) Это устройство имеет встроенный литиевый аккумулятор, который можно заряжать от USB порта компьютера или сетевым зарядным устройством (выходной ток. DC 5V 500mA). Мы настоятельно рекомендуем заряжать от ПК. Первая заряда аккумулятора может достигать 3-5 часов, в дальнейшем 2-3 часа зарядки будет достаточно.

Образцы фото:

{gallery}smile/foto{/gallery}

Размещенные образцы фото и видео имеют ознакомительных характер, так как каждая партия рассматриваемого оборудования имеет различия в прошивке и железе! Внешне одинаковые брелоки могут очень сильно отличаться в качестве фото и видео!

Образец видео:

{youtube}W4u39ONmMzA{/youtube}

{jcomments on}