

尺寸：
80x100MM



Описание функций кнопок:

1: кнопка питания
Функция включения/выключения регистратора
При выключенном состоянии устройства, кратковременным нажатием [кнопка питания] включает устройство. Длительное нажатие кнопки [питания] ведет к автоматическому сохранению видеофайлов и выключению устройства

2: кнопка [вверх]
Функция 1: в меню нажмите кнопку [вверх], чтобы выбрать функцию
Функция 2: в режиме записи / режиме камеры, нажмите кнопку [вверх], чтобы увеличить изображение.

3: ЖК-экран
Дисплей.

4: кнопка меню
В режиме камеры, нажмите кнопку меню, появится меню настройки.
Нажмите кнопку [вверх / вниз], чтобы выбрать нужную настройку; нажмите кнопку [запись], чтобы подтвердить настройку, снова нажмите клавишу меню, чтобы выйти из меню.

5: кнопка выбора режима
В режиме видео нажмите кнопку, чтобы войти в режим фото
В режиме фото нажмите кнопку выбора режима, чтобы перейти в режим воспроизведения.
В режиме воспроизведения нажмите кнопку выбора режима, чтобы перейти в режим видео.

6: кнопка записи
Функция 1: включение / выключение функции записи видео.
В режиме ожидания кратковременно нажмите кнопку [запись], чтобы включить запись видео; кратковременно нажмите кнопку [запись], чтобы остановить запись.

7: кнопка [вниз]
Функция 2: функция воспроизведения файла в режиме воспроизведения, кратковременное нажатие кнопки [запись] может воспроизводить видеофайлы.
Функция 3: подтверждение функции в меню настроек, фото и воспроизведение.

3

7: кнопка [вниз]
Функция 1: в меню нажмите кнопку, чтобы выбрать функцию.
Функция 2: в режиме записи / режиме камеры нажмите кнопку [вверх] для увеличения изображения.

8: объектив
Камера

9: режим ночной съемки
Подсветка для ночной съемки

10: USB интерфейс
Интерфейс данных USB, который используется для подключения к ПК для переноса данных; используется для подключения внешнего источника питания для зарядки аккумулятора и работы устройства

11: звуковой сигнал
Звук кнопок или воспроизведение звука в видео.

12: слот для флэш-карт
Слот для карты памяти

13 Сброс
Выполнение сброса.
Требования: требования к скорости флэш-карты выше класса 6.
Установка и удаление флэш-карты.
Вставьте флэш-карту правильной стороной в гнездо в соответствии с указанным направлением, пока она не будет зафиксирована в гнезде. Для извлечения карты: слегка нажмите на неё, и после отсека - извлеките.

Будьте внимательны!

Примечание 1: пожалуйста, не подключайте флэш-карту при работающем устройстве во избежание повреждений.
Обратите внимание на направление карты при вставке, если происходит установка не той стороной, это может повредить устройство и флэш-карту.

4

При установке флэш-карты в устройство, устройство установит флэш-карту в качестве хранилища данных по умолчанию; исходные данные на флэш-карте возможно не будут читаться.
Если устройство не совместимо с флэш-картой, пожалуйста, повторите попытку, вынув и вставив флэш-карту повторно; поддерживается объем до 32 ГБ.
Автоматический старт после запуска двигателя: прежде всего обеспечьте питание устройства 5, чтобы при запуске двигателя после небольшой задержки устройство запускалось; а запись начиналась автоматически.
Отрегулируйте положение объектива.
Устройство может вращаться на 360 градусов, что позволяет привести его в наиболее оптимальное фиксированное положение в автомобиле и получить лучшие результаты съемки.
Включение и выключение устройства:
Ручное включение: быстрое нажатие кнопки питания включает устройство, а повторное нажатие(более 3 сек.)отключает.

Особые возможности:
Авто вкл. / выкл.
Поддерживает подключение к питанию от автомобиля: при запуске двигателя - устройство автоматически начинает запись, при остановке - автоматически сохраняет видео и отключается;

Основные инструкции при работе с видеорегистратором:
Запуск и выключение.
Нажмите кнопку питания для запуска, - загораются синие индикаторы.
Длительное нажатие кнопки питания снова отключает устройство, - синий индикатор гаснет;
Примечание. Видеорегистратор при разряженной батарее автоматически отключается, если напряжение батареи низкое.

5

Режим камеры
При быстром нажатии кнопки питания, в режим видео в верхнем левом углу экрана отображается значок камеры;
Нажмите кнопку записи, чтобы начать запись, значок камеры начнёт мигать, и начнётся запись видео;
Режим фото изображения.
Нажмите кнопку выбора режима для переключения в режим фото; в верхнем левом углу экрана отобразится значок фото;
Нажмите кнопку записи; снимки высветятся на экране, что означает, что снимки сделаны.

Воспроизведение видео / фото
Нажмите кнопку выбора режима, чтобы перейти в режим воспроизведения, в верхнем левом углу экрана появится значок воспроизведения;
Нажмите кнопку «вверх», чтобы переместиться вверх;
Нажмите кнопку «вниз», чтобы переместиться вниз.
Нажмите кнопку записи, чтобы воспроизвести выбранный видеофайл;

Меню настроек
Нажмите клавишу «Меню», чтобы открыть меню настроек;
Коротким нажатием вверх или вниз вы можете циклически перемещаться вверх и вниз, чтобы выбрать функцию в списке;
Выберите функцию, которой вы хотите изменить, нажмите [запись], чтобы войти в функцию и изменить ее.

Выход из меню настройки:
Нажмите кнопку меню, чтобы выйти из режима настройки;

Настройки дата/время:
В меню настроек нажмите кнопку вниз, чтобы выбрать дату/время, нажмите кнопку [запись], чтобы войти, вы можете переключать минуты / секунды / месяцы / дни / время, увеличивая нужное значение, нажмите [запись], чтобы подтвердить изменения;

6

Режим USB:
Подключите USB-кабель к компьютеру, появится меню с информацией:
1: USB-диск
В этом режиме можно получить доступ к видеофайлам или файлам фотографий.
2: Камера ПК
Этот режим включает USB-видео; это может быть камера в реальном времени или видеочат.

Индикатор уровня заряда батареи, см. схему:

Полный заряд Сниженный заряд Низкий заряд Батарея разряжена

Существует три способа зарядить аккумулятор, красный индикатор зарядки загорается в процессе зарядки, время зарядки составляет около 180 минут, красный индикатор зарядки автоматически гаснет после завершения зарядки.

1: Используйте адаптер питания для зарядки.
2: Использование зарядки ПК-USB
3: Используйте зарядное устройство для автомобиля.
Примечание. При использовании данного устройства сбои, вызванные неправильными действиями, могут отключить аккумулятор. В таком случае нажмите кнопку сброса, а затем включите в обычном режиме.

7

Характеристики продукта	
Особенности продукта	запись HD-видео
Размер ЖК-экрана	2.0 дюйма
Съёмка	широкоугольный объектив
Язык	Русский, английский, китайский (упрощенный), китайский (традиционный), корейский, японский и т.д.
Разрешение видео	1280*720 640*480
Формат видеозаписи	avi
Циклическая запись	Безразрывная циклическая запись, без пропущенных секунд
Запуск с автомобилем	Поддержка автоматического включения и выключения
Функция обнаружения движения	Поддерживается
Формат фотографии	JPEG
Карты памяти	флэш-карта (максимальная поддержка 32 ГБ)
Микрофон	Поддерживается

8

Встроенная стереосистема	Поддерживается
Инфракрасное ночное видение	Поддерживается
Формат видео	PAL/NTSC
Частота тока	50 Гц / 60 Гц
Функция USB	1. USB-диск 2. ПК-камера
Параметры питания	5 В 1 А
Аккумулятор	Встроенная литий-полимерная батарея

9

Поиск и устранение неисправностей:
При нормальных условиях эксплуатации, если возникают проблемы с устройством, используйте следующие решения:
Не снимает фото, видео.
Проверьте наличие свободного места на флэш-карте, карта заполнена не стираемыми файлами.
При записи, автоматически останавливается.
При наличии видеоданных высокой чёткости с большим размером, используйте SDHC-совместимую высокоскоростную флэш-карту.
Высокоскоростная флэш-карта будет иметь маркировку C6 или C10.
При воспроизведении изображений и видео появляется сообщение об ошибке - «ошибка файла»
Возникала ошибка в данных на карте. При наличии неполных файлов на флэш-карте, используйте функцию устройства «форматирование» для переформатирования флэш-карты.
Мутное изображение при съемке.
Проверьте, есть ли на объективе грязь, отпечатки пальцев; протрите объектив салфеткой для объектива.
На изображении присутствуют помехи в виде горизонтальных полос. Это связано с неправильной настройкой генерируемой частоты обновления, выставьте в соответствии с местной частотой питания, равной 50 Гц или 60 Гц.
Если видеорегистратор завис, кратковременно нажмите кнопку сброса, чтобы выполнить перезагрузку устройства.

10