

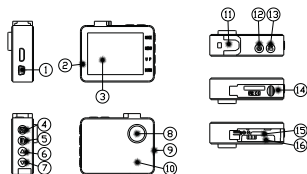
Видеорегистратор SHO-ME HD05-LCD



Руководство пользователя

Спасибо за приобретение видеорегистратора SHO-ME!
Перед использованием
внимательно прочитайте данное руководство.

Прибор и его функции



1. Вход USB
2. Индикатор (синий - прибор работает, красный - идет зарядка)
3. 2,7-дюймовый LCD-дисплей
4. Кнопка Mode
5. Кнопка Menu
6. Кнопка UP
7. Кнопка Down
8. Объектив
9. Динамик
10. Микрофон
11. Отверстие для скобы
12. Вкл./Выкл.
13. Кнопка REC/Snap
14. Крышка батареи
15. Слот для microSD-карты
16. Слот для батареи

Комплектация

- Кабель USB
- Крепление
- Инструкция
- Литий-ионная батарея
- Зарядное устройство (адаптор 12/24В на 5,5В)

Питание прибора

1) Использование литий-ионной батареи
Включите прибор, нажав кнопку Вкл./Выкл. (12) и удерживая ее 3 сек. Для выключения прибора снова нажмите и удерживайте эту кнопку. Зарядка: подсоедините прибор с помощью USB-кабеля или кабеля зарядки от прикуривателя. Индикатор (2) горит красным во время зарядки прибора и отключается при полной зарядке батареи.
2) Питание от провода
Видеорегистратор начнет запись автоматически после включения зажигания и подачи питания на прикуриватель. При выключении питания он автоматически выключится и сохранит последний файл.

Запись

После включения прибор начинает запись в режиме по умолчанию, индикатор (2) мигает. Записываемые данные сохраняются на карту памяти формата TF (microSD). Чтобы остановить запись, нажмите кнопку REC (13); индикатор работы перестанет мигать.

Режим фотографирования

Включите видеорегистратор и нажмите кнопку Режим (Mode) (4) для перехода в режим фотографирования.
Чтобы сделать фотографию, нажмите кнопку REC/SNAP (13).

Просмотр и удаление

Включите видеорегистратор и нажмите кнопку Режим (Mode) (4) дважды, чтобы войти в режим просмотра. Кнопкой Вверх (Up) (6) и Вниз (Down) (7) выберите нужный файл. Если это видео, нажмите кнопку Rec/Snap (13) для просмотра и остановки просмотра. Для удаления файла нажмите кнопку Меню (Menu) (5). Кнопками Вниз и Вверх выберите удаление одного (Single) или всех (All) файлов, подтвердите удаление кнопкой Rec/Snap (13). В режиме просмотра также можно выбрать режим миниатюр изображений и регулировать громкость (от 1 до 8).

Настройки

Включите видеорегистратор и нажмите кнопку Menu, чтобы войти в меню настроек. Выбор настроек - кнопки Up и Down, подтверждение - кнопка Rec/Snap. Выход из меню - кнопка Menu.

1. Режим видеозаписи

Разрешение записи Выберите: 1280x960/720x480/640x480 пикс
Дата/время Выберите: Откл./Только дата/Дата и время
Датчик движения Выберите: Вкл./выкл.
Примечание: При включении датчика движения прибор начинает запись автоматически при попадании движущихся объектов в объектив и прекращает при отсутствии движения более 5 сек.
Запись звука Выберите: Вкл./Выкл.
Время записи Выберите 2/5/15 минут (длительность 1 записи)

2. Режим фотографирования

Размер изображения 1,3 Мб/VGA

3. Режим настроек

Нажмите кнопку Menu дважды для входа в меню настроек
Форматирование Удаление всех данных с карты памяти
Язык Выберите Английский/Китайский/Японский/Русский
Перезагрузка системы Выберите Execute system для перезагрузки системы или Cancel для отмены
Частота Выберите 50/60 Гц
Установка даты Установите дату кнопками Up и Down и Rec
Подсветка экрана Выберите: 15/30/60сек. или Вкл
Примечание: При выборе Вкл. экран будет подсвечиваться все время. При выборе 15/30/60 сек - гаснуть после 15/30/60 сек неиспользования.

Режим USB

Подключите прибор к компьютеру с помощью идущего в комплекте USB кабеля. В разделе «Мой компьютер» появится доступ к съемному диску, файлы хранятся в папке DCIM\100DCIM. Видео файлы записываются на карту памяти и могут быть скопированы на компьютер.

Внимание!

1. Необходимо установить SD-карту ПЕРЕД началом записи.
2. Видеорегистратор записывает циклически, размер видеофрагмента (2/5/15 минут) можно выбрать в настройках. Когда память заполнится, видеорегистратор начнет запись сначала, стирая сделанные ранее записи. При переходе из цикла в цикл в записи будет трехсекундная пауза.
3. Используйте идущий в комплекте провод питания от прикуривателя. Он конвертирует 12/24В в 5В, необходимые для питания прибора.
4. Прежде чем отключить питание прибора убедитесь, что входящая в комплект литий-ионная батарея заряжена. Это необходимо для сохранения настроек пользователя, даты и времени.

Гарантийный талон:

Продавец гарантирует исправную работу системы в течение 12 месяцев со дня продажи.

Дата продажи « _____ 20__ г.

М. П.
Подпись продавца _____

Гарантийные обязательства не распространяются на изделия:

- залитые водой или другой жидкостью;
- имеющие механические повреждения;
- с незаполненным гарантийным талоном.