

Цифровая камера

Модель: DV-001

Инструкция пользователя



Благодарим Вас за приобретение данной цифровой камеры и убедительно просим перед ее использованием внимательно прочитать данную инструкцию

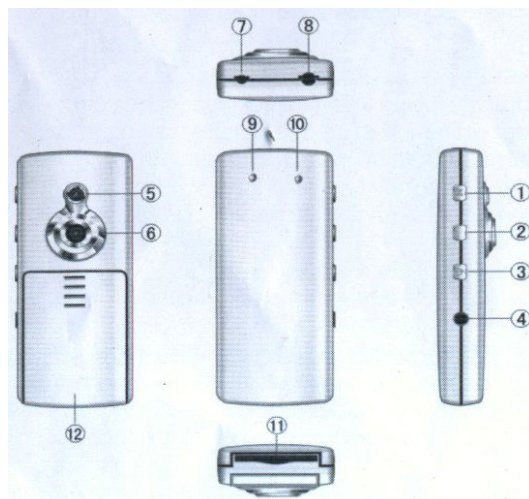
Камера с легкостью может быть установлена в большинстве существующих автомобилей. В режиме реального времени камера осуществляет запись текущей дорожной ситуации перед автотранспортным средством,

Простая регулировка угла наклона камеры

Видеозапись дорожных ситуаций и событий

Видео запись осуществляется на SD или MMC карты памяти объемом от 128Мб до 2Гб

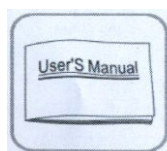
Два способа электропитания: от 12В через гнездо прикуривателя автомобиля или от 3 батареек типа ААА (батарейки в комплект поставки не входят)



Функциональные кнопки и обозначения

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Кнопка запись/воспроизведение | 7. Гнездо питания |
| 2. Кнопка включения красного луча | 8. Гнездо AV-выхода |
| 3. Кнопка Вкл./Выкл. | 9. Индикатор осуществления записи |
| 4. Гнездо фиксатора | 10. Индикатор разряда батареек |
| 5. Линза красного луча | 11. Слот SD/MMS карты памяти |
| 6. Камера | 12. Крышка батарейного отсека |

Аксессуары



Инструкция
пользователя



Шнур питания
от 12В



Шнур
AV-выхода



Подставка



Фиксатор

Установка и использование

1. Установка

(А) Поместите камеру на подставку таким образом, чтобы совместить гнездо фиксатора камеры с отверстием, расположенным на боковой поверхности вертикальной выступающей части подставки. Вставьте фиксатор в отверстие подставки и поворачивая его по часовой стрелке соедините подставку с камерой. Не закручивайте фиксатор до конца для того, чтобы потом настроить необходимый угол наклона камеры.

(В) Не удаляя защитный слой с поверхности двухстороннего скотча, находящегося на нижней поверхности подставки, установите подставку с камерой в салоне автомобиля (например - на панели приборов) в нужном Вам направлении и позиции. Нажмите кнопку включения красного луча и удерживая ее, наведите красную точку на объект или зону обзора, которые Вы намерены снимать. Удалите защитный слой с поверхности двухстороннего скотча и зафиксируйте камеру в выбранной Вами позиции, плотно прижав подставку к поверхности, на которой она будет установлена.

Внимание! Перед окончательной фиксацией подставки камеры для более точного определения зоны обзора рекомендуется провести пробную съемку с последующим просмотром на экране телевизора или на персональном компьютере. Реальное видение зоны обзора камеры позволит Вам внести необходимые корректировки и сделать её оптимальной. После этого можно окончательно зафиксировать подставку камеры в салоне автомобиля. Помните, что ориентация подставки позволяет настраивать зону обзора камеры в горизонтальной плоскости, а фиксатор камеры позволяет настраивать зону обзора камеры в вертикальной плоскости.

(С) После того, как Вы зафиксировали подставку в салоне автомобиля, Вы сможете осуществлять корректировку зоны обзора камеры только в вертикальной плоскости. Для этого ослабьте фиксатор, немного повернув его против часовой стрелки. Наводя точку красного луча на объект, находящийся в нужной зоне обзора, выберите желаемое положение камеры в вертикальной плоскости. Зафиксируйте камеру, повернув фиксатор до упора по часовой стрелке.

2. Использование

(А) Для включения камеры нажмите и удерживайте в течении 3-х секунд кнопку (3)

(В)Используйте один из двух доступных видов электропитания камеры:

- (1) 3 батарейки типа AAA (в комплект поставки не входят)
- (2) Входящим в комплект шнуром питания от12В соедините гнездо питания камеры (7) с гнездом прикуривателя в салоне автомобиля.

3. Запись изображения

Включите камеру. Для того, чтобы начать запись, нажмите кнопку (Т) Во время записи начинает мигать индикатор (9). Запись осуществляется на SD/MMS карты памяти (карты памяти в комплект поставки не входят). Для остановки записи нажмите еще раз кнопку (Г)- Для выключения камеры нажмите и удерживайте кнопку (3).

Просмотр изображения

Используя входящий в комплект поставки шнур AV-выхода соедините гнездо (8) камеры с видео входом телевизора или монитора. Включите камеру. Для просмотра записи нажмите кнопку(Т).

Внимание:

- 1) В камере отсутствует встроенная память. Перед осуществлением записи вставьте в слот карты памяти (М)SD или MMS карту памяти.
- 2) Запись изображения ведется в цикличном режиме. При полном заполнении карты памяти, камера автоматически стирает предыдущую информацию и снова ведет запись на освободившейся объем памяти. Удаление предыдущих записей занимает 1-2 секунды и в этот отрезок времени запись текущего изображения не осуществляется.
- 3) При снижении напряжения в батарейках индикатор разряда батареек © начнет мигать. Это говорит о том, что батарейки необходимо заменить.

Основные параметры

- Разрешение видео фрагмента: 320x240
- Разрешение матрицы камеры: 300 000 пикселей
- Угол обзора камеры: 60°
- Формат фалов: AVI
- Используемые карты памяти: SD / MMC card от 128MB до 2GB