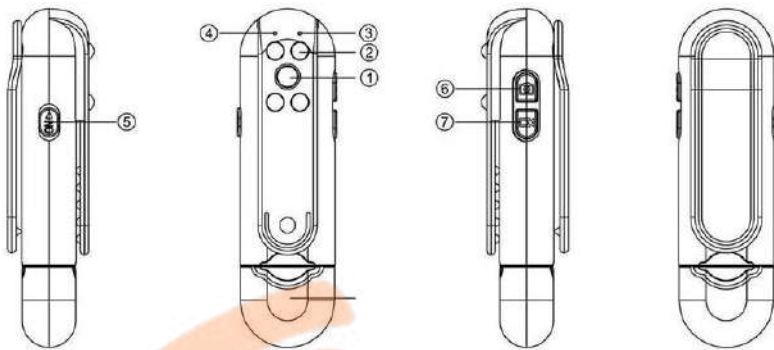


Инструкция по эксплуатации видеорегистратора AmberTek DV155S

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ВИДЕОКАМЕРОЙ



1. Широкоугольный объектив
2. IR-светодиоды ночной подсветки
3. Микрофон
4. Светодиодные индикаторы состояния
5. Переключатель питания
6. Кнопка Фото
7. Кнопка Видео

СЪЕМКА ФОТО И ВИДЕО

Для того чтобы начать запись видео и съемку фотографий Вам необходимо:

1. Вставить карту памяти MicroSD в слот (карта памяти должна быть рабочей, соответствовать требованиям по классу скорости записи и, желательно, быть предварительно отформатированной).
2. Перевести переключатель питания в положение On: синий светодиодный индикатор будет гореть постоянно, а розовый – медленно моргать – питание видеокамеры включено.
3. Нажмите однократно кнопку Фото для съемки фото: светодиодный индикатор мигнет красным цветом один раз, фотография сохранена.

4. Нажмите однократно кнопку Видео для начала или остановки записи видео: в процессе съемки поочередно будут мигать синий, розовый и красный индикаторы.

Примечание. Нажмите и удерживайте кнопку Видео более 6 секунд для того, чтобы переключаться между режимами удаленного подключения через Интернет (режим роутера) или по Wi-Fi напрямую (режим ad-hoc).

УДАЛЕННОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ СМАРТФОН

1. На смартфоне под управлением iOS или Android зайдите в AppStore или, соответственно, Google Play Market и установите приложение **Minicam**.

Примечание. Для корректной работы приложений желательно установить последнюю версию операционной системы. Например, приложение **Minicam** корректно работает с операционными системами *Android* не ниже версии 4 и *iOS* не ниже версии 9.

2. Установите карту памяти и включите камеру, переведя переключатель питания в положение On: будет гореть синий индикатор и медленно моргать розовый, питание IP-камеры включено.
3. Не производите никаких действий и дождитесь полной загрузки камеры – это займет примерно 2 минуты.

Примечание. Вы можете подключать беспроводную камеру к зарядному устройству вне зависимости от того, в каком она находится режиме.

4. Включите на смартфоне Wi-Fi и подключитесь к сети KD****-*****_***** (что соответствует ID-номеру видеокамеры).

5. Запустите установленное throughout и в появившемся окне нажмите на + и далее Add new online Device -> Search(Lan).

6. После того, как Ваша видеокамера будет найдена – нажмите на нее для добавления, а затем нажмите кнопку OK. видеокамера появится на главном экране и будет доступна для просмотра и настройки. Пароль, используемый по умолчанию для доступа к видеокамере: 8888

Примечание. При первом подключении к видеокамере, throughout выводит сообщение: We recommend that you change your default camera access password for security. Нажатие кнопки Change переводит в меню

смены пароля, нажатие Skip позволяет игнорировать рекомендацию по смене пароля.

В режиме просмотра доступны следующие настройки (для открытие/закрытия панелей меню необходимо однократно нажать на экран):

Верхняя панель:

- а) регулировка яркости
- б) контраст
- в) активация ночной подсветки
- г) выбор разрешения трансляции: 480p, 640p, 720p, 1080p

Нижняя панель:

- а) активация микрофона
 - б) активация спикера (недоступно для данной камеры)
 - в) фото
 - г) видео
 - д) управление сервоприводом (недоступно для данной камеры)
 - е) зеркальное отражение по вертикали и горизонтали
7. Для того чтобы настроить удаленное подключение к видеокамере через Интернет, необходимо зайти в раздел Wi-Fi Config видеокамеры и далее настроить:
- а) SSID – выбираем Wi-Fi сеть, в которой будет работать IP-videокамера.
 - б) Password – вводим пароль для доступа к Wi-Fi сети.
 - б) Нажимаем OK для завершения настроек и подтверждаем введенный пароль от Wi-Fi сети.

После этого видеокамера перезагрузится, индикаторы временно погаснут и снова загорятся. Время перезагрузки составляет около 1 минуты. Если все данные введены корректно, статус камеры изменится на Online. Камера станет доступна для удаленного подключения через Интернет.

МЕНЮ ВИДЕОКАМЕРЫ

В приложении **Minicam**, в меню настроек видеокамеры помимо раздела Wi-Fi Config, который используется для настройки удаленного доступа к видеокамере, Вы можете изменить следующие настройки:

1. Пункт Advance Config – расширенное меню настроек:
 - а) Alarm Config -> Motion Detection sensitivity – чувствительность срабатывания датчика движения (1 - высокая, 7 - низкая, Disabled – отключен)
 - б) Alarm interval 30-300 second – длительность записываемого ролика при срабатывании ДД,
 - в) Push Notifications – активация уведомлений при срабатывании ДД
2. Пункт Modify Device – позволяет переименовать камеру и установить пароль.
3. Пункт SD Card Record Config – выводит информацию о состоянии карты памяти, а также позволяет изменять настройки и режимы записи.
Record – On Alarm – по датчику движения, All Day – постоянная запись, Timing record – запись в выбранный интервал времени.
Resolution – разрешение записи(640p, 720p, 1080p).
Record sound – запись звука.
Loop recording – циклическая запись вкл/выкл.
4. Пункт Time Settings – настройка даты и времени.
5. Пункт Email Config – настройка отправки оповещений о срабатывании датчиков на email.
6. Пункт FTP – настройка записи оповещений на FTP.
7. Пункт DDNS – настройки удаленного доступа через DDNS.
8. Пункт Change P2P access password – смена пароля доступа к камере.
9. Пункт Device reboot – перезагрузка камеры.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Запись цветного видео со звуком с разрешением 1920x1080 или 1280x720 со скоростью 30 кадров/сек
2. Фото 4032x3024
3. MicroSD память до 64 Гб
4. Встроенная Li-Ion батарея – до 2 часов непрерывной работы
5. Активация записи по датчику движения
6. Широкоугольный объектив 140°
7. Работа во время зарядки
8. Циклическая запись

9. Невидимая ночной подсветка до 5 метров
10. Удаленное подключение и управление по Wi-Fi с помощью бесплатных приложений!
11. Две клипсы для удобства крепления
12. Вес 40 г, размер 99x25x22 мм

КОМПЛЕКТАЦИЯ ВИДЕОКАМЕРЫ

1. Видеокамера Ambertek DV155S
2. Кабель MicroUSB–USB

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара:		
Модель:		
Серийные номера:		
Дата продажи:	«_____»	20_____
Реквизиты продавца:		
Подпись продавца:		
Печать фирмы продавца:		