

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ВИДЕОКАМЕРЫ AMBERTEK MD80

## ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ВИДЕОКАМЕРОЙ



## ЗАРЯДКА И РАБОТА С ВИДЕОКАМЕРОЙ

**Внимание!** Перед первым использованием необходимо полностью зарядить аккумулятор видеокамеры!

Для зарядки аккумулятора видеокамеры подключите ее к USB порту ПК, к адаптеру питания от сети 220В или от автомобильного прикуривателя.

В режиме зарядки красный индикатор начнет медленно мигать. Когда аккумулятор будет заряжен полностью, красный индикатор будет светиться постоянно.

*Примечание.* Если видеокамеры не используется в течение 2 минут в режиме ожидания, устройство автоматически отключается для экономии энергии.

*Примечание.* Перед началом записи видео на видеокамеру убедитесь, что карта памяти установлена. В случае отсутствия карты памяти синий индикатор начнет быстро мигать.

Нажмите переключатель питания один раз для включения устройства. При этом синий индикатор загорится, а красный индикатор начнет мигать, что указывает на режим инициализации устройства. Когда красный индикатор перестанет светиться, устройство перейдет в режим ожидания: синий индикатор будет продолжать светиться постоянно. Для выключения видеокамеры нажмите повторно переключатель питания один раз.

## ОПИСАНИЕ СОСТОЯНИЙ ИНДИКАТОРА ВИДЕОКАМЕРЫ

Индикатор	Состояние	Описание
Синий (Питание)	Светится	Включено питание/ Режим ожидания
	Не светится	Выключено питание
	Медленно мигает	Низкий заряд аккумулятора
Красный (Запись)	Быстро мигает	Нет карты памяти
	Мигает постоянно	Инициализация/сохранение
	Быстро мигает	Режим триггера звука
Красный (Зарядка)	Медленно мигает	Зарядка аккумулятора
	Светится	Аккумулятор заряжен

*Примечание.* Во время зарядки видеокамеры Вы можете одновременно осуществлять передачу файлов на компьютер.

## РЕЖИМЫ ЗАПИСИ ВИДЕОКАМЕРЫ

1. **Запись вручную:** датчик звука выключен.

Включив видеокамеру, однократно нажмите кнопку записи, чтобы начать запись, в это время красный индикатор начнет медленно мигать. Чтобы остановить запись, нажмите кнопку записи еще раз, файл будет сохранен в формате AVI и видеокамера перейдет в режим ожидания.

2. **Запись с помощью триггера звука:** датчик звука включен. Включите питание видеокамеры, однократно нажав кнопку On/Off. Видеорегистратор автоматически начнет запись, если звук снаружи превысит 65 децибел. Видеокамера автоматически перейдет в режим ожидания, если громкость звука будет ниже 65 децибел в течение 2 минут.

*Примечание.* После записи файлы сохраняются автоматически. Не следует нажимать клавиши управления видеорегистратора во время сохранения файла, пока индикатор мигает красным.

## КОПИРОВАНИЕ И ПРОСМОТР ВИДЕОЗАПИСЕЙ

После записи подключите видеокамеру к компьютеру с помощью USB-кабеля и скопируйте данные с микро видеокамеры. Также Вы можете использовать карт-ридер для считывания файлов с карты памяти.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВИДЕОКАМЕРЫ В КАЧЕСТВЕ ВЕБ-КАМЕРЫ

Перед использованием видеокамеры в качестве веб-камеры установите необходимое программное обеспечение. Включите

питание, датчик звука и подключите видеоканеру к компьютеру с помощью USB-кабеля: видеоканера определится как стандартная Веб-канера.

Канера также может использоваться с программным обеспечением сторонних производителей, позволяющим записывать видео на компьютере.

#### РЕЖИМ ДИКТОФОНА

Для активации режима диктофона и записи звука, включите мини видеоканеру, а затем нажмите и удерживайте кнопку *Mode* в течение 2 секунд. Для остановки записи звука нажмите кнопку *Mode* однократно.

#### УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ И ДАТЫ

Установка времени осуществляется созданием текстового файла с названием *TAG.txt* в корневом каталоге карты памяти устройства, со следующим содержанием:

*ГГГГ-ММ-ДД ЧЧ:ММ:СС*

Например: *2013-06-25 14:00:03*

После сохранения файла отключите видеоканеру от компьютера и включите ее.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ ВИДЕОКАМЕРЫ

Пиксели	2 МПикс CMOS
Угол обзора	72°
Минимальная освещенность	1 Люкс
Емкость аккумулятора	230 мАч
Продолжительность работы	до 1 ч.
Ток потребления	130 мА / 3.7 В (макс.)
Температура хранения	-10° ... 70° С
Рабочая температура	-10° ... 60° С
Влажность	15-85%
Память	Карты памяти MicroSD до 64Гб
Видео и формат	motion JPEG в формате AVI 640x480@30 кадров/сек
Использование памяти во время записи	2,2 Гб - 1 час видеозаписи
Вес	15 гр.
Размеры	56x21x20 мм

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ ВИДЕОКАМЕРЫ

1. Видеоканера
2. Кабель USB - miniUSB
3. Кронштейн
4. Крепление с зажимом
5. Клипса с креплением
6. Силиконовый чехол
7. Шнурок для переноски

#### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара:	_____
Модель:	_____
Серийный номер:	_____
Дата продажи:	_____
Реквизиты продавца:	_____
Подпись продавца:	_____
Печать продавца:	_____