



FULL HD 1080

Аксессуары



Благодарим Вас за выбор камеры SmarTerra B7. Пожалуйста, внимательно прочитайте инструкцию перед использованием устройства.

Системные требования

Для нормального взаимодействия устройства с вашим персональным компьютером проверьте, удовлетворяет ли ваш ПК минимальным системным требованиям.

Минимальные системные требования:

Системные требования		
Операционная система	PCCAM	Microsoft Windows XP (SP3), Vista 7, 8 Mac OS X версия: 10.8.0 или старше
	MSDC	Microsoft Windows 2000, XP, Vista 7, 8 Mac OS X версия: 10.0.0 или старше
Процессор		Intel Pentium с тактовой частотой 1ГГц или эквивалент
Оперативная память		1ГБ или более
Звуковой и видео адаптер		Поддержка DirectX8 или более поздней версии
Накопитель		2ГБ свободного дискового пространства
Другое		Один стандартный USB 1.1 или USB 2.0 порт

1. Включение и выключение

1.1 Включение: нажмите и удерживайте клавишу питания около 3 секунд, камера будет запущена

1.2 Выключение: нажмите кнопку питания и удерживайте в течение 3 секунд, камера будет выключена

1.3 Автоматическое выключение: фотокамера автоматически отключается, когда находится в бездействии в течение некоторого времени. По умолчанию это время составляет 3 минуты.

1.4 Отключение при низком заряде: если заряд батареи близок к нулю, на экране появится символ "⚡". Необходимо зарядить батарею, или камера будет выключена автоматически через пару минут.

2. Функция переключения режимов

Камера имеет 3 режима работы: видеозаписи, фотосъемки, воспроизведения. Нажмите кнопку выбора для переключения режимов работы.

Видеозапись: в этом режиме осуществляется захват и запись видеопотока.

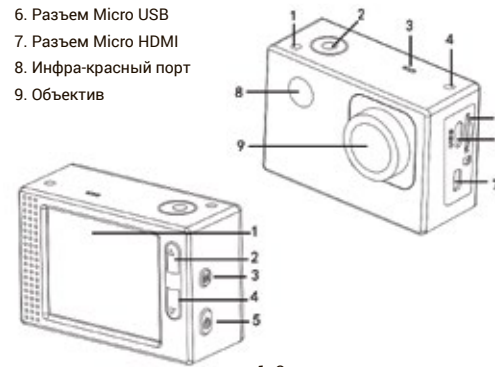
Фотосъемка: запись фото изображений. Воспроизведение: воспроизведение на экране устройства отснятого материала.

3. Индикация

3.1 Индикатор активности: мигает (горит), когда камера выполняет задачу (например, запись, фотографирование и т. д.)

Внешний вид

1. Индикатор активности (синий)
2. Клавиша спуска затвора
3. Динамик
4. Индикатор заряда батареи (красный)
5. Слот для карты памяти MicroSD
6. Разъем Micro USB
7. Разъем Micro HDMI
8. Инфра-красный порт
9. Объектив

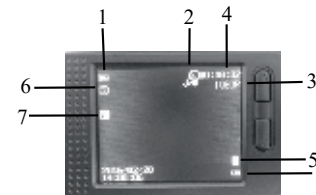


1. Экран
2. Перемещение по меню (вверх)
3. Выбор режима работы
4. Перемещение по меню (вниз)
5. Питание

3.2 Индикатор заряда: горит при зарядке камеры

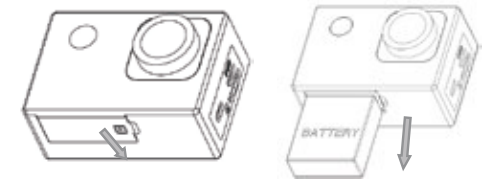
4. Режим видеозаписи

При включении камера перейдет в режим записи видео по умолчанию. Для начала записи видео нажмите кнопку спуска затвора. Нажмите еще раз, чтобы остановить съемку. Если карта памяти заполнена или заряд батареи низок, съемка будет остановлена автоматически.



1. Значок текущего режима камеры
2. Значок записи звукового потока
3. Разрешение видеозаписи: 1080p/720p/WVGA/VGA
4. Время записи: отображает время, в течение которого осуществляется запись
5. Значок TF: указывает наличие TF карты в разъеме
6. Значок активации циклической записи, в данном случае каждые 3 минуты
7. Экспозиция
8. Уровень заряда батареи

Извлечение батареи из камеры



1. Снимите крышку отсека батареи, оттянув защелку.
2. Для извлечения батареи потяните за ярлычок в отсеке.

Начало использования

1. Зарядите батарею

Камера оснащена встроенной 3.7 V литиевой батареей. Пожалуйста, своевременно заряжайте батарею, не допускайте ее полного разряда.



Циклическая запись подразумевает, что после старта камера будет записывать видео длительностью по три минуты и сохранять как отдельные файлы. Когда карта памяти будет заполнена, будет производиться замещение ранних записей поздними версиями последовательно.

5. Режим фотосъемки

После включения питания выберите режим фото с помощью клавиши выбора режима. Для того, чтобы сделать фотографию, необходимо нажать клавишу спуска затвора:



1. Текущий режим работы
2. Размер фотоснимка 12м/10м/5м/3М/2М/1.3М/VGA
3. Счетчик, указывающий количество фотографий, которые могут быть сделаны
4. Значок антивстряхивания
5. Экспозиция
6. Баланс белого
7. Чувствительность ISO
8. Качество снимка
9. Карта памяти установлена
10. Уровень заряда батареи



FULL HD 1080

Подсоедините камеру к компьютеру в выключенном состоянии для ее зарядки. Индикатор зарядки будет гореть до полной зарядки аккумулятора и отключится, когда аккумулятор будет заряжен. Обычно полное время зарядки батареи составляет около 3 часов.

7. Как использовать карту памяти

7.1. Правильно установите карту в держатель, как это показано на пиктограмме, рядом с разъемом, до щелчка.



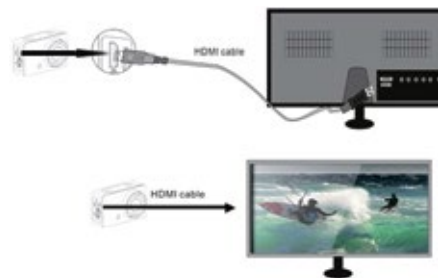
7.2. Чтобы извлечь карту, нажмите на ее ребро осторожно. Карта будет выдвинута наружу, после чего ее можно будет извлечь рукой.

Примечание: камера не оснащена встроенной памятью, карта памяти также не входит в комплект и приобретается отдельно.

В режиме настроек на экране отображается меню режима. С помощью клавиш вверх/вниз вы можете перемещаться по меню, с помощью спуска затвора-выбирать необходимые настройки. Для возврата необходимо выбрать клавишу включения питания.

8. Подсоединение по HDMI

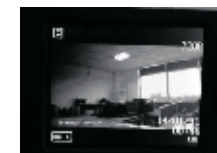
Подсоединение к ТВ-приемнику с помощью HDMI кабеля. Если необходимо воспроизвести видео или фото на экране ТВ, воспользуйтесь соединением по HDMI портам. Вставьте один конец кабеля в камеру, а другой во вход ТВ-приемника, как показано на рисунке:



Когда фотокамера подключена, на дисплее камеры отображается синхронизация с ТВ.

9. Режим воспроизведения

После включения питания выберите режим воспроизведения с помощью клавиши выбора режима. Для того, чтобы начать воспроизведение, необходимо нажать клавишу спуска затвора:



Для выбора файла записи используйте клавиши вверх/вниз. Чтобы начать или приостановить воспроизведение, нажмите спуск затвора. Для полной остановки - кнопку включения питания.

10. Меню

После включения питания выберите режим настроек с помощью клавиши выбора режима.



6. Подсоединение к ПК

При соединении камеры с ПК на экране камеры отображается следующее:



В режиме "накопитель" вы получаете доступ к файлам камеры с ПК. В режиме "камера" устройство может быть использовано как компьютерная камера при установке соответствующего программного обеспечения.

Примечание: во время скачивания файла, запрещается прерывать USB-подключение.

Примечание: драйвер не требуется для режима веб-камеры (режим PCCAM) на Windows XP (с пакетом обновления SP3) версии или выше.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

№	Наименование товара	Серийный номер товара	Дата покупки

Название компании-продавца: _____ Продавец: _____

подпись продавца

Телефонный номер компании-продавца: _____

МП: _____

Адрес компании-продавца: _____

Информация о гарантии. Изготовитель (официальный представитель в РФ) гарантирует отсутствие в изделиях производственных дефектов и устанавливает гарантийный срок 1 год начиная с даты покупки. Если в течение гарантийного срока в изделии обнаружится заводской брак, то изготовитель заменит бракованные детали или само изделие. Данная гарантия не распространяется на изделия, которые были приобретены без гарантийного талона с надлежащим оформлением. На повреждения, возникшие в результате естественного износа, а также на повреждения, возникшие в результате внешних воздействий, таких как удары, влага, огонь и другие особые случаи, гарантия не распространяется. Изготовитель не несет ответственности за несчастные случаи, сопутствующие использованию изделия, а также возможные потери данных.

Информация по вопросам сервисного обслуживания и техподдержки: ac.smarterra.ru

Экшн-камера Smarterra B7
 Размер устройства: 60x40x25 мм
 Вес: 55 гр (камера с батареей) / 345 гр (упаковка с аксессуарами)

Устройство предназначено для видеосъемки статичных и движущихся объектов

Срок службы изделия 3 года.
 Гарантийный срок 12 месяцев.

Производитель оставляет за собой право изменения внешнего вида устройства, технических характеристик и комплектации продукции без предварительного уведомления.

Сделано в Китае
 Возрастная категория: 16+



БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ
 Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС и требует соблюдения местных правил по утилизации. Утилизируйте устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация позволит предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

