

Руководство пользователя.

Камера в борсетке.

Интернет-магазин sputome.net благодарит Вас за покупку миниатюрной камеры в борсетке.

Пожалуйста, прочтите внимательно данную инструкцию перед первым применением устройства!

1. Описание:

В борсетку из кожзама встроена **миниатюрная видеокамера** и микрофон, которые позволяют Вам незаметно производить аудио и видеозапись в цвете и сохранять файлы на встроенную карту памяти объемом 4 Гб! Это отличное устройство для видео и аудио наблюдения. Трудно даже представить, что обычная борсетка в руке или на столе — это полнофункциональная видеокамера! Нужно лишь направить объектив камеры на предмет съемки, нажать кнопку на **пульте дистанционного управления** и съемка началась! Это очень удобно, так как активировать запись Вы можете удаленно, не имея непосредственного контакта с борсеткой. **Встроенный модуль вибрации** позволит Вам изменять режимы легко и незаметно и быть уверенным, что камера производит видеозапись в нужное время.



Камера работает от встроенного перезаряжаемого аккумулятора. Видеофайлы переносятся на ПК с помощью USB-кабеля, который также спрятан в борсетке. При подключении к ПК борсетка определяется системой как флэш-носитель! Для просмотра видео Вам не понадобится устанавливать специальное ПО, т. к. видеофайлы имеют расширение AVI. Сама борсетка выполнена из качественного кожзама и может полноценно служить Вам по прямому назначению.

Простота в использовании, нестандартное исполнение, высокая скорость чтения и записи информации делают ее незаменимым помощником в офисе, в ходе ведения деловых переговоров, на лекциях в университете, в журналистской деятельности, при ведении скрытого наблюдения в работе частных детективов, при общении с сотрудниками ГИБДД и во многих аналогичных ситуациях, где миниатюрная камера просто необходима.

2. Ввод в эксплуатацию:



2.1 Включение / выключение.

Откройте один из отделов сумки. Включите скрытый переключатель (ON/OFF).

Для начала работы нажмите кнопку на пульте дистанционного управления один раз в течение секунды.

Внутри борсетки рядом с переключателем на время загорится зеленый светодиод и вибросигнал скажет о готовности устройства.

Устройство готово к работе.

Для начала съемки нажмите кнопку на беспроводном пульте дистанционного управления. Вибро режим укажет вам, что устройство включено и запись началась (6 коротких вибро-сигналов).

При повторном нажатии Вы выключите запись (3 коротких вибро-сигнала).

Запись сохранится автоматически на встроенной карте памяти 4 гб устройства в формате *. AVI.

Для выключения устройства нажмите кнопку в течение 1 секунды на пульте управления. При удачном выключении борсетка отреагирует двумя длинными вибросигналами.

После этого переключите выключатель внутри сумки в положение OFF (или 0).

2.2 Подключение к компьютеру.

Выключите устройство (ON/OFF). Подключите через USB-кабель, входящий в комплект поставки, к компьютеру или ноутбуку. Откройте через «Мой компьютер» Съёмный диск (REMOVABLE DISK). Для отключения нажмите БЕЗОПАСНОЕ ИЗВЛЕЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА/SAFELY REMOVE HARDWARE в правом нижнем углу панели управления. После подтверждения системы - можно отключить кабель.

2.3 Зарядка батареи.

Для подзарядки подсоедините камеру через USB-кабель к компьютеру или ноутбуку. Начнется процесс зарядки батареи. При первом использовании заряжайте устройство не менее 4 часов.

ВНИМАНИЕ! Устройство снабжено встроенной литиево-ионной батареей высокой мощности. При первом использовании рекомендуется разрядить батарею полностью и заряжать дополнительно в течение 30 мин-1 часа после того, как индикатор перестанет мигать. Это позволит в дальнейшем использовать мощность батареи устройства на 100%.

2.4 Решение проблем.

- 2.4.1 Если на карте памяти недостаточно места, трижды мигнет красный индикатор. Устройство автоматически сохранит активный файл и выключится. Если вы хотите продолжить использовать камеру, то Вам необходимо скопировать необходимые файлы на компьютер и освободить место на карте Micro SD.
- 2.4.2 Если заряд батареи недостаточен, красный индикатор начнет мигать около 3 сек. Устройство автоматически сохранит активный файл и выключится. Для возобновления работы необходимо зарядить устройство.
- 2.4.3 Если камера перестала работать вследствие некорректного обращения или еще по какой-либо причине, нажмите кнопку выкл для перезагрузки.

3. Технические характеристики

Видео элемент	SHARP 1/3" CCD
Горизонтальная Развертка	420 Color TV Lines
Частота	NTSC 60 HZ PAL 50 HZ
Соотношение Сигнал/Шум	48dB
Гамма	0.45
Видео Формат	AVI
Видео выход	1 Vp-p/75 Ohms
Picture Elements (H x V)	PAL:512x582
Резолюция видео	640*480 25fps
Минимальное освещение	0.1Lux
Тип Линзы	1 mm Скрытая
AUDIO	Есть
Внутренняя Память	4 GB
Питание	USB
Номинальное потребление	150mA
Рабочая Температура	-10 C - + 45 C
Размер (cm)	22 x 14 x 5

4. Меры предосторожности

- 4.1 Пожалуйста, строго соблюдайте требования законодательства и не используйте устройство в незаконных целях. Пользователь несет полную ответственность за использование данного устройства.
- 4.2 Если Вы длительное время не пользовались устройством, зарядите его полностью перед использованием.
- 4.3 Данное устройство не предназначено для профессионального хранения файлов и не может гарантировать целостность и безопасность сохраненных файлов. Пожалуйста, создавайте резервные копии важных документов на компьютере или другом современном устройстве хранения.
- 4.4 Нормальная влажность: 20% -80%. Данный продукт не имеет водонепроницаемых свойств и не предназначен для работы в условиях повышенной влажности.

- 4.5 Не подвергайте камеру воздействию прямых источников света, сильной вибрации, магнитному воздействию или воздействию электрического поля.
- 4.6 Не используйте устройство в сильно запыленной среде, периодически аккуратно очищайте объектив специальной тканью.

5. Комплектация:

- Борсетка-камера: 1шт;
- USB-кабель: 1шт;
- Пульт ДУ: 1шт;
- Инструкция: 1шт.

Служба технической поддержки:

E-mail: support@spytome.net www.spytome.net

Удачного использования миниатюрной видеокамеры в борсетке.