

Дополнения к «Руководству по эксплуатации»
Автомобильный видео регистратор
SUPRA SCR-400, 600, 650

В связи с проводимой производителем политикой постоянного совершенствования продукции – в комплектном «Руководстве по эксплуатации» не все функции и режимы описаны точно.

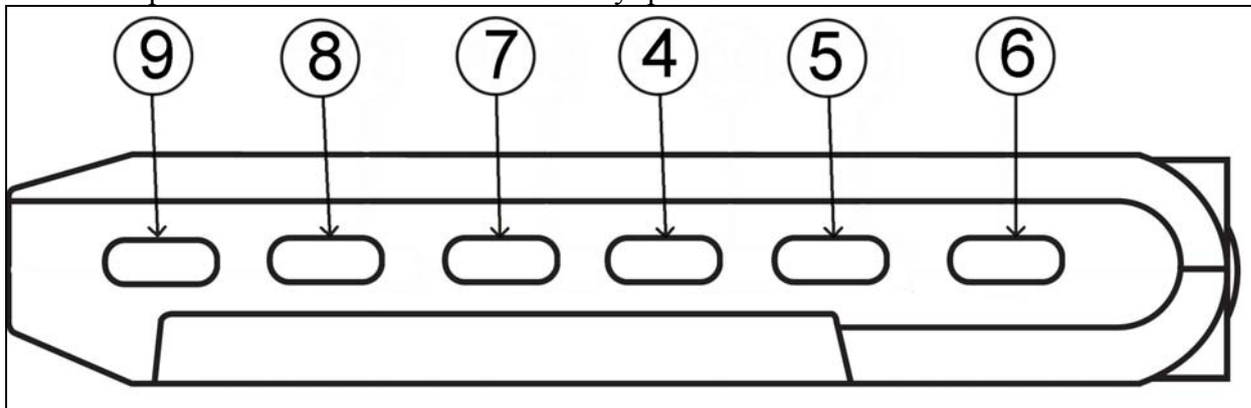
Для полного использования всех возможностей аппарата следует руководствоваться следующей информацией:

Установка карты памяти: устанавливайте карту SD так, чтобы контактные площадки карты были расположены в сторону дисплея аппарата.

Для справки: 1Гб памяти достаточно примерно для 7-15 минут видеозаписи максимального разрешения..

Устройство прибора

Изменено расположение и названия кнопок управления



- 4. **RECSNAP** Кнопка начала/остановки записи / снимка
- 5. **MENU** Кнопка перехода в меню настроек
- 6. **ON/OFF** Кнопка включения/выключения прибора
- 7. **UP** Кнопка перехода вверх
- 8. **DOWN** Кнопка перехода вниз
- 9. **MODE** Кнопка выбора режима (запись/камера/воспроизведение)

Автоматическая запись видео

Включите прибор кнопкой включения/выключения. При включении видео регистратор автоматически переходит в режим видеокamеры с автоматическим началом записи при

регистрации движения. Об этом сообщает значок  на экране (Motion Detection).

Для перехода в режим фотокамеры нажмите кнопку **MODE** – о включении режима сообщит значок  на экране.

Для перехода в режим видеокamеры с принудительным включением записи нажмите

кнопку **MODE** ещё раз – о включении режима сообщит значок  на экране.

Для перехода в режим просмотра фото и видео нажмите кнопку **MODE** ещё раз.

Меню настроек

Содержание меню зависит от режима, включенного в данный момент на видео регистраторе.

Переход в меню невозможен в режиме видеокamеры с автоматическим началом записи.



В меню настроек вы можете настроить следующие параметры.

Раздел **Setup**:

Format - **Формат**. Форматирование карты записи.

Beep – «Звуки»- звуковые сигналы при нажатии кнопок.

Language- «Язык» - язык меню

Auto Off- время, через которое прибор будет выключаться автоматически

Motion detect- установка длительности цикла записи при включенной функции детектирования движения (1, 3 или 5 минут).

Sys Reset- инициализация системы и восстановление заводских настроек

Light Freq. - «Фильтр сети» - фильтрация частоты местной электросети

TV Output - «TV Выход» - формат видео выхода,

Date Input - Настройка даты и часов

При входе в режим установки даты/часов на экране появляется следующее изображение:



Используйте кнопку **MENU** для переключения между параметрами, которые Вы желаете изменить (настроить) и кнопки **UP** и **DOWN** – для изменения значения параметра.

Нажмите кнопку **RECSNAP** по окончании настройки, чтобы вернуться в предыдущее меню

USB – выбор режима, в котором будет работать устройство после подключения к ПК.

Раздел **Capture (фотография)**:

Size- установить размер фотографий значение: 12M, 8M, 5M, 3M, 2M, 1.3M, VGA.

Quality – установка качества фотографий

Scene Mode – установка подходящего режима съёмки,

EV – коррекция экспозиционного светового числа

White Balance – установка баланса белого в зависимости от условий освещения,

ISO – установка светочувствительности в зависимости от условий освещения

Color – настройка различных цветовых эффектов фотографий

Saturation – выбор значения цветовой насыщенности

Sharpness – выбор значения четкости

Preview – включение или отключение функции предварительного просмотра фото.

Time Stamp - включение функции штампа с временем снимка.

Burst - включение функции серийной съемки (за один раз устройство будет делать три снимка).

Раздел **Video Output:**

Size – установка размера изображения (QVGA 320*240, VGA 640*480, SXGA 1280*960).

EV – установка экспозиционное световое число

White Balance – установка баланса белого в зависимости от условий освещения,

Audio Control – включение воспроизведения записи звука

Раздел **Play:**

Delete – удаление выделенного файла.

Protect – защита файлов от случайного удаления

Thumbnail – включение просмотра эскизов фотографий

Volume - выбор нужного уровня громкости (максимальный уровень – 8)

Зарядка аккумулятора.

При подключении регистратора к адаптеру прикуривателя – происходит зарядка встроенного Li-Ion аккумулятора. Полная зарядка разряженного аккумулятора занимает примерно 2-3 часа.

На полностью заряженном аккумуляторе регистратор работоспособен около 60 мин.

Подключение к USB.

При подключении регистратора к компьютеру при помощи полного (4-контактного) кабеля USB – становятся возможны операции с карточкой, установленной в регистратор. Другие режимы, например видеозапись – отключены.

Подключение к телевизору

Производится при помощи специального кабеля – адаптера. При этом становится возможным просмотр видеозаписей, фото и изображения камеры на экране телевизора.

Функция циклической записи.

В данной модели циклическая запись (с автоматическим стиранием ранних записей на заполненной карточке) осуществляется только в режиме автоматического начала записи

при детектировании движения  (Motion Detection).

Включение ИК подсветки

Для включения/выключения подсветки нажмите и удерживайте нажатой 2 секунды кнопку **ON/OFF**.

Индикаторные отсчеты времени.

Счетчик времени красного цвета – указывает длительность текущей видеозаписи / номер снимка.

Счетчик времени белого цвета – указывает оставшееся на карте записи время при выбранном разрешении видеозаписи / оставшееся число снимков.

Оптический цифровой Zoom: в данной модели отсутствует

Формат видео записи: M-JPEG

Батарея питания: ионно-литиевая аккумуляторного типа, встроенная

Приносим свои извинения за доставленные неудобства и надеемся, что пользование нашим продуктом на протяжении всего срока службы доставит Вам удовольствие. Коллектив SUPRA будет продолжать постоянное совершенствование качества и функционального наполнения продукции.