



ООО «СмартНетВоркс»

Адрес: 115230, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ
Нагатино-Садовники, ул. Нагатинская, д. 2, помещение 22/3

Тел.: +7 (499) 394-21-68

E-mail: info@snw.msk.ru

Описание функциональных характеристик Программное обеспечение «SmartVision Guard»

Видеорегистратор является камерой нового поколения с высокоэффективным кодированием видео (HEVC, H.265) и низким энергопотреблением.

Программное обеспечение «SmartVision Guard» позволяет выбирать требуемые значения параметров и осуществлять настройку следующего функционала видеорегистратора:

Настройка	Описание	Опции
Разрешение видео	Разрешение видеозаписи	2688×1512 30P 2560×1440 30P 2304×1296 30P 1920×1080 30P 1280×720 30P 864×480 30P
Формат кодирования	Формат кодирования видеофайлов	H.264, H.265
Качество	Качество видеозаписи	Низкое, среднее, высокое
Предзапись	При включении камера добавляет к видеозаписи несколько секунд, предшествующих нажатию кнопки записи (в зависимости от разрешения видео). При выключении запись начинается с момента нажатия.	ВКЛ/ВЫКЛ
Запись после остановки	Время, в течение которого камера продолжает запись после нажатия кнопки остановки записи.	ВЫКЛ/ 5 сек, 1 мин, 10 мин, 20 мин, 35 мин
Коррекция искажений	При включении устраняются искажения изображения (эффект «рыбьего глаза»), но увеличивается энергопотребление.	ВКЛ/ВЫКЛ
Режим автостарта	Камера автоматически включается и начинает запись при подключении питания. Выключается при отключении от источника питания.	ВКЛ/ВЫКЛ
Циклическая запись	При включении камера будет перезаписывать самые старые видеофайлы, когда заполняется память.	ВКЛ/ВЫКЛ
Разделение файла	Камера будет автоматически разбивать видеозапись на файлы заданной длительности.	1 мин, 3 мин, 5 мин, 10 мин, 15 мин, 20 мин, 30 мин, 45 мин
Разрешение фото	Разрешение фотографий	40M (8484×4752 16:9) 30M (7296×4104 16:9) 25M (6596×3744 16:9) 20M (5884×3366 16:9)

Настройка	Описание	Опции
		12М (4008×2592 16:9) 5М (3008×1692 16:9)
<i>Серийная съёмка</i>	Количество снимков, сделанных подряд при нажатии кнопки фото.	ВЫКЛ, 2, 3, 5, 7, 10, 15, 20
<i>Выбор камеры</i>	При выборе «Передняя» будет записывать только передняя камера. При выборе «Двусторонняя» — запись будет производиться одновременно, и с передней, и с фронтальной камер.	Передняя, Двусторонняя
<i>Таймер автоспуска</i>	Установка задержки перед съёмкой фотографии после нажатия кнопки.	ВЫКЛ, 5 сек, 10 сек, 20 сек, 30 сек, 1 мин
<i>Слайд-шоу</i>	При включении просмотр фотографий будет сопровождаться слайд-шоу: каждое изображение отображается примерно по 5 секунд.	ВКЛ/ВЫКЛ
<i>Инфракрасный режим</i>	В ручном режиме необходимо нажимать кнопку снимка для включения ИК-подсветки. В автоматическом режиме она включается по датчику освещённости.	Ручной/Авто
<i>Датчик движения</i>	При включении камера начнёт запись автоматически после обнаружения движения перед объективом.	ВКЛ/ВЫКЛ
<i>Голосовое уведомление</i>	При включении камера озвучивает начало и завершение записи. При отключении голосовое подтверждение не воспроизводится.	ВКЛ/ВЫКЛ
<i>Отключение звука</i>	При включении звук в видеозаписи отсутствует. При выключении звук сохраняется.	ВКЛ/ВЫКЛ
<i>Трансляция геопозиции</i>	При включении геоданные записываются и могут быть просмотрены через GPS-плеер.	ВКЛ/ВЫКЛ
<i>Выбор часового пояса</i>	Установка местного часового пояса для отображения точного времени на записи.	В устройстве автоматически стоит 0 часовой пояс. Выбор от -12 до +12
<i>Выбор языка интерфейса</i>	Устанавливает язык отображения меню и настроек камеры.	Русский

Настройка	Описание	Опции
<i>Автоблокировка экрана</i>	Время, через которое дисплей автоматически отключается при бездействии для экономии энергии.	ВЫКЛ, 30 секунд, 1 мин, 3 мин, 5 мин
<i>Регулировка яркости экрана</i>	Уровень яркости подсветки дисплея.	Низкий/ Средний/ Высокий
<i>Автоматическое выключение</i>	Время, через которое камера выключится при отсутствии активности.	ВЫКЛ, 30 секунд, 1 мин, 3 мин, 5 мин
<i>Индикация</i>	При включении светодиод показывает статус камеры. При выключении камера работает в скрытом режиме.	ВКЛ/ВЫКЛ
<i>Фонарик</i>	При включении белый светодиод работает как фонарик. Для включения/выключения удерживайте кнопку ОК.	ВКЛ/ВЫКЛ
<i>Звук клавиш</i>	При включении камера издаёт звуковой сигнал при каждом нажатии кнопки. При отключении — звуки не воспроизводятся.	ВКЛ/ВЫКЛ
<i>Вибрация</i>	Управление виброиндикацией камеры.	ВКЛ/ВЫКЛ
<i>Громкость</i>	Регулирует громкость встроенного динамика камеры. Влияет на громкость воспроизведения видео, сигнала кнопок, голосовых уведомлений и т.д.	От 0 до 12
<i>Настройка времени</i>	Установка реального времени для точной фиксации даты и времени на записях.	Формат: гггг/мм/дд чч:мм
<i>Идентификатор пользователя</i>	Пользователь может задать номер/имя устройства и имя пользователя.	Буквенно-цифровые символы
<i>Пароль</i>	При включении пароля доступ к настройкам и подключению к ПК возможен только после его ввода.	ВКЛ/ВЫКЛ
<i>Изменение пароля</i>	Позволяет установить или изменить текущий пароль.	Буквенно-цифровые символы
<i>Сброс настроек</i>	Возврат камеры к заводским настройкам. Память устройства при этом не очищается .	