

АВТОМОБИЛЬНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

Xabre



• CENTURION •



Xabre

ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

2003 - 2004 гг

A.	ФУНКЦИИ КНОПОК БРЕЛКА	4
B.	БРЕЛОК С ОБРАТНОЙ СВЯЗЬЮ	5
	• Экономичный режим	
	• Блокировка кнопок брелка	
C.	СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ	5
D.	ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	5
E.	СВЕТОВЫЕ СИГНАЛЫ	6
F.	СОСТОЯНИЕ СИСТЕМЫ	6
G.	ВКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ	6
	• Напоминание об активном датчике	
	• Бесшумное включение/выключение режима охраны	
	• Отключение датчика удара	
	• Малошумный режим охраны	
	• Пассивная блокировка	
	• Режим скрытой охраны	
H.	АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ	7
	• Автоматическое включение режима охраны с запираемостью дверей	
	• Отмена автоматического включения режима охраны и автовозврата в режим охраны	
I.	ВЫКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ	8
	• Отчет о тревоге	
	• Освещение пути	
	• Двухшаговое отпирание дверей	
	• Автоматический возврат в режим охраны	
J.	ВЫКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ БЕЗ БРЕЛКА	8
	• Аварийное выключение режима охраны без PIN кода	
	• Аварийное выключение режима охраны PIN кодом	
K.	СЛУЖЕБНЫЙ РЕЖИМ	9
	• Включение служебного режима	
	• Выключение служебного режима	
	• Включение и выключение служебного режима брелком	
L.	ПОИСК МАШИНЫ	10
M.	ПАНИКА	10
N.	ТРЕВОГА	10
	• Прерывание звукового сигнала брелка и стирание сообщения о тревоге	
	• Ограничение количества тревог	
O.	РЕЖИМ ЗАЩИТЫ ОТ ОГРАБЛЕНИЯ	10
	• Режим защиты от ограбления включаемый брелком	
	• Режим защиты от ограбления включаемый автоматически	
	• Работа режима защиты от ограбления	
	• Выключение режима защиты от ограбления	
P.	ЗАПРОС СООБЩЕНИЯ О ТРЕВОГЕ	11
Q.	КОНТРОЛЬ СОСТОЯНИЯ СИСТЕМЫ	11
R.	ВЫЗОВ ВОДИТЕЛЯ	12
S.	УПРАВЛЕНИЕ САЛОННЫМ ОСВЕЩЕНИЕМ	12
T.	АВТОМАТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЗАМКАМИ ДВЕРЕЙ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ И ВЫКЛЮЧЕНИИ ЗАЖИГАНИЯ	12
U.	ОТПИРАНИЕ БАГАЖНИКА (3-й КАНАЛ)	12
V.	УПРАВЛЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ (4-й КАНАЛ)	12
W.	УПРАВЛЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ (5-й КАНАЛ)	12
X.	УПРАВЛЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ (6-й КАНАЛ)	13
Y.	ПАМЯТЬ СОСТОЯНИЯ	13
Z.	ОБСЛУЖИВАНИЕ СИСТЕМЫ И ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ	13

УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ:

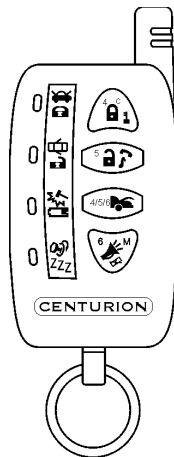
Управление системой осуществляется с помощью радиобрелка.

Брелок с обратной связью. Основной брелок, далее используется для передачи команд управления и для приема. Для формирования команд используются четыре кнопки брелка, а четырех светодиодов. Светодиоды и кнопки снабжены функций.

Брелок без обратной связи. Этот брелок обеспечивает принимать сигналы от охранной системы.

Дальность действия брелков зависит от различных факторов, окружающей электромагнитной обстановки и от места и способа управления для обоих брелков лежит в пределах от 30-50 метров. связь в стандартных условиях составляет примерно 200 метров.

Примечание. Данные значения приведены исключительно для дальность может быть и больше и меньше указаной.



называемый брелком с обратной связью, информации, поступающей с центрального блока. для приема информации светодиодный индикатор из пиктограммами, облегчающими запоминание их

полноценное управление системы, но не позволяет

например, от состояния элемента питания, установки. В стандартных условиях дальность Дальность приема сигналов брелком с обратной

справки. В зависимости от перечисленных условий

А. ФУНКЦИИ КНОПОК БРЕЛКА:

Кнопки	Функции	Примечание
	Включение режима охраны	Кратковременно нажать
	«Паника»	Нажать и удерживать более 3-х сек
	Поиск машины	Кратковременно нажать
	Включение режима охраны с отключением датчика удара	Нажать дважды в течение 3-х сек
	Включение «малозумного» режима охраны	Нажать трижды в течение 3-х сек
	Выключение режима охраны	Кратковременно нажать
	Выключение режима охраны с отпиранием дверей пассажиров	Нажать дважды в течение 3-х сек
	Включение скрытого режима охраны	Последовательно нажать в течение 3-х сек
	Бесшумное включение и выключение режима охраны	При выключенном зажигании
	Включение режима защиты от ограбления Anti- car jacking	Нажать и удерживать более 2-х сек при включенном зажигании
	Отпирание багажника (3-й канал)	Нажать и удерживать более 2-х сек
	Отмена автоматического включения режима охраны	Нажать дважды при выключенном режиме охраны
	Включение служебного режима	Нажать трижды в течение 3-х сек.
	Блокировка кнопок брелка	См. ниже
	Канал 4	Нажать одновременно
	Канал 5	Нажать одновременно
	Канал 6	Нажать одновременно
	Выключение режима охраны с отпиранием багажника	При выключении охраны удерживать более 2-х сек

*Кнопке брелка с обратной связью соответствует кнопка брелка без обратной связи.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ КНОПОК БРЕЛКА С ОБРАТНОЙ СВЯЗЬЮ

Кнопки	Функции	Примечание
	Запрос отчета о срабатывании системы	Нажать последовательно в течение 3-х сек
	Запрос состояния системы	Нажать последовательно в течение 3-х сек
	Отключение кнопок брелка	См. ниже
	Включение / выключение датчика вызова водителя	Нажать последовательно в течение 3-х сек
	Включение и выключение мелодичного сигнала брелка	Нажать последовательно в течение 3-х сек и удерживать нажатой кнопку в течение 2-х сек
	Экономичный режим брелка	Нажать последовательно в течение 3-х секунд и удерживать нажатой кнопку в течение 2-х секунд

В. БРЕЛОК С ОБРАТНОЙ СВЯЗЬЮ

ЭКОНОМИЧНЫЙ РЕЖИМ

Экономичный режим брелка предназначен для временного отключения всех функций брелка с целью сохранения ресурса батареи. В этом режиме отключен приемник брелка. Для включения или выключения экономичного режима брелка нажмите кнопку , затем не позже, чем через 3 секунды нажмите и удерживайте кнопку до тех пор, пока не прозвучат сигналы зуммера: один при включении экономичного режима, два при выключении.

Примечание. При поставке брелок может находиться в экономичном режиме.

БЛОКИРОВКА КНОПОК

БРЕЛКА С ОБРАТНОЙ СВЯЗЬЮ

Блокировка кнопок брелка используется, если Вы опасаетесь последствий случайного нажатия кнопок. Для включения (выключения) блокировки кнопок брелка нажмите кнопку , затем не позже, чем через 3 секунды, нажмите и удерживайте кнопку в течение 2-х секунд. Прозвучит сигнал брелка, и в течение нескольких секунд будут мигать все светодиоды брелка. При нажатии любой кнопки брелка в заблокированном состоянии будут мигать все светодиоды.

С. СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ

<i>Индикатор состояния</i>	<i>Состояние системы</i>
Выключен	Режим охраны выключен
Медленно мигает	Режим охраны включен
Мигает	Режим пассивной блокировки включен
Быстро мигает	Автоматическое включение режима охраны
Светится непрерывно	Служебный режим
Две вспышки - пауза	Сообщение о тревоге – датчик капота (багажника)
Три вспышки – пауза	Сообщение о тревоге – датчики дверей
Четыре вспышки - пауза	Сообщение о тревоге – датчик удара
Пять вспышек - пауза	Сообщение о тревоге – цепь зажигания

D. ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ

<i>Количество звуковых сигналов</i>	<i>Состояние системы</i>
1	Включение режима охраны
2	Выключение режима охраны
3	Сообщение об открытой зоне при включении охраны
4	Сообщение о тревоге при выключении охраны
6	Поиск машины

E. СВЕТОВЫЕ СИГНАЛЫ


<i>Количество вспышек</i>	<i>Состояние системы</i>
1	Включение режима охраны
2	Выключение режима охраны
3	Сообщение о тревоге при выключении охраны
12	Поиск машины

F. СОСТОЯНИЕ СИСТЕМЫ




<i>Режим</i>	<i>Звуковые сигналы</i>	<i>Световые сигналы</i>	<i>Индикатор состояния</i>	<i>Замки дверей</i>	<i>Блокировка</i>	<i>Салонное освещение</i>
Охрана включена	1 или 3	1	медленно мигает	закрыты	включена	нет
Охрана выключена	2 или 4	2 или 3	нет	не закрыты	нет	горит 30 сек
Тревога	непрерывно	мигают	медленно мигает	нет	включена	мигает
Пассивная блокировка	нет	нет	быстро мигает	нет	включена	нет
Паника	непрерывно	мигают	мигает * не мигает	нет	включена* выключена	мигает
Защита от ограбления	непрерывно	мигают	нет	нет	включена	мигает
Поиск машины	6	12	нет	закрыты	включена * выключена	нет

* Режим охраны включен

G. ВКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ

- Нажмите кнопку  брелка.
- Один звуковой сигнал и одна вспышка световых сигналов подтвердят включение режима охраны.



В таблице приведена индикация брелком включения режима охраны

<i>Режим охраны</i>	<i>Индикатор брелка</i>	<i>Звуковой сигнал брелка</i>
Нормальный (полный) режим охраны	 светится в течение 2-х сек	Один
Предупреждение о незакрытом капоте или багажнике	 мигает в течение 15-и сек	Три
Предупреждение о незакрытых дверях	 мигает в течение 15-и сек	Три


НАПОМИНАНИЕ ОБ АКТИВНОМ ДАТЧИКЕ: Если прозвучат три звуковых сигнала, значит, не закрыты двери, капот или багажник. (См. Руководство по установке, раздел «Программируемые функции» таблица №1, функция №4)

Закройте двери, капот или багажник и эти зоны будут автоматически взяты под охрану. Если все двери, капот и багажник закрыты, а система сообщает, об активном датчике, значит один из датчиков неисправен. В этом случае необходимо обратиться в сервисный центр.

БЕСШУМНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ


Нажмите одновременно кнопки  и  брелка, режим охраны будет включен или выключен. Звуковых сигналов не будет, включение/выключение режима охраны будет подтверждено только световыми сигналами.

ОТКЛЮЧЕНИЕ ДАТЧИКА УДАРА

Нажмите кнопку  брелка дважды в течение 3-х секунд, система включит режим охраны и исключит из охраны датчик удара. Система сообщит об отключении датчика дополнительным звуковым сигналом. Отключение датчика удара действует только на один цикл охраны.

Система вернется к нормальному функционированию при следующем включении режима охраны.

МАЛОШУМНЫЙ РЕЖИМ ОХРАНЫ



Нажмите кнопку , затем, не позже, чем через 3 секунды эту же кнопку брелка дважды. После звукового сигнала подтверждающего включение режима охраны, последует еще один. Длительность тревоги при срабатывании датчика удара будет сокращена с 30-и до 15-и секунд. Малошумный режим охраны действует только на один цикл охраны. Система вернется к нормальному функционированию при следующем включении режима охраны, если он будет включен обычным образом.

ПАССИВНАЯ БЛОКИРОВКА

(См. Руководство по установке, раздел «Программируемые функции» таблица №1, функция №2)

Целью этой функции является постоянная защита автомобиля от угона, вне зависимости от включения режима охраны. Блокировка будет включена через 60 секунд после выключения зажигания. Светодиодный индикатор состояния, при запрограммированной функции пассивной блокировки часто мигает в течение 60-и секунд после выключения зажигания. По истечении 60-и секунд, после включения пассивной блокировки светодиодный индикатор состояния медленно мигает (с половинной частотой, относительно нормального режима охраны). Система в режиме пассивной блокировки включает тревогу только при включении зажигания.

РЕЖИМ СКРЫТОЙ ОХРАНЫ

Нажмите кнопку , а затем кнопку  брелка. Система включит режим охраны, при котором не включается сирена. Сигнал тревоги передается на брелок и сопровождается только миганием световых сигналов.

Н. АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ

Помимо включения и выключения режима охраны брелком система имеет функцию автоматического включения режима охраны, которая включает режим охраны через 30 секунд после выключения зажигания и закрывания дверей и действует следующим образом:




- Выключите зажигание и выйдите из машины.
- После закрывания дверей светодиодный индикатор состояния будет быстро мигать в течение 30-и секунд. Если в это время будет открыта дверь, капот или багажник, светодиодный индикатор погаснет, отсчет времени прекратится и начнется вновь только после закрывания двери, капота или багажника.
- По окончании отсчета времени система автоматически включит режим охраны. Один звуковой сигнал и один световой подтвердят включение режима.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ С ЗАПИРАНИЕМ ДВЕРЕЙ


(См. Руководство по установке, раздел «Программируемые функции» таблица №1, функция №2)

Двери автомобиля будут автоматически запираются при автоматическом включении режима охраны, если запрограммирована соответствующая функция.

ОТМЕНА АВТОМАТИЧЕСКОГО ВКЛЮЧЕНИЯ РЕЖИМА ОХРАНЫ И АВТОВОЗВРАТА В РЕЖИМ ОХРАНЫ





При выключенном режиме охраны, когда светодиодный индикатор состояния часто мигает, нажмите кнопку  дважды, система ответит одним звуковым сигналом, светодиодный индикатор будет непрерывно светиться. Система будет пребывать в этом состоянии сколь угодно долго. Для обратного включения функции автовозврата и автоматического включения режима нажмите кнопку  или  брелка.

I. ВЫКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ

- Нажмите кнопку  брелка.
- Два звуковых и два световых сигнала подтвердят выключение режима охраны. Замки дверей откроются, и салонное освещение включится на 30 секунд.

ОТЧЕТ О ТРЕВОГЕ


Если система включала тревогу, при выключении режима охраны будет 4 звуковых и 3 световых подтверждающих сигнала. Состояние светодиодного индикатора брелка, в зависимости от причины тревоги приведено в таблице.

Причина тревоги	Индикатор брелка
Датчик капота/багажника	 мигает 15 секунд
Датчик дверей	 мигает 15 секунд
Датчик удара	 мигает 15 секунд
Цепь зажигания	 мигает 15 секунд

ОСВЕЩЕНИЕ ПУТИ

(См. Руководство по установке, раздел «Программируемые функции» таблица №2, функция №4) Эта функция включает световые сигналы на 30 секунд после выключения режима охраны или дистанционного отпирания дверей и на 10 секунд после включения режима охраны или дистанционного запираения дверей.

ДВУХШАГОВОЕ ОТПИРАНИЕ ДВЕРЕЙ

Эта функция отпирает автоматически только дверь водителя при выключении режима охраны. Для отпирания дверей пассажиров необходимо повторное нажатие кнопки  брелка в течение 3-х секунд после выключения режима охраны.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВОЗВРАТ В РЕЖИМ ОХРАНЫ

(См. раздел «Программируемые функции» таблица №1, функция №3): Эта функция автоматически включает режим охраны через 60 секунд после его выключения. Автоматический возврат в режим охраны отменяется, если в течение 60 секунд после выключения режима охраны открывались двери, капот или багажник.

J. ВЫКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ БЕЗ БРЕЛКА

(См. Руководство по установке, раздел «Программируемые функции» таблица №5, функция №2)

АВАРИЙНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ PIN КОДА (ЗАВОДСКАЯ УСТАНОВКА)

Аварийное отключение режима охраны используется в случае потери или неисправности брелка.

- Откройте дверь, включится тревога. Включите зажигание.
 - В течение 10-и секунд нажмите служебную кнопку. Тревога и режим охраны выключатся.
- Четыре звуковых и 3 световых сигнала подтвердят выключение охраны.

АВАРИЙНОЕ ВЫКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ PIN КОДОМ

В случае доступности служебного выключателя данная система позволяет запрограммировать персональный код. Это предполагает более высокий уровень защиты.

- Откройте дверь, включится тревога.
- Включите зажигание.
- В течение 15-и секунд нажмите служебную кнопку число раз, равное первой цифре персонального кода. Начало ввода первой цифры персонального кода должно отстоять от момента включения зажигания не более чем на 5 секунд.
- Выключите и вновь включите зажигание.
- Введите вторую цифру персонального кода.
- Выключите зажигание. Тревога и режим охраны выключатся.

Четыре звуковых и 3 световых сигнала подтвердят выключение охраны.

Замечание 1. Вы должны закончить процедуру по аварийному выключению режима охраны в течение 60 секунд от момента первого нажатия служебной кнопки, в противном случае система автоматически вернется в режим охраны.

Замечание 2. При неправильном вводе кода пользователю предоставляются еще две попытки, причем, если неправильно вводится первая цифра кода - это уже считается попыткой, затем ввод кода блокируется на 5 минут. В течение этих 5-и минут светодиод будет вспыхивать с частотой около 1 Гц и с очень короткими паузами – около 0,1 секунды.

K. СЛУЖЕБНЫЙ РЕЖИМ

Служебный выключатель позволяет временно отключить все охранные функции системы, что исключает необходимость в передаче брелка обслуживающему персоналу. В служебном режиме отключены охранные функции системы, но включается режим «Паника» и дистанционно запираются и отпираются замки дверей. Перед включением служебного режима должен быть выключен режим охраны – брелком или с помощью аварийного выключения.


Включение служебного режима

- При выключенном режиме охраны включите зажигание.
- Нажмите и удерживайте служебную кнопку до тех пор, пока светодиодный индикатор не засветится. Светодиодный индикатор состояния будет непрерывно светиться все время, пока включен служебный режим.

Выключение служебного режима


- Включите зажигание.
- Нажмите и удерживайте служебную кнопку до тех пор, пока светодиодный индикатор не погаснет.

Включение и выключение служебного режима брелком

Для включения или выключения служебного режима три раза в течение 3-х секунд нажмите кнопку  брелка. Один световой сигнал подтвердит включение служебного режима, два – выключение. Индикация служебного режима брелком приведена в таблице.






Режим	Светодиодный индикатор брелка	Звуковые сигналы брелка
Включение служебного режима	Светодиод Z светится в течение 2-х сек	Два
Выключение служебного режима		Мелодичный сигнал
Дистанционное запирание дверей в служебном режиме	Светодиод Z светится в течение 2-х сек	Один
Дистанционное отпирание дверей в служебном режиме	Светодиод Z светится в течение 2-х сек	Два

L. ПОИСК МАШИНЫ

Для поиска машины нажмите кнопку  брелка (*для брелка без обратной связи). Прозвучат шесть коротких сигналов sireны. Световые сигналы вспыхнут 12 раз. **Примечание.** Данная функция выполняется при включенном и выключенном режиме охраны, но только при выключенном зажигании.

M. ПАНИКА

Функция «паника» это включаемый брелком сигнал тревоги. Режим «Паника» выполняется при включенном и выключенном режиме охраны. В зависимости от программной установки (См. Руководство по установке, раздел «Программируемые функции», таблица №5, функция №4) тревога может быть включена при включенном или выключенном зажигании и длиться 30 секунд или быть неограниченным по времени.

- Нажмите и удерживайте более 3-х секунд кнопку  брелка (*для брелка без обратной связи). Включится тревога.
- Режим «паника» не меняет состояние системы. Кнопки  и  управляют запиранием и отпиранием замков дверей.
- Для выключения режима «паника» нажмите и удерживайте более 3-х секунд кнопку  брелка (*для брелка без обратной связи) или кратковременно нажмите и отпустите кнопку  брелка.

Примечание. При включении режима «паника» брелком с обратной связью звучит мелодичный звуковой сигнал этого брелка.

N. ТРЕВОГА

В режиме охраны легкий удар вызывает срабатывание первого уровня датчика удара и три коротких звуковых предупредительных сигнала. Сильный удар, открывание дверей, капота или багажника, включение зажигания вызывает тревогу. Сирена, световые сигналы и салонное освещение включаются на 30 секунд для предупреждения о вторжении. Цепь блокировки защищает автомобиль от несанкционированного запуска двигателя. По окончании цикла тревоги система останется в режиме охраны. Если один из датчиков будет непрерывно активен, система включит тревогу в течение 6-и циклов по 30 секунд.

ПРЕРЫВАНИЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА БРЕЛКА

После срабатывания сигнализации звучит сигнал брелка. Для прерывания звукового сигнала нажмите любую кнопку брелка.

ОГРАНИЧЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ТРЕВОГ

Система имеет схему снижения шумности. Она предотвращает многократное срабатывание при неисправных датчиках или в условиях повышенных шумов и вибрации.



При непрерывно активных датчиках дверей, капота или багажника или включенном зажигании количество тревог ограничено шестью, после чего система включает обход датчиков.

Повторное срабатывание датчиков вызывает тревогу. Количество полных тревог второго уровня датчика удара ограничено в одном цикле охраны пятью.

O. РЕЖИМ ЗАЩИТЫ ОТ ОГРАБЛЕНИЯ (ANTI-CAR-JACKING)

Предупреждение: Если Вы не нуждаетесь в функции защиты от ограбления, убедитесь в том, что функция выключена. В состоянии заводских установок функция защиты от ограбления выключена. (См. Руководство по установке, раздел «Программируемые функции», таблица №3, функция №1)

РЕЖИМ ЗАЩИТЫ ОТ ОГРАБЛЕНИЯ ВКЛЮЧАЕМЫЙ БРЕЛКОМ

- При включенном зажигании нажмите и удерживайте нажатыми в течение 2-х секунд кнопки  и  брелка. Световые сигналы включатся на 2 секунды и погаснут, подтверждая включение режима.
- После открывания и закрывания двери при включенном зажигании режим активизируется.

РЕЖИМ ЗАЩИТЫ ОТ ОГРАБЛЕНИЯ ВКЛЮЧАЕМЫЙ АВТОМАТИЧЕСКИ

- Режим включается автоматически при включении зажигания.
- После открывания и закрывания двери при включенном зажигании режим активизируется.

РАБОТА СИСТЕМЫ В РЕЖИМЕ ЗАЩИТЫ ОТ ОГРАБЛЕНИЯ

Режим защиты от ограбления после его активизации состоит из трех периодов.

Первый период:

- Через 50 секунд после активизации режима сирена в течение 15-и секунд издает короткие предупредительные сигналы.
- В течение этих 15-и секунд можно выключить режим нажатием служебной кнопки.
- Если это не будет сделано, система включит второй этап.

Второй этап:

Через 65 секунд после активизации режима система включает тревогу. Непрерывно звучит сирена, мигают световые сигналы и салонное освещение.

Третий этап:



Через 90 секунд после активизации режима система включает тревогу и блокировку. Мигают световые сигналы, непрерывно звучит сирена, двигатель заблокирован. Третий этап не ограничен во времени.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ЗАЩИТЫ ОТ ОГРАБЛЕНИЯ



Выключите зажигание, затем вновь включите и не позже, чем через 10 секунд нажмите служебную кнопку. Тревога выключится, двигатель будет разблокирован.


Примечание: Если для повышения уровня защиты системы запрограммирован персональный код, выключение тревоги осуществляется вводом персонального кода.

P. ЗАПРОС СООБЩЕНИЯ О ТРЕВОГЕ

Если вы некоторое время находились вне зоны связи с центральным блоком, нажмите кнопку , затем не позже 3-х секунд, кнопку  брелка. На дисплее брелка появится сообщение о датчике, вызвавшем последнюю тревогу.

Q. КОНТРОЛЬ СОСТОЯНИЯ СИСТЕМЫ

Нажмите дважды кнопку , затем, не позже чем через 3 секунды кнопку  брелка. Последует звуковой сигнал, дисплей брелка отобразит состояние системы в соответствии со следующей таблицей.

Состояние системы	Индикатор брелка
Режим охраны включен	 светится в течение 5-и секунд
Режим охраны выключен	 светится в течение 5-и секунд
Служебный режим	Z светится в течение 5-и секунд
Открыт капот или багажник	 мигает в течение 15-и секунд
Открыты двери	 мигает в течение 15-и секунд

R. ВЫЗОВ ВОДИТЕЛЯ



Эта функция используется в случае, если кто-либо желает вызвать водителя к припаркованному автомобилю.

ВЫЗОВ ВОДИТЕЛЯ ИЗ САЛОНА АВТОМОБИЛЯ

При выключенном зажигании нажмите и удерживайте служебную кнопку более 2-х секунд, до тех пор, пока не прозвучит короткий звуковой сигнал. Длительный звуковой сигнал брелка с обратной связью будет сигнализировать водителю о вызове.

ВЫЗОВ ВОДИТЕЛЯ СНАРУЖИ АВТОМОБИЛЯ

Если датчик ударов по стеклу закреплен на внутренней стороне лобового стекла в правом нижнем углу, водителя можно вызвать легкими ударами в районе датчика, при включенном режиме охраны. Также как и при вызове из салона автомобиля, прозвучит длинный сигнал брелка с обратной связью.

Чтобы активизировать функцию датчика ударов по стеклу, нажмите кнопку , затем, не позже 3-х секунд кнопку . Функция будет активизирована только на один цикл охраны, при следующем включении режима охраны она будет отключена.

При ударе по стеклу звучит сигнал брелка с обратной связью. Короткий сигнал сирены сопровождает срабатывание датчика.

S. УПРАВЛЕНИЕ САЛОННЫМ ОСВЕЩЕНИЕМ

Система имеет функцию управления салонным освещением, работающую следующим образом:

- После выключения режима охраны салонное освещение горит в течение 30-и секунд.

- При тревоге салонное освещение мигает все то время, пока звучит сирена.


Примечание: Салонное освещение гаснет ранее 30-и секунд, если включить зажигание или режим охраны.

T. АВТОМАТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЗАМКАМИ ДВЕРЕЙ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ И ВЫКЛЮЧЕНИИ ЗАЖИГАНИЯ

(См. Руководство по установке, раздел «Программируемые функции», таблица №2, функции №2 и №3)



Если замки дверей управляются системой, двери будут автоматически запираются через несколько секунд после включения зажигания, и отпираться немедленно после его выключения. Если запрограммировано автоматическое запирание дверей при выключении стояночного тормоза, то автоматическое отпирание дверей будет происходить только после выключения зажигания и включения стояночного тормоза, независимо от того, как запрограммирована функция №3 таблицы №2.

U. ОТПИРАНИЕ БАГАЖНИКА (3-Й КАНАЛ)

Нажмите и удерживайте кнопку  брелка более 2-х секунд для дистанционного отпирания багажника или активизации иных устройств, подключенных к выходу третьего канала.



V. УПРАВЛЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ (4-Й КАНАЛ) ,

(См. Руководство по установке, раздел «Программируемые функции», таблица №4, функция №2)

Нажмите одновременно кнопки  и  для активизации 4-го канала. Канал 4 является программируемым по длительности от 1 до 120 секунд. Вы можете использовать его для управления стеклоподъемниками, люком, ближним светом. (В состоянии заводской установки сигнал на выходе канала появляется и исчезает синхронно с нажатием и отпусканием кнопок брелка)




W. УПРАВЛЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ (5-Й КАНАЛ)

(См. Руководство по установке, раздел «Программируемые функции», таблица №4, функция №3)

Нажмите одновременно кнопки  и  для активизации 5-го канала. Канал 5 является программируемым по длительности от 1 до 120 секунд. Вы можете использовать его для управления стеклоподъемниками, люком, ближним светом. (В состоянии заводской установки сигнал на выходе канала появляется и исчезает синхронно с нажатием и отпусканием кнопок брелка)

X. УПРАВЛЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ (6-Й КАНАЛ)

(См. Руководство по установке, раздел «Программируемые функции», таблица №4, функция №4)


Нажмите одновременно кнопки  и  (* и ) брелка без обратной связи) для активизации 6-го канала. Канал 6 является программируемым по длительности от 1 до 120 секунд. Вы можете использовать его для управления стеклоподъемниками, люком, ближним светом. (В состоянии заводской установки сигнал на выходе канала появляется и исчезает синхронно с нажатием и отпусканием кнопок брелка).

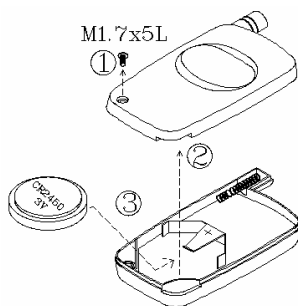
Y. ПАМЯТЬ СОСТОЯНИЯ

Система сохраняет свое состояние при выключении питания и последующем его включении. Если режим охраны включен, то после перерыва питания включается тревога.

Z. ОБСЛУЖИВАНИЕ СИСТЕМЫ И ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

БРЕЛОК С ОБРАТНОЙ СВЯЗЬЮ

В брелке используется литиевый элемент питания типоразмера CR2450, напряжением 3 В. При разряженном элементе питания каждое нажатие кнопки брелка сопровождается тремя звуковыми сигналами, индикатор  мигает в течение 5-и секунд, что указывает на необходимость срочной замены элемента. Для замены элемента питания отверните винт на задней стенке брелка, снимите крышку и замените элемент питания, соблюдая полярность.



БРЕЛОК БЕЗ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ

В брелке используется щелочной элемент питания типоразмера А23, напряжением 12 В. Разряд элемента питания брелка без обратной связи не индицируется. Рекомендуем его заменить, если Вы заметите уменьшение дальности управления системой или снижение интенсивности свечения светодиодного индикатора брелка. Для замены элемента питания отверните винт на задней стенке брелка, снимите крышку и замените элемент питания, соблюдая полярность.

ДАТЧИК УДАРА

Обязательно узнайте у установщика, где расположены эти датчики, и как нужно регулировать их чувствительность. В процессе эксплуатации Вам может потребоваться корректировка чувствительности датчика. Если Вы не уверены, что сможете сделать это сами - обращайтесь в сервисный центр. Иногда это проще сделать самому.

СИРЕНА

Когда Вы моете двигатель - закрывайте сирену от попадания воды, например полиэтиленовым пакетом. Если Ваша система работает с автономной сиреной, то не забывайте её отключать ключом, прежде чем отсоединить клеммы от автомобильного аккумулятора при его обслуживании.

Полезные советы:

Совет 1. Бережно относитесь к брелку. Не роняйте его и защищайте от влаги. Не нажимайте на кнопки брелка сильнее, чем это необходимо. Не давайте брелок детям. Следите за состоянием элементов питания, и своевременно меняйте их. Не перестраивайте рабочую частоту брелка.

Совет 2. Если брелок утрачен, срочно удалите его коды из памяти системы (см. раздел «Запись кодов управления в память системы»). Рекомендуем это делать даже в случае, если Вы уверены, что им не завладели посторонние лица.

Совет 3. Помните - никакая охранная система не даёт полной гарантии сохранности Вашего автомобиля. Главная задача охранной системы своевременно предупредить Вас о покушении на автомобиль и отнять у взломщика максимум времени. Для более надёжной защиты от угона рекомендуем дополнить охранную систему механическими средствами защиты, такими как замок на коробку передач и капот.

Совет 4. Система в стандартной комплектации не осуществляет охрану наружных деталей кузова, таких как габаритные огни, колёса, зеркала, антенны и др. Для охраны наружных деталей автомобиля необходимо приобрести микроволновый датчик.

Совет 5. Если у Вас включена функция автоматического (пассивного) включения режима охраны, всегда следуйте правилу: никогда не оставлять ключи в замке зажигания, после того как Вы выключили зажигание и даже ненадолго вышли из автомобиля, например для беседы с инспектором ГИБДД. В лучшем случае, Вам придётся использовать аварийное отключение режима охраны, в худшем, если включена функция запираения дверей, прибегнуть к использованию механических средств.

Совет 6. Регулярно, проверяйте работоспособность охранной системы. Для этого включите режим охраны и проверьте все зоны охраны. Особое внимание обратите на блокировку двигателя.

Совет 7. Не устанавливайте чрезмерно высокую чувствительность датчика удара и дополнительного датчика. Это может лишить покоя Вас и Ваших соседей.

Совет 8. Брелок обычно носят вместе с ключами от автомобиля. Иногда это затрудняет включение функции Anti-car jacking. Помните об этом и если Вы считаете неудобным носить брелок отдельно от ключей в повседневной жизни, отсоедините брелок от ключей или возьмите с собой второй брелок отправляясь в ответственные поездки.

Совет 9. Помните, что некоторые воздействия на бортовую сеть автомобиля и вблизи неё, могут вывести из строя охранную систему и подключенное к ней электрооборудование автомобиля. К таким воздействиям относятся: пуск двигателя от внешних источников питания, сварочные работы, «прикуривание» от другого автомобиля.

Совет 10. Помните, что продавец не несёт ответственность за противоправные действия третьих лиц в отношении данной охранной системы и автомобиля, на который она установлена. Заключайте договоры страхования своего имущества.

Изделие было отремонтировано
в сервисном центре по адресу: _____

Обнаруженный дефект _____

_____ устранен

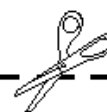


--	--	--	--	--	--

Дата ремонта

--	--	--	--	--	--

Подпись мастера



Изделие было отремонтировано
в сервисном центре по адресу: _____

Обнаруженный дефект _____

_____ устранен



--	--	--	--	--	--

Дата ремонта

--	--	--	--	--	--

Подпись мастера



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



Наименование

Серийный номер

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Предприятие гарантирует бесплатный ремонт электронных узлов изделия в течение 12 месяцев. Срок выполнения ремонтных работ не более 7 дней. В случае невозможности ремонта изделие подлежит замене на аналогичное.

СЕНТОРИОН

Гарантия не распространяется на изделия с

- механическими повреждениями корпуса;
- со следами вскрытия;
- со следами воздействия агрессивных жидкостей и воды;
- в случае нарушения инструкции по установке данной системы на автомобиль;
- в случае выхода из строя в результате неисправности штатного оборудования автомобиля;
- при отсутствии или при неправильно заполненном гарантийном на издании талоне;

Дата продажи

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Подпись покупателя

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



Наименование

Серийный номер

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Предприятие гарантирует бесплатный ремонт электронных узлов изделия в течение 12 месяцев. Срок выполнения ремонтных работ не более 7 дней. В случае невозможности ремонта изделие подлежит замене на аналогичное.

СЕНТОРИОН

Гарантия не распространяется на изделия с

- механическими повреждениями корпуса;
- со следами вскрытия;
- со следами воздействия агрессивных жидкостей и воды;
- в случае нарушения инструкции по установке данной системы на автомобиль;
- в случае выхода из строя в результате неисправности штатного оборудования автомобиля;
- при отсутствии или при неправильно заполненном гарантийном на издании талоне;

Дата продажи

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Подпись покупателя

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

