

**модель Guard 880
ОХРАННЫЙ КОМПЛЕКС С ДИСТАНЦИОННЫМ ЗАПУСКОМ
ДВИГАТЕЛЯ (ДЗД)
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

СОДЕРЖАНИЕ:

A. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ С ПУЛЬТА	4
B. ДВОЙНЫЕ ФУНКЦИИ LCD БРЕЛКА	4
C. ИНДИКАЦИЯ СВЕТОДИОДА	4
D. «ЧИРП» ИНДИКАТОР	4
E. ПАРКОВОЧНЫЕ ОГНИ	4
F. УСЛОВИЯ РАБОТЫ В РЕЖИМЕ «ТРЕВОГА	4
G. ПОСТАНОВКА В ОХРАНУ- ОХРАНА И ЗАКРЫВАНИЕ	4
Предупреждение о неприкрытых дверях	
Тихая постановка/снятие охраны	
Обход шок- сенсора	
Функция скрытой сигнализации	
H. АВТО ПОСТАНОВКА В ОХРАНУ	5
Авто постановка в охрану при автозапирании дверей	
Обход автопостановки в охрану	
I. ОТКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ – ОТПИРАНИЕ/СНЯТИЕ С ОХРАНЫ	5
СЛУЧАЙНЫЙ ВЫХОД ИЗ СИСТЕМЫ ОХРАНЫ	
Габариты	
Двушаговое отпирание дверей	
Авто перепостановка в режим охраны	
J. ОТКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ – ОТПИРАНИЕ/СНЯТИЕ С ОХРАНЫ	6
Обход Тревоги (Override) без Pin Code	
Обход Тревоги (Override) с Pin Code	
K. VALET РЕЖИМ	6
Вкл.	
Выкл	
L. ПОИСК АВТОМОБИЛЯ	7
M. РЕЖИМ «ПАНИКА	7
N. ЗАЩЕЛКИВАНИЕ TRIGGER СИСТЕМЫ	7
Выкл иконок триггеров и мелодии	
Выключение мелодии	
Схема устранения шума	
O. РЕЖИМ ANTI CAR- JACKING	8
Вкл. режима	
Автоматическое вкл. режима Anti Car Jacking	
Срабатывание системы в режиме Anti Car Jacking	
Обход системы для откл. режима Anti Car Jacking	
P. ПРОВЕРКА ТРИГГЕРОВ ДВЕРЕЙ КАПОТА БАГАЖНИКА	8
Q. ПРОВЕРКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СИСТЕМЫ	8
R. ВЫЗОВ ВОДИТЕЛЯ(ОПЦИЯ)	9
S. НАБЛЮДЕНИЕ И КОНТРОЛЬ САЛОННОГО ОСВЕЩЕНИЯ	9
T. КОНТРОЛЬ ЗАЖИГАНИЯ. ОТКРЫВАНИЕ/ЗАКРЫВАНИЕ ДВЕРЕЙ	9
U. ДИСТАНЦИОННОЕ ОТКРЫВАНИЕ БАГАЖНИКА (КАНАЛ 3) ПРОГРАММИРОВАНИЕ	9
V. (КАНАЛ 4) ПРОГРАММИРОВАНИЕ ТАЙМЕРА	9
W. КАНАЛ 5) ПРОГРАММИРОВАНИЕ ТАЙМЕРА	9
X. (КАНАЛ 6) ПРОГРАММИРОВАНИЕ ТАЙМЕРА	9
Y. ПАМЯТЬ О СРАБАТЫВАНИИ СИСТЕМЫ	10

ФУНКЦИЯ ДИСТАНЦИОННОГО ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ (ДЗД):

A. ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ С ПУЛЬТА	10
Безопасный режим запуска	
B. ПРОГРАММИРОВАНИЕ РЕЖИМА ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ СО СТАНДАРТНОЙ (РУЧНОЙ) ТРАНСМИССИЕЙ	10
C. УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЕМ ПРИ РАБОТЕ ДВИГАТЕЛЯ, ЗАПУЩЕННОГО ДИСТАНЦИОННО	10
D. ФУНКЦИЯ ВРЕМЕННОЙ ОСТАНОВКИ	11
E. ТУРБО РЕЖИМ	11
F. ПРОГРАММИРОВАНИЕ ТАЙМЕРА И ТЕМПЕРАТУРНОГО РЕЖИМА	11
Установка таймера на 3 (2) часа с отключенным температурным режимом	
Установка таймера на 3 (2) часа с включенным температурным режимом	
Программирование ежедневного запуска двигателя	
Выход из режима	
G. ПРОВЕРКА ТЕМПЕРАТУРЫ	12
H. ВЫК РЕЖИМА ДЗД	12

I. ПРИЧИНЫ НЕСРАБАТЫВАНИЯ РЕЖИМА

ДЗД	12
J. ВРЕМЕННОЕ ОТКЛ ФУНКЦИИ ДЗД	12

LCD БРЕЛОК::

A. ЗАМЕНА БЛОКА ПИТАНИЯ	13
B. LCD ИКОНКИ И ИХ ФУНКЦИИ	13
C. ПРОГРАММИРОВАНИЕ БРЕЛКА LCD	13
1. ВКЛ. дисплея	
2. Режим сохранения энергии	
3. ВЫКЛ, иконок и мелодий	
4. ВЫКЛ. мелодии.	
5. Блокировка кнопок	
6. Вибрация/Выбор мелодий	
7. ВКЛ./ОТКЛ. Сигнала «БИ»	
8. Индикатор уровня зарядки батареи.	
9. Установка таймера обратного отсчета	
10. Индикация зоны действия	
D. УСТАНОВКА ТАЙМЕРА	15
1. Установка.	
2. Установка таймера датчика тревоги	
3. Установка обратного отсчета таймера	
4. Установка времени для программирования ежедневного запуска двигателя	

ВНИМАНИЕ:

Как и со всяким механизмом с автоматическими функциями вы должны соблюдать следующие правила безопасности:

1. Храните пульт дистанционного управления вдали от детей.
2. При дистанционном запуске двигателя освободите салон от пассажиров.
3. Поставьте в известность техперсонал о наличии функции дистанционного запуска двигателя.
4. Не используйте функцию дистанционного запуска двигателя в замкнутом пространстве (гараж, стоянка и т.д.).
5. При выходе из автомобиля ставьте автомобиль на ручной тормоз и закройте.
6. Поднять стеклоподъемники.
7. В случае неисправности какого-либо элемента удалите из него предохранитель до устранения неисправности.
8. На Вас лежит полностью ответственность по управлению этой системой.
9. Помните что в некоторых местах запрещена работа двигателя в пустом автомобиле.
10. Не используйте функцию дистанционного запуска двигателя в автомобиле со стандартной трансмиссией на наклонной плоскости.

ФУНКЦИИ:**А. ФУНКЦИЯ БРЕЛКА:**

Кнопка на пульте	Функция	Примечания
	Запирание дверей & Постановка в охрану	
-	Постановка в охрану и откл. двухуровневого шок-сенсора	Жмите дважды в теч. 3 сек
-	Системы постановки в охрану и функция скрытой тревоги	Жмите в теч. 3 сек
	Поиск автомобиля	При вкл системе охраны
(3-sec)	Функция паника	Жмите в теч. 3 сек
+	Тихая постановка/снятие с охраны	Зажигание в положении «off»
+ (2-sec)	Режим Anti Car-Jacking	Зажигание в полож. «on» жать и держать 2 сек
	Отпирание дверей и снятие системы с охраны	
(2-sec)	Снятие с охраны и открывание багажника	Жать и держать 2 сек
-	Система двухшагового отпирания дверей и снятие с охраны	Жать дважды в теч. 3 сек
(2-sec)	Дистанционное открывание багажника (канал 3)	Жать и держать 2 сек
-	Обход автоматической постановки в режим охраны	При отключенной системе охраны
* - *	ВКЛ/ВЫКЛ запуск двигателя	Нажмите дважды в теч. 3 сек
+	Канал # 4 Прогр. таймера (4)	
+	Канал # 5 Прогр. таймера (5)	
* +	Канал # 6 Прогр. таймера (6)	
	Переключение на управление второго автомобиля	Для стандартных брелков

В. ДВОЙНЫЕ ФУНКЦИИ LCD БРЕЛКА:

Кнопка на пульте	Функция	Примечания
SET- (C)	Проверка триггеров системы	Жать в теч. 3 сек
SET- SET - (C)	Проверка функционирования системы	Жать в теч. 3 сек
SET- (b)	Вызов водителя (опция)	Жать в теч. 3 сек
SET - (b)	Показатель температуры в салоне	Жать в теч. 3 сек
SET - * (☺)	ВКЛ ежедневный таймер	Жать в теч. 3 сек
SET (1 sec)	Вкл. дисплея брелка LCD на 5 сек	Жать в теч. 1 сек
SET - SET - SET	Откл. иконок и мелодий с дисплея LCD брелка	Жать в теч. 3 сек

С. ИНДИКАЦИЯ Светодиода брелка:

Светодиод	Функции	Светодиод	Функции
Отключен	Режим охраны не включен		Zone 1 / Триггер предупреждения
Пульсирующее мигание	Режим охраны включен	2 мигания... пауза	Zone 2 / Триггер багажника/капота
Быстрое	Автоматическое	3 мигания... пауза	Zone 3 / Триггер тумблера

мигание	включение охраны
Включен	Valet режим
Пауза	Персональное отключение системы

	дверей
4 мигания... пауза	Zone 4 / Триггер шок-сенсора
5 мигания... пауза	Zone 5 / Триггер зажигания

D. «ЧИРП» индикатор:

Чирп	Функции
1 раз	В охране
2 раза	Снято с охраны
3 раза	Предупреждение о неприкрытых дверях
4 раза	Снятие с охраны по триггеру
6 раз	Поиск машины


E. ПАРКОВОЧНЫЕ ОГНИ:

Парковочные огни	Функции
1 мигание	В охране
2 мигания	Снято с охраны
3 мигания	Снятие с охраны по триггеру
12 миганий	Поиск машины
Постоянно	В режиме дистанционного запуска двигателя

F. УСЛОВИЯ РАБОТЫ В РЕЖИМЕ «ТРЕВОГА»:

	Сирена/Сигнал	Габариты	Светодиод	Двери	Стартер	Салонное освещение
1. Постановка в охрану	1 или 3 ЧИРПа	1 мигание	Медленно мигание	Запиране	ОТКЛ	
2. Снятие с охраны	2 или 4 ЧИРПа	2 или 3 мигания		Отпиране		Вкл. на 30 -сек
3. Триггер	Тревога	мигание	Медленно мигание		ОТКЛ	мигает
4. Паника	Тревога	мигание				мигает
5. Car-Jacking	Тревога	мигание			ОТКЛ	мигает
6. Поиск автомобиля	6 ЧИРПов	12 миганий		Запиране		



G. ПОСТАНОВКА В ОХРАНУ – ЗАПИРАНИЕ И ВКЛ. ОХРАНЫ::


1. Нажмите кнопку  на брелке.
2. Прозвучит один «ЧИРП» сирены, фонари вспыхнут один раз, показывая что система охраны включена. Дверь автомобиля закроется при включении системы охраны.



Охрана системы**Неприкрытая дверь****Неприкрытый Багажник/капот**

Убрать иконку «Flash»:
Нажмите кнопку «set» три раза в теч. 3 сек – иконка «Flash» исчезнет с дисплея брелка.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О НЕПРИКРЫТЫХ ДВЕРЯХ: Если сирена издаст три «ЧИРПа», значит что то не закрыто до конца, двери, капот, багажник, люк. (см.раздел «Охрана» п. 1-4).

ТИХАЯ ПОСТАНОВКА/СНЯТИЕ В ОХРАНУ: Нажмите кнопки  и  и произойдет вкл. или выкл. системы безопасности. Не будет слышен «ЧИРП», а сигналом будет мигание габаритов.

ОБХОД ШОК-СЕНСОРА: Нажмите кнопку  два раза в теч. 3 сек , произойдет включение системы охраны и обход шок-сенсора. Для подтверждения активации режима обхода сенсора система издаст еще один «ЧИРП». Функция обхода сенсора программируется для активации непосредственно перед постановкой в охрану на 1 раз. Система охраны вернется к нормальному функционированию при следующей постановке в охрану.

ФУНКЦИЯ СКРЫТОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ: Сначала нажмите , в теч. 3 сек , чтобы активировать функцию. Охранный комплекс встанет в режим скрытой сигнализации. Сирена /клаксон будут заглушены даже в случае срабатывания сигнализации.




H. АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПОСТАНОВКА В ОХРАНУ:

Постановка/снятия с охраны контролирует систему безопасности посредством пульта. Система безопасности имеет опцию автоматической постановки в охрану, которая позволяет встать в охрану через 30 сек после закрытия последней двери. Для этого надо:


1. Повернуть обратно ключ зажигания и выйти из автомобиля
2. После того как все двери закрыты, светодиод системы охраны будет быстро мигать 30 сек. Если вы вновь откроете дверь капот багажник, светодиод перестанет мигать. Он вновь начнет мигать, когда все двери автомобиля закрыты.
3. Через 30 сек. система автоматически вернется в режим охраны, сирена издаст один «ЧИРП» и габариты вспыхнут 1 раз.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПОСТАНОВКА В РЕЖИМ ОХРАНЫ С АВТОМАТИЧЕСКИМ ЗАПИРАНИЕМ ДВЕРЕЙ (см. раздел Тревога п. I – 2)

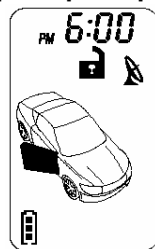
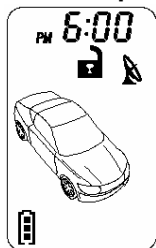
Двери автомобиля запираются автоматически после совершения всего цикла автоматической постановки в охрану.

ОБХОД АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОСТАНОВКИ В ОХРАНУ: Пока не включена система охраны, нажмите 2 раза кнопку  система ответит одним «ЧИРПом» и включится светодиод, система безопасности будет оставаться в этом режиме любое время. Чтобы выйти из этого режима нажмите на брелке кнопки  или  система вернется к нормальной работе.

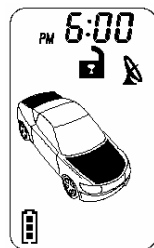
I. ОТКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ – ОТПИРАНИЕ/СНЯТИЕ С ОХРАНЫ:

1. Нажмите кнопку  на брелке.
1. Сирена издаст 2 «ЧИРПа» и парковочные огни вспыхнут дважды, показывая что система не находится в режиме охраны, двери автомобиля автоматически отпираются и салонное освещение включается на 30 сек при выходе с режима охраны.

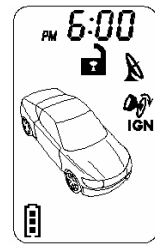
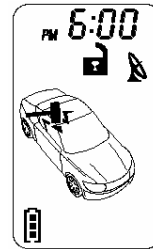
Система не в режиме охраны



Триггер багажника/капота




Триггер шок-сенсора Триггер зажигания



ОТКЛЮЧЕНИЕ ИКОНКИ FLASH: Нажмите кнопку SET три раза, чтобы стереть иконку flash на дисплее брелка

СЛУЧАЙНЫЙ ВЫХОД ИЗ СИСТЕМЫ ОХРАНЫ: Если сработала тревога при выходе системы из охраны сирена издаст 4 «ЧИРПа», габариты вспыхнут 3 раза.

ГАБАРИТЫ: (см. Режим Тревога п. «II - 4»): Данная функция включает парковочные огни на 30 сек. при сигнале отпирания и на 10 сек. при сигнале запирания

ДВУШАГОВОЕ ОТПИРАНИЕ ДВЕРЕЙ: Эта функция запирания двери со стороны водителя при не включенной системе охраны. Нажатием кнопки  второй раз в теч. 3 сек отпирает все другие двери.

АВТОПЕРЕПОСТАНОВКА В РЕЖИМ ОХРАНЫ: (см. Раздел Тревога п. «I - 3»): Если выбирается эта функция, то система охраны включается автоматически в теч. минуты после выхода из режима охраны с пульта. Автоматическая постановка в охрану не произойдет если будут открываться двери во временной промежуток 1 минуты.

J. ОТКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ БЕЗ ПУЛЬТА (см. Раздел Тревога п. III - 1 Programming)

ОБХОД ТРЕВОГИ (OVERRIDE) БЕЗ PIN CODE: (Factory Default Setting)

Функция Override используется при утере или поломке брелка.

1. Включите зажигание раздастся сигнал тревоги.
2. В теч. 10 сек поверните рычаг Valet

Сигнал тревоги прекратится произойдет вхождение в неохраняемый режим. Теперь вы можете заводить и управлять автомобилем как обычно.

ОБХОД ТРЕВОГИ (OVERRIDE) С PIN CODE: (см. раздел Тревога п. III - 1 Programming)

В отличие от Valet тумблера, который легко найти и вывести из строя это охранный комплекс позволяет программировать персональный Pin Code. Предлагается более высокий уровень безопасности.

1. Включите зажигание. (Раздастся сигнал тревоги.)
2. В теч. 5 сек введите Ваш первый цифровой код, повернув Valet тумблер (после этого прекратится сигнал тревоги, мигание парковочных огней, но автомобиль нельзя будет завести).
3. В теч. 15 сек после ввода последнего цифрового кода (первый код), выключите и сразу включите зажигание.
4. В теч. 15 сек введите Ваш второй цифровой код, поворотом Valet тумблера.
5. Выключите зажигание. Сирена издаст 4 «ЧИРПа», 3 мигания парковочных огней. Система выведена из режима охраны.

Примечание 1: Вы должны обойти систему тревоги за 1 мин. Иначе комплекс автоматически встанет в режим охраны.

НАПРИМЕР: Для того чтобы обойти систему, имея персональный код 83 Вы делаете следующее;

1. Включите зажигание (Раздастся звук сирены).
2. В теч. 5 сек поверните Valet тумблер 8 раз
3. В теч. 15 сек введите последнюю цифру кода выключите и снова включите зажигание.
4. В теч. 15 сек поверните Valet тумблер 3 раза.
5. Выключите зажигание, 4 «ЧИРПа» сирены, 3 мигания габаритов дадут знать, что комплекс снят с охранного режима.

К. РЕЖИМ «VALET»: (Система в режиме «VALET» или снятие с охраны)

Режим valet помогает Вам не активировать все функции тревоги, избегая необходимость передавать брелок техническому персоналу (парковщикам и т.д.). Когда система охраны в режиме valet все функции тревоги не активированы, однако будет функционировать в режимах «паника» и «дистанционное закрывание дверей». Чтобы использовать режим valet система должна быть сначала выведена из режима охраны при помощи брелка или вручную.

ВКЛ.

1. При выключеном режиме охраны включите зажигание.
2. Толкните и удерживайте переключатель valet в теч. 2 сек до включения LED. LED будет оставаться включенным в теч. работы режима valet

ВЫКЛ:

1. Вернитесь к нормальному управлению, включите зажигание.
2. Толкните и удерживайте переключатель valet, Led выключится, показывая что система вышла из режима valet'.


Дистанционное запертие дверей



Дистанционное отпирание дверей











L. ПОИСК АВТОМОБИЛЯ

Нажмите кнопку  чтобы активировать функцию поиск автомобиля, сирена издаст 6 «ЧИРПов», парковочные огни будут мигать 12 раз, чтобы Вы легко могли найти Ваш автомобиль.



M. ПАНИК - ФУНКЦИЯ: (см. раздел Твевога п. I - 7)

Данная функция может производиться с брелка в случае опасности.

1. Нажмите и удерживайте кнопку  в теч. 3 сек. Немедленно раздастся сигнал тревоги.
2. Во время работы в режиме «паника» нормальное функционирование этой кнопки брелка будет приостановлено. Кнопки  и  используются для открывания/закрывания дверей, (если опция установлена), но если нажата кнопка , двигатель будет выключен, (а где установлена) – двигатель сможет завестись
3. Для включения сигнала тревоги нажмите кнопку  или  еще раз в теч. 3 сек, при этом если любая кнопка брелка (за исключением  или ) нажата и отпущена, режим паника будет сразу же выключен.
4. Если кнопка не нажата сигнал тревоги автоматически отключится через 30 сек.



N. ТРИГГЕРНЫЕ ДАТЧИКИ СИГНАЛИЗАЦИИ

Находясь в режиме охраны Ваш автомобиль защищен следующим образом:

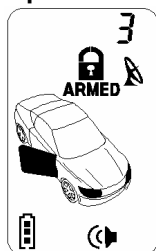
1. При легком ударе – услышите предупредительный сигнал.
2. При тяжелых ударах, открытых дверях (багажник, капот) – при включении зажигания работает запрограммированная система тревоги.

Режим иммобилайзера (если он установлен) блокирует стартер. Сирена/клаксон, парковочные огни и салонное освещение будут включаться по тревоге вторжения 30 сек, потом выключатся, автоматически переустановятся и встанут в охрану. Если один из датчиков все еще будет сигнализировать об опасности – тревога будет работать 6 циклов по 30 сек.

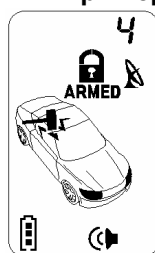
Триггер багажника/капота



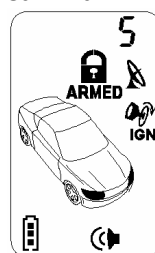
Триггер дверей



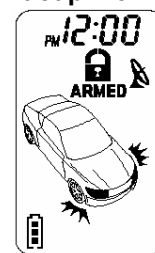
Противоударный триггер



Триггер зажигания



Триггер габаритов



ВЫКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА: Дисплей брелка оповестит о тревоге сигнальной мелодией и вспыхиванием иконки триггера. Нажатием любой кнопки на брелке можно отключить мелодию

ВЫКЛЮЧЕНИЕ ИКОНКИ И МЕЛОДИИ: При срабатывании тревоги дисплей оповестит Вас об этом мелодией и миганием иконки триггера. Нажатием кнопки SET три раза Вы уберете мелодию и мигание с дисплея брелка.

СХЕМА УСТРАНЕНИЯ ШУМА: Ваш комплекс имеет схему устранения шума, которая предохраняет от ложного срабатывания следующим образом:

Тревога срабатывает 5 раз. Каждый раз тот же датчик вызывает тревогу. Схема устранения шума распознает эти данные как ложную тревогу. После 5-го срабатывания данного триггера, система устранения шума обходит этот датчик до подтверждения тревоги с других триггеров. Система устранения шума по разному активизируется на дверях, капоте, багажнике. После 6 циклов срабатывания триггера дверей, они будут игнорироваться системой до прекращения сигналов триггера.

O. РЕЖИМ ANTI CAR- JACKING

Внимание: Если Вам не требуется эта функция не забудьте отключить ее ("OFF") (см. Раздел Тревога п. I - 6)

ВКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ANTI CAR JACKING:

1. Нажмите обе кнопки и одновременно в теч. 2 сек. при включенном зажигании. Парковочные огни будут гореть 15 сек, давая знать, что система входит в режим Car Jacking.
2. Находясь в этом режиме, система работает при открывании/закрывании дверей с включенным зажиганием автомобиля.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ANTI CAR- JACKING:

1. Включите зажигание. Система сходит в режим car jacking.
2. Находясь в этом режиме, система работает при открывании/закрывании дверей с включенным зажиганием автомобиля.

СРАБАТЫВАНИЕ РЕЖИМА ANTI CAR -JACKING:


- a). через 50 сек после срабатывания системы, сирена будет издавать «ЧИРПы» в теч. 15 сек.
- b). в теч. этих 15 сек Вы должны повернуть Valet тумблер для отключения этого режима, иначе произойдет второй цикл режима car jacking
- c). через 65 сек после срабатывания системы система начнет тревогу и замигают парковочные огни.
- d). через 90 сек после срабатывания системы:
 1. сирена гудит, огни мигают
 2. включится иммобилайзер
 3. режим будет работать до истощения энергии

ОБХОД СИСТЕМЫ ДЛЯ ОТКЛЮЧЕНИЯ РЕЖИМА ANTI CAR- JACKING:

Обход системы для отключения режима car jacking. Включите зажигание, поворачивайте тумблер Valet в теч. 10 сек, сирена отключится, система выйдет из режима охраны.


Примечание: Если Вы используете персональный pin code для большей безопасности Вашего автомобиля Вам потребуется его использовать для полного вывода системы из режима охраны.

P. ПРОВЕРКА ТРИГГЕРОВ ДВЕРЕЙ КАПОТА БАГАЖНИКА (для двойных функций брелка)

Нажмите кнопку SET потом жмите кнопку  (C) в теч. 3 сек Система ответит звучанием мелодии и все данные триггеров будут изображены на дисплее.



Q. ПРОВЕРКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СИСТЕМЫ (для двойных функций брелка)


Когда Вы хотите проверить состояние системы по LCD дисплею нажмите 2 раза кнопку SET потом кнопку  (C) в теч. 3 сек. Система ответит звучанием мелодии а дисплей станет ярко освещен.




R. ВЫЗОВ ВОДИТЕЛЯ(ОПЦИЯ) (для двухсторонних функций брелка)






Очень полезна функция вызова водителя.

ВЫЗОВ ВОДИТЕЛЯ ИЗНУТРИ


При выключенном зажигании нажмите и удерживайте тумблер Valet в теч. 2 сек или нажмите тумблер пейджера на антенне пульта 1 раз чтобы вызвать водителя, Автомобиль издаст 1 «ЧИРП», прозвучит мелодия вызова. На LCD дисплее пульта загорится иконка 

ВЫЗОВ ВОДИТЕЛЯ СНАРУЖИ

Если кто-то пытается вызвать Вас стуком по расположенному внизу лобового стекла датчику вызова (опция), мелодия вызова звучит из Вашего брелка и на дисплее загорается иконка 

1. Нажмите кнопку SET на пульте, затем в теч. 3 сек жмите кнопку , чтобы активировать функцию вызова водителя снаружи. Автомобиль издаст 1 «ЧИРП» с пульта прозвучит мелодия и загорится иконка  на дисплее, подтверждая активацию функции.
2. В случае стука по датчику вызова автомобиль издаст 1 «ЧИРП» с пульта прозвучит мелодия и загорится иконка  на дисплее.
3. Включите зажигание или нажмите кнопку  чтобы ввести систему в режим охраны или нажмите кнопку 



 чтобы вывести из режима, таким образом, Вы выходите их функции вызова водителя снаружи.

S. ФУНКЦИЯ САЛОННОГО ОСВЕЩЕНИЯ

Сигнализация имеет уникальную функцию выключения салонного освещения:


1. При выходе их режима охраны свет в салоне будет гореть 30 сек.
2. При попытке взлома автомобиля свет в салоне будет мигать вместе с сиреной.

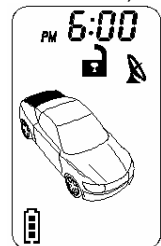
Примечание: Включите зажигание или Тревога отключит салонное освещение.

T. КОНТРОЛЬ ЗАЖИГАНИЯ. ОТКРЫВАНИЕ/ЗАКРЫВАНИЕ ДВЕРЕЙ (см.раздел Тревога п. II – 2).



Если замки дверей автомобиля подключены к охранному комплексу, они будут автоматически заперты при включении зажигания, а так же отперты при выключении зажигания.

U. ДИСТАНЦИОННОЕ ОТКРЫВАНИЕ БАГАЖНИКА (КАНАЛ 3) ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Нажмите и удерживайте кнопку  на пульте в теч. 2 сек чтобы открыть багажник и др. электроприборы.





V. (КАНАЛ 4) ПРОГРАММИРОВАНИЕ ТАЙМЕРА (см. Раздел Тревога п. IV – 2)

Нажмите кнопки  (4) и  (4) одновременно чтобы активировать функцию 4 канала. Вы можете программировать встроенный таймер для того чтобы производить сигналы продолжительностью от 1 сек до 2 мин.



Например, таймер можно запрограммировать для включения фар закрытия окон и люка.

W. (КАНАЛ 5) ПРОГРАММИРОВАНИЕ ТАЙМЕРА (см. Раздел Тревога п. IV – 3)

Нажмите на пульте кнопки  (5) и  (5) одновременно чтобы активировать функцию 5 канала. Вы можете запрограммировать встроенный таймер, для того чтобы производить сигналы продолжительностью от 1 сек до 2 мин.

Например, таймер можно запрограммировать для включения фар закрытия окон и люка.

X. (КАНАЛ 6) ПРОГРАММИРОВАНИЕ ТАЙМЕРА (см. Раздел Тревога п. IV – 4)

Нажмите на пульте кнопки  (6) и  (6) одновременно чтобы активировать функцию 6 канала. Вы можете запрограммировать встроенный таймер, для того чтобы производить сигналы продолжительностью от 1 сек до 2 мин.

Например, таймер можно запрограммировать для включения фар закрытия окон и люка.




Y. ЭНЕРГОНЕЗАВИСИМАЯ ПАМЯТЬ:

Эта функция позволяет системе сохранить свое состояние в случае временного отключения питания.

ФУНКЦИЯ ДИСТАНЦИОННОГО ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ:

A. ЗАВЕСТИ ДВИГАТЕЛЬ С ПУЛЬТА:

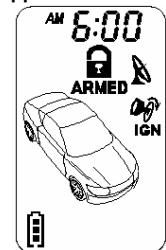
Когда Вы хотите завести автомобиль:

1. Нажмите 2 раза кнопку  на пульте.
2. Активируются парковочные огни, показывая, что сигнал получен (мелодия, звучащая с брелка и иконка  "IGN" мигает на дисплее, подтверждая активацию режима).
3. Двигатель заведется примерно через 5 сек.
4. Когда заведется двигатель, включаться парковочные огни, активируется система поддержания температуры салона (во время работы двигателя на дисплее брелка будут мигать иконка  и цифры минут, показывая обратный отсчет времени запрограммированного Вами: 5, 10, 20 or 30 мин.)
5. Двигатель может проработать 5-30 мин после чего автоматически отключится. После этого отключится и таймер, о чем даст знать мелодия на пульте.

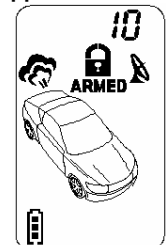
Примечание: Функция дистанционного запуска двигателя не сработает по следующим причинам:

1. Не прикрытый капот.
2. Нажата педаль тормоза.
3. Рычаг дистанционного запуска двигателя выключен (опция)
4. Сцепление стоит на "PARK" или "NEUTRAL"


Активировать дистанционный запуск двигателя



При работающем двигателе




Безопасный запуск (режим детской предосторожности) (см. Запуск двигателя п. I – 6)


Нажмите два раза кнопку  на пульте, чтобы завести двигатель. Завод изготовитель ставит систему в безопасный режим, чтобы избежать ЧП по вине детей.

Нажмите кнопки  и  одновременно, чтобы запустить двигатель.

V. ПРОГРАММИРОВАНИЕ РЕЖИМА ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ СО СТАНДАРТНОЙ (РУЧНОЙ) ТРАНСМИССИЕЙ (обрежьте фиолетовый скрученный провод для автомобиля со стандартной трансмиссией)

Комплекс автоматически реагирует на нейтральное положение сцепления, и поэтому не требуется предварительная установка. Система автомобиля со стандартной трансмиссией функционирует так же когда Вы выходите из автомобиля чтобы запомнить нейтральное положение сцепления. У автомобилей с автоматической трансмиссией этот процесс опускается.

1. При работе двигателя, запущенного ключом зажигания, снимите с ручного тормоза и поставьте трансмиссию в нейтральное положение.
2. Перед выключением двигателя нажмите дважды кнопку  на пульте. – ЖК индикатор мигнет 3 раза, подтверждая ввод.
3. Выньте ключ зажигания - Двигатель продолжает работать до истечения запрограммированного времени или получения импульса с пульта.

4. Выйдите из автомобиля и закройте все двери – Двигатель продолжает работать в обычном режиме.
 5. В течение минуты от начала программирования нажмите кнопку  на пульте для блокировки дверей.
 - 6-1. Если двигатель **отключается** немедленно, система готова для следующего дистанционного (или программируемого) запуска двигателя.
 - 6-2. Если двигатель **не отключается** немедленно, в системе произошел сбой при установке программирования запуска двигателя. Повторите данную операцию еще раз.
- В случае открывания дверей после этой операции заложенное программирование дистанционного запуска двигателя стирается. Повторите данную операцию еще раз.
- Примечание: при правильном программировании Вы обойдете функцию задержки салонного освещения.

C. УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЕМ ПРИ РАБОТЕ ДВИГАТЕЛЯ, ЗАПУЩЕННОГО ДИСТАНЦИОННО:


Чтобы управлять автомобилем, запущенным с пульта:


1. Вставьте ключ зажигания и поверните его в положение "ON" (не зажигание).
2. Нажмите педаль тормоза.

Примечание: Если педаль тормоза нажата до поворота ключа зажигания, двигатель отключится.

D. ФУНКЦИЯ ВРЕМЕННОЙ ОСТАНОВКИ:



Эта функция делает возможной работу двигателя после вынимания ключа зажигания. Эта функция полезна в случаях когда Вы хотите выйти из машины и запереть двери на некоторое время, но хотели бы оставить двигатель и обогрев включенным.

1. Перед отключением двигателя, нажмите дважды кнопку  на пульте и ЖК индикатор мигнет Вам 3 раза для подтверждения ввода.
2. Поверните ключ зажигания в положение OFF. (Двигатель продолжит работу.)
3. Двигатель продолжит работу до окончания запрограммированного времени или получения импульса с пульта.

Примечание для автомобилей со стандартной трансмиссией: Снимите с ручного тормоза прежде чем нажать кнопку .

E. ТУРБО РЕЖИМ: (см. Тревога п. "II - 5")

Турбо режим сохраняет работу двигателя после прибытия в пункт назначения в течение программируемого периода времени от 20 сек до 5 минут. Это позволяет турбо системе охладиться после Вашего выхода из автомобиля. Для активации режима сделайте следующее:

1. При работающем двигателе снимитесь с ручного тормоза и установите трансмиссию в положении "PARK".
2. Перед отключением двигателя нажмите одновременно кнопки  и  - Вспышка света подтвердит установку дистанционного запуска двигателя в турбо режиме.
3. Выньте ключ зажигания – Двигатель продолжит работу.
4. Выйдите из автомобиля и поставьте его в режим охраны. – Двигатель продолжит работу в течение запрограммированного времени.

F. ПРОГРАММИРОВАНИЯ ТАЙМЕРА И ТЕМПЕРАТУРНОГО РЕЖИМА:

Этот отдел может программироваться для запуска двигателя каждые 3 (2) часа или в конкретное время каждое утро. Двигатель будет работать в течение запрограммированного времени а потом автоматически отключится.

ВНИМАНИЕ: Функция таймера дистанционного запуска двигателя должна быть использована только в безопасных (просторных) зонах.

Установка таймера на 3 (2) часа с отключенным температурным режимом: Эта функция необходима для районов с тяжелыми климатическими условиями. Система автоматически запускает двигатель каждые 3 (2) часа предотвращая замерзание двигателя.


Максимальное количество циклов - 6.

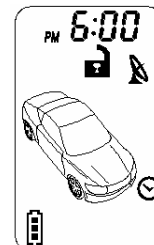
Установка таймера на 3 (2) часа с включенным температурным режимом: (см. Раздел Запуск двигателя п. I – 8.)

Если Вы запрограммировали температурный режим, система может программироваться, чтобы автоматически запускать двигатель, когда температура в салоне достигает запрограммированного уровня. Система наблюдает за температурой воздуха каждые 3 (2) часа и произведет запуск двигателя только при крайне низкой температуре. Имеется 3 уровня температуры.

Программирование ежедневного запуска двигателя: Эта функция полезна для Вас, если Вы хотите запускать двигатель в конкретное время или конкретно в одно и тоже время утром. Перед установкой программирования ежедневного запуска двигателя Вам следует установить время для запуска двигателя (см. Установка таймера для ежедневного запуска двигателя)



ВВОД:

1. Нажмите кнопку * дважды, для дистанционного запуска двигателя. Как только запустится двигатель парковочные огни включатся.
2. Немедленно отожмите кнопку  в теч. 2 сек.
- 3-а. **Запуск таймера на 3 (2) часа:** Быстро отожмите кнопку *. Парковочные огни мигнут 3 раз, сирена издаст 3 «ЧИРПа». Теперь автомобиль запрограммирован заводится каждые 3 (2) часа.
- 3-б. **Программирование ежедневного запуска двигателя:** Сначала отожмите кнопку SET на пульте, в течение 3 сек нажмите кнопки * (☺). Парковочные огни мигнут 6 раз, сирена издаст 6 «ЧИРПов». Теперь автомобиль запрограммирован заводится в конкретное время следующего дня. Установленное время мигает на дисплее приблизительно 3 сек, после чего иконка ☺ останется на дисплее.
4. Нажмите педаль тормоза.




Выход из режима:

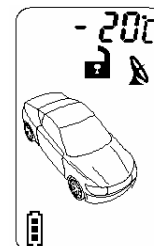
Запуск таймера может быть произведен вручную:

1. Убедитесь что двигатель не работает в режиме дистанционного запуска.
2. Включите зажигание, светодиод  и парковочные огни мигнут 4 раза, клаксон издаст 4 «ЧИРПа» или
1. Нажмите кнопку * 2 раза чтобы запустить двигатель с пульта. При работе двигателя парковочные огни мигают.
2. Немедленно отожмите кнопку  и жмите удерживая 2 сек кнопку *. Парковочные огни мигнут 4 раза, клаксон издаст 4 «ЧИРПа», теперь автомобиль не запрограммирован на автозапуск.

Г. Проверка температуры:

Температуру салона можно смотреть на дисплее брелка.

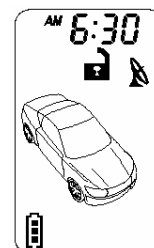
Нажмите кнопку SET на пульте вначале, затем в теч. 3 сек жмите кнопку  (♫) – и температура в салоне будет отображена на дисплее. Эти данные не на много могут превосходить реальные вследствие эффекта испарения.



Н. ВЫКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ДИСТАНЦИОННОГО ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ:

При работающем (с пульта) двигателе сделайте следующее:

1. Дважды нажмите кнопку * на пульте если двигатель работает в режиме дистанционного запуска двигателя.
2. Выключите рычаг дистанционного запуска двигателя (опция)
3. Нажмите педаль тормоза
4. Поставьте на ручной тормоз (для стандартной трансмиссии)
Двигатель выключится, парковочные огни погаснут.



И. ПРИЧИНЫ НЕСРАБАТЫВАНИЯ РЕЖИМА ВЫКЛЮЧЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ:

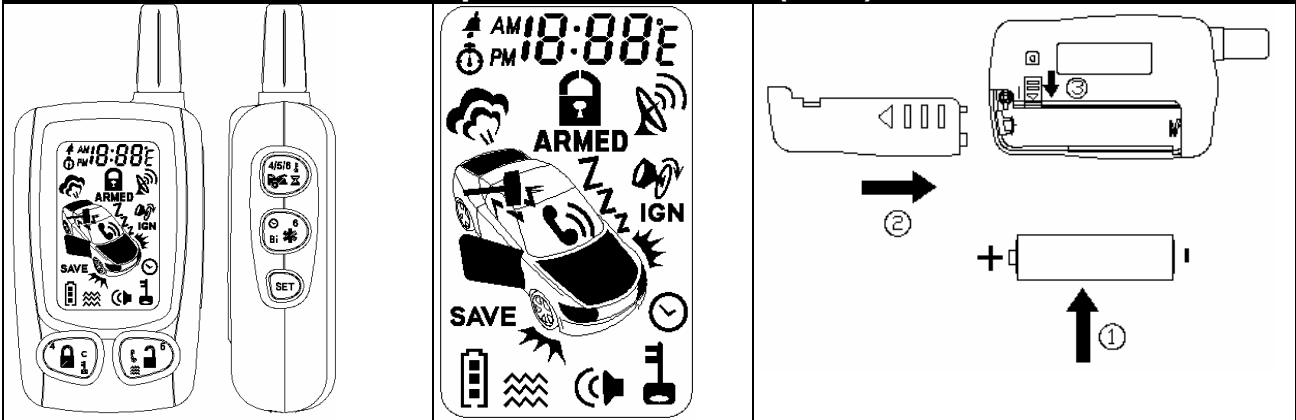
1. Открытый капот.
2. Нажата педаль тормоза
3. Не поставлено на ручной тормоз (для стандартной трансмиссии)
4. Неисправный двигатель
5. Истекло запрограммированное время (5 / 10 / 20 / 30 мин)
6. Дважды нажмите кнопку * на пульте если двигатель работает в режиме дистанционного запуска двигателя.
7. Выключите рычаг дистанционного запуска двигателя (опция)
8. Двигатель не заводится после трех попыток

Если одно из этих условий существует при работающей системе, двигатель не заведется или же немедленно выключится.

J. ВРЕМЕННОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ФУНКЦИИ ДИСТАНЦИОННОГО ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ: (опция)


Эта функция необходима для избежания случайного запуска двигателя (на стоянке, в гараже и т.п.). Для этого поставьте рычаг дистанционного запуска в положение OFF.


Жидкокристаллический (LCD) БРЕЛОК:




Примечание: При возникновении радио помех радиус действия брелка сокращается

A. Замена блока питания:

Питание брелка производится одной батарейкой 1.5V AAA Alkaline. Иконка  оповещает о низком заряде батарейки. При замене батареек произойдет звуковой сигнал, часы на дисплее покажут время **AM12:00**. Установите правильное время нажатием кнопки **SET** в теч. 3 сек до начала операции (см. п. Установка таймера)

Примечание: Нажмите дважды кнопку  когда извлечете батарейку, после чего вставьте новую.

B. ИКОНКИ БРЕЛКА И ИХ ФУНКЦИИ:

	Двери заперты		Отпирание дверей Двери отпираются и Вы вне режима охраны
ARMED	Режим охраны		Режим Valet Все функции будут временно задержаны
	Дистанционное управление		Индикатор зоны действия брелка
	Предупреждение об открытии дверей Взлом дверей зона 3		Триггер багажника/капота Взлом багажника/капота (зона 2)
	Триггер Противо ударного датчика зона 4		Триггер отпугивания Срабатывание противо ударного датчика (зона 1)
	Запуск двигателя Двигатель заводится с пульта		Работающий двигатель
	ВКЛ управление таймером Двигатель заводится автоматически в то же время каждый день или каждые 2/3 часа.		Термометр Температура в салоне
	Часы		Тревога Будильник
	Таймер обратного отсчета Напоминает когда кончится время для парковки		Режим сохранения заряда батарейки
	Режим вибрации Брелок вибрирует при срабатывании системы		Блокировка кнопок на брелке









Вызов водителя
Вас вызывает стоящий рядом с автомобилем



Низкий заряд батареи

A. ПРОГРАМИРОВАНИЕ LCD БРЕЛКА:

КНОПКА БРЕЛКА	ОПИСАНИЕ	ФУНКЦИИ
SET (1 sec)	Дисплей включается на 5 сек	Нажмите и держите 1 сек до появления мелодии
SET (3 sec)	Режим программирования таймера	Нажмите и держите 3 сек - двойная мелодия подтвердит ввод
SET (5 sec)	Автономный режим	Нажмите и удержите 5 сек - одна мелодия подтвердит ввод
SET - SET- SET	Убрать мелодии и иконки с дисплея брелка	Жмите 3 сек
SET -  (2-sec)	Кнопка запираения () вкл./выкл	Жмите 3 сек
SET -  (2-sec)	Режим мелодии/вибрации ()	Жмите 3 сек
SET -  (2-sec)	Программируемый таймер () (10-мин/ 20мин / 30 мин /1час /1.5часа / 2.0часа)	Жать 3 сек до мигания иконки 
SET - * (2-sec)	Вкл./выкл сигнал «би» (Bi) при нажатии кнопок	

1. Подсветка дисплея: Нажмите и удерживайте кнопку SET 1 сек до появления мелодии, дисплей загорится на 5 сек.

2. Автономный режим: При этом режиме, брелок работает в автономном режиме.




Ввод: Жмите кнопку SET 5 сек до появления иконки **SAVE** на дисплее и мелодии. Автономный режим включен.

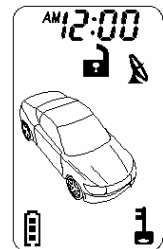
Выход: Нажмите любую кнопку брелка чтобы выйти из этого режима.





3. Убрать мелодии и иконки с дисплея: Нажмите 3 раза кнопку SET мелодии и иконки будут убраны с дисплея.

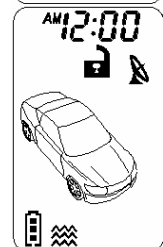
4. Остановка триггера мелодий: Срабатывая на тревогу, брелок возвестит об этом мелодией и миганием иконки триггера. Нажатием любой кнопки на брелке выключите мелодию.

5. Блокировка кнопок: Чтобы предотвратить использование брелка посторонними нажмите кнопку SET, жмите кнопку  () 2 сек, чтобы активировать или выключить функцию блокировки. Иконка  указывает что кнопки заблокированы.



6. Режим вибрации/ мелодии:


Этот режим предпочтителен в условиях шума и т.д. Нажмите кнопку SET в теч. 3 сек жмите кнопку  чтобы выбрать режим вибрации или мелодии. Иконка  отображает что брелок работает в режиме вибрации.



7. ВКЛ./ВЫКЛ. Звук «БИ» при нажатии кнопок:

Брелок издает звук «БИ» при нажатии кнопок, нажатием кнопки SET и кнопки * (Bi) в теч. 2 сек Вы отключите этот звук.



8. Индикация уровня батареи:

Звук «БИ» и мигание иконки  оповещает о низком заряде батарейки.

9. Установка таймера:

1. Нажмите кнопку SET в теч. 3 сек жмите и удерживайте кнопку  () на дисплее появится

иконка  и время.

2. Нажмите кнопку  () еще нужное количество раз.

3. Программирование заканчивается после включения иконки .

Примечание: 1. Таймер устанавливается на следующие промежутки времени 10 мин, 20, 30 мин, 1 час, 1,5 и 2 часа максимум.

2. 0:00 показывает что таймер выключен.

3. Нажмите кнопку **SET** для отображения времени..

10. Индикация вне зоны действия: (см.раздел Тревога п. III – 5)

Включенная охранная система автоматически проверяет зону действия каждые 20 сек.

1. Если Вы в зоне действия, на дисплее отображается иконка .

2. Если Вы вне зоны действия брелок издаст 5 звуков «БИ» и иконка  исчезнет с дисплея.


В. Установка таймера:

	Кнопка брелка	Описание	Нажатие кнопок брелка
1	Жмите 3 сек кнопку SET	Установка таймера (часы) Цифры высвечиваются	* = -  = +
	Нажмите кнопку SET 1 раз	Установка таймера (минуты) Цифры высвечиваются	* = -  = +
2	Нажмите кнопку SET 1 раз	Установка будильника (часы) Цифры высвечиваются	* = -  = +
	Нажмите кнопку SET 1 раз	Установка будильника (мин) Цифры высвечиваются	* = -  = +
	Нажмите кнопку SET 1 раз	Установка будильника ВКЛ/ВЫКЛ	* = OFF  = ON
3	Нажмите кнопку SET 1 раз	Установка таймера обратного отсчета (часы) Цифры высвечиваются (максимум.19 часов 59 мин)	* = -  = +
	Нажмите кнопку SET 1 раз	Установка таймера обратного отсчета (мин) Цифры высвечиваются	* = -  = +
	Нажмите кнопку SET 1 раз	Установка таймера обратного отсчета ВКЛ/ВЫКЛ	* = OFF  =ON
4	Нажмите и держите кнопку  2 сек	Установка програм. Ежедневного запуска двигателя Иконки  /  и цифры высвечиваются	* = -  = +


Выход из режима: Жмите и удерживайте кнопку **SET** в теч. 2 сек или оставьте ее на 10 сек. – система выйдет из режима установки таймера.

1. Установка таймера. Пример AM10:30

1. Жмите и удерживайте кнопку **SET** 3 сек, звучит мелодия, высвечивается цифра часов для установки.

2. Нажатием кнопок ***** или  увеличивайте или уменьшайте количество часов до AM10:xx

3. Жмите кнопку **SET** еще раз, высветятся цифры минут.


4.. Нажатием кнопок ***** или  увеличивайте или уменьшайте количество минут до AM 10:30

5. Жмите кнопку **SET** в теч. 2 сек при звучании мелодии для подтверждения выхода из режима установки таймера.

2. Установка будильника. Например: PM 6:30

1. Жмите и удерживайте кнопку **SET** 3 сек звучит мелодия, высвечивается цифра часов для установки.

2. 2 раза жмите кнопку **SET** высвечивается иконка  и цифра часов для установки.

3. Нажатием кнопок ***** или  увеличивайте или уменьшайте количество часов до **PM 6:xx**

4. Нажмите кнопку **SET** еще раз высветятся цифры минут.
5. Нажатием кнопок ***** или **↶** увеличивайте или уменьшайте количество минут до **PM 6:30**
6. Нажмите кнопку **SET** еще раз, высветится иконка **🔔** для установки вкл/выкл будильника.
7. Нажмите кнопку **🔔** чтобы завести таймер будильника, появится иконка «ON»
Нажмите кнопку ***** чтобы выключить таймер будильника и появится иконка «OFF»
8. Жмите кнопку **SET** в теч. 2 сек при звучании мелодии для подтверждения выхода из режима установки будильника.

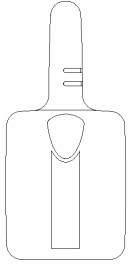
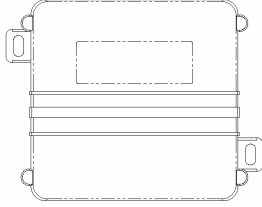
3. Установка таймера обратного отсчета. Пример: на 2:30

1. Жмите и удерживайте кнопку **SET** 3 сек звучит мелодия, высвечивается цифра часов для установки.
2. Нажмите кнопку **SET** 5 раз на дисплее высветится иконка **🕒** и цифра часов для установки.
3. Нажатием кнопок ***** или **↶** увеличивайте или уменьшайте количество часов до **2:xx**
4. Нажмите кнопку **SET** еще раз высветятся цифры минут.
5. Нажатием кнопок ***** или **↶** увеличивайте или уменьшайте количество минут до **2:30**
6. Нажмите кнопку **SET** еще раз, высветится иконка **🕒** указывая на установку режима ВКЛ/ВЫКЛ будильник.
7. Нажмите кнопку **🔔** чтобы завести таймер обратного отсчета, на дисплее высветится иконка «ON».
Нажмите кнопку ***** чтобы выключить таймер обратного отсчета, на дисплее появится иконка «OFF»
8. Жмите кнопку **SET** в теч. 2 сек при звучании мелодии для подтверждения выхода из режима.

4. Установка времени программирования ежедневного запуска двигателя. Например: AM 6:30

1. Жмите и удерживайте кнопку **SET** 3 сек звучит мелодия, высвечивается цифра часов для установки.
2. Нажмите и удерживайте кнопку **🔒** в теч. 2 сек, на дисплее замигают иконки **🕒** / **🔔** цифры часов для установки.
3. Нажатием кнопок ***** или **↶** увеличивайте или уменьшайте количество часов до **AM 6:00**
4. Нажмите кнопку **SET** еще раз высветятся цифры минут.
5. Нажатием кнопок ***** или **↶** увеличивайте или уменьшайте количество минут до **AM 6:30**
9. Жмите кнопку **SET** в теч. 2 сек при звучании мелодии для подтверждения выхода из режима.



	
Антенна	Корпус
Аксессуары: 1. Pin переключатель (S111) 2. 6145 шок сенсор (противоударный датчик) 3. Реле (6270) + сокет (6031A)	

В комплекте:

Корпус – 1 шт.

Двойной пульт с ЖК дисплей – 1 шт.

Одинарный пульт GT547 - 1 шт.

TX102 AM передатчик с кнопкой вызова – 1 шт.

Шок сенсор (6145) – 1 шт.

6270 SPDT 30A реле и 6031A реле сокет – 1 шт.

Провода

Инструкция

Коробка