



АВТОМОБИЛЬНАЯ ОХРАННАЯ СИСТЕМА с двухсторонней связью и автозапуском



Phantom Page

- Сенсорный экран
- Речевые сообщения
- Детальный список тревог с указанием даты и времени
- Поиск брелка с сенсорным экраном запасным брелком



SINCE 1991



Phantom Page - Первая сигнализация в России с реализованной функцией Touch Screen на экране брелка.

- **Полностью русифицированное меню**
- **Функция голосового сопровождения.**
- **Оснащена комплектом Аккумуляторных батарей и зарядными устройствами для авто и дома.**
- **Позволяет управлять с одного брелка сигнализацией нескольких разных автомобилей**
- **Возможность установки защитного пароля**
- **Поиск второго брелка**



WWW.STOPOL.BIZ

➤ БРЕЛОК



➤ МЕНЮ

- Выбор логотипа брелка



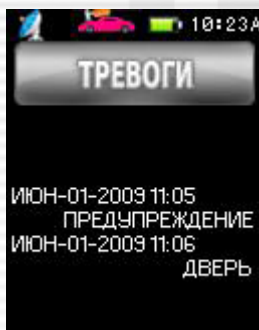
- Выбор сигналов брелка



- Установка яркости экрана



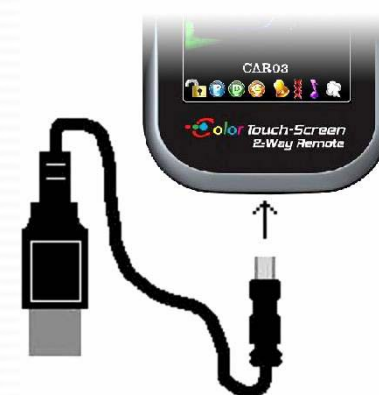
- Список последних тревог



- Запуск двигателя по таймеру



- Установка времени свечения экрана



➤ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Блок управления (все силовые реле встроены в центральный блок)



- Брелок с обратной связью и цветным сенсорным экраном



- Комплект зарядными устройствами от прикуривателя и сети 220



SINCE 1991



КОНСТРУКТИВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Встроенные реле управления приводами дверных замков
- Универсальный 6-ти проводной интерфейс

24 программируемые функции

- 6 программируемых сервисных каналов

ОХРАННЫЕ СВОЙСТВА

- 6 независимых зон охраны
- PIN код, программируемый пользователем**
- Защита от насильственного угона Anti-hirjack
- Автоматическая блокировка двигателя (иммобилайзер)

СЕРВИСНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Автоматический турбо таймер (1/3/6 минут)

- Режим охраны с работающим двигателем без ключа зажигания
- Стандартное/бесшумное включение и выключение режима охраны
- Автоматическое включение режима охраны

Компактный блок управления

- Отдельная цепь питания световых сигналов
- Поиск автомобиля
- Раздельное отпирание дверей водителя и пассажиров
- Отключение и включение штатной охранной системы

Автоматическое поднятие стекол при включении режима охраны ("Комфорт")

ФУНКЦИИ ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ

- Запуск двигателя дистанционно по команде брелка
- Запуск двигателя ежедневно в назначенное время

Запуск двигателя по таймеру обратного отсчета

- Запуск двигателя при понижении температуры (-7/-12/-18 °C)
- Прогрев двигателя 5/10/15/20 минут
- Контроль работы двигателя по напряжению сети автомобиля, по оборотам двигателя и по контактному датчику
- Процедура "Программной нейтрали" для а/м с ручной трансмиссией
- Задержка запуска для дизельного двигателя (фиксированная и по проводу)