

32 причины купить охранно-сервисную систему



1. Уникальный автозапуск на Acura, Citroen, Honda, Hyundai, Kia, Lada, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Renault, Subaru, Toyota. Без ключа и без бесключевого обходчика.
2. Запуск со штатного брелка автомобиля (1XXX, 2XXX, 3XXX, 39XX, 5XXX).
3. Невозможность электронного взлома (гарантированно), диалоговый алгоритм с индивидуальными ключами шифрования для каждого изделия (AES).
4. Беспроводные реле блокировки, работающие по радиоканалу с уникальным алгоритмом (1XXX, 2XXX, 3XXX, 39XX, 5XXX).
5. Блокировка по CAN (DX-70, 1XXX, 2XXX, 3XXX, 39XX, 5XXX).
6. Охранные комплексы с брелками и метками в комплектации «сигнализация + встроенный иммобилайзер» (3945, 5000new, 2XXX, 3XXX).
7. Кодовый иммобилайзер (Валидатор) – функция дополнительной авторизации (реализуется по CAN или аналогу).
8. Аварийное снятие с охраны индивидуальным ПИН-кодом с мастер-карты (ПИН-код знает только владелец автомобиля).
9. Режим от кражи ключей – система не реагирует на брелок без метки в зоне видимости (все модели с меткой).
10. Рекордная дальность.
11. Постоянный контроль канала связи «брелок-автомобиль».
12. Уникальный режим «Активной охраны» – защита от любых видов глушения (5000new, 39XX).
13. Алгоритм определения аварии с защитой от ложных срабатываний. Извещение на заранее программируемый телефон. (при условии наличия GPS антенны)
14. Контроль уровня топлива на всех автомобилях (аналог, CAN).
15. Тревожная кнопка SOS – защита владельца. Извещение на заранее программируемый телефон. (3945, 5000new, 2010, 2050, 3000).
16. Встроенные датчики удара, наклона, движения. Возможность регулировки датчиков с брелка, телефона и через интернет.

17. Интегрированный GSM. + Большинство настроек с телефона. + Микрофон для прослушки салона (1XXX, 2XXX, 3XXX, 39XX, 5XXX).
18. Работа с беспроводным GPS/ГЛОНАСС-приёмником (1XXX, 2XXX, 3XXX, 39XX, 5XXX).
19. Максимально гибкий и безопасный автозапуск. Автозапуск по падению напряжения аккумулятора. Все настройки дистанционного и автоматического запуска двигателя осуществляются с брелка, телефона и через интернет.
20. Управление и настройка систем через интернет **Pro.p-on.ru** + Бесплатные приложения **Pandora Pro** для Apple и **Pandora online** для Android. + PUSH-уведомления (3910, 3945, 3970Pro, 5000new, 1700, 3000, 3010).
21. USB. Возможность смены ПО и настройки системы по USB-кабелю и по «воздуху» (1XXX, 2XXX, 3XXX, 39XX, 5XXX).
22. Управление предпусковыми подогревателями и догревателями двигателя Webasto, Eberspacher по: CAN, LIN (W-bus) и аналогу: с брелка, телефона и через интернет.
23. Самое большое чтение и управление через CAN-интерфейс, по сравнению с другими сигнализациями.
24. Интерфейсы 2×CAN, K-Line, K-Bus, LIN
25. Защита двигателя от перегрева до +105 градусов. Цифровые высокоточные датчики температуры (контроль температуры двигателя и салона).
26. Slave-режим во всех моделях.
27. Самые компактные и эргономичные габариты блока и брелка.
28. Рекордно низкое токопотребление.
29. История событий на брелоке до 48, а на основном блоке системы до 100 (постановка, снятие с охраны, срабатывание зон охраны и датчиков).
30. Первые в мире автомобильные смарт-часы Pandora RW (1XXX, 2XXX, 3XXX, 39XX, 5XXX).
31. Сеть авторизированных центров по России, странам СНГ, Балтии и в Италии с поддержкой гарантии на оборудование.
32. Безусловная гарантия 36 месяцев.

Команды GSM-интерфейса для систем Pandora

- # повтор последнего сообщения
- 1* постановка под охрану
- 0* снятие с охраны
- 10* бесшумная постановка под охрану
- 00* бесшумное снятие с охраны
- 11* управление режимом активной охраны (5000new)
- 09* история событий
- 15* режим эвакуатора
- 007* включение микрофона
- 100* запрос баланса
- 123* запуск двигателя
- 321* останов двигателя
- 222* отключение Hands Free
- 223* включение Hands Free на постановку в охрану
- 224* включение Hands Free на снятие с охраны
- 225* включение Hands Free на снятие с охраны только при автозапуске
- 258* информация о системе
- 753* подключение к серверу
- 333* допфункция от кнопки F по CAN с помощью DTMF-команды.
- 500* запрос координат
- 551* (PIN с карты) включение режима ТО
- 552* отключение режима ТО
- 156* включение предпускового подогрева двигателя
- 651* отключение предпускового подогрева двигателя
- 456* включение допканала
- 654* отключение допканала
- 789* включение функции автозапуска двигателя
- 987* отключение функции автозапуска двигателя
- 666* блокировка двигателя
- 999* (PIN с карты) отключение блокировки двигателя
- 998* (PIN с карты) аварийное отключение опроса меток
- 888* включение опроса меток