



Снято с производства. (сирена и обходчик в комплекте)

Автосигнализации Pandora DXL 3700 – автомобильный охранно-сервисный комплекс премиум-класса с двухсторонней диалоговой связью на брелок с ЖКИ и интегрированным GSM-модулем. Позволяет дистанционно управлять автомобилем и дополнительными устройствами посредством брелока двухсторонней связи и сотового телефона, получать оперативную информацию о состоянии системы, срабатывании охранных зон, показаниях датчиков. Компактный базовый блок системы имеет интегрированную потоковую обработку CAN-шины (статусная, параметрическая информация, расширенный набор команд) более 250 моделей современных автомобилей (практически 100% охват автомобилей продающихся в России, включая автомобили 2011 модельного года).



Основные отличительные особенности автосигнализации Pandora DXL 3700:

- поддержка GSM-сетей 900/1800Mhz
- работает с любым оператором GSM-сотовой связи
- полноценная работа системы и GSM-интерфейса на низких температурах до -45*
- непосредственное подключение к цифровой шине автомобиля (CAN, LIN)
- потоковая обработка информации скоростных цифровых шин современных автомобилей
- голосовое меню управления и настройки параметров при помощи сотового телефона
- расширенные возможности дистанционного и автоматического запуска двигателя и мониторинг состояния важнейших параметров на ЖК-брелок и сотовый телефон
- оперативная настройка чувствительности датчиков при помощи брелока системы
- возможность определения координаты месторасположения автомобиля*
- экономичные режимы работы комплекса и расходования GSM-трафика

- рекордные показатели энергоэкономичности (около 30мА в режиме активной охраны)
- комплектуется радиореле блокировки IS-121, управляемым непосредственно с базового блока
- непревзойденно гибкий и насыщенный функционал (более 500 программируемых параметров)
- настройка параметров и обновление ПО посредством встроенного mini-USB-порта базового блока
- * необходимо подключение GPS-модуля



- Автосигнализация Pandora DXL 3700 - это автомобильная охранно-сервисная система премиум класса с непосредственным подключением к штатной цифровой шине автомобиля, голосовым интерфейсом управления и оповещения по GSM-сети.
- Неограниченная зона оповещения о тревожных и сервисных событиях, происходящих с автомобилем, в пределах покрытия сетей сотовой связи.
- Дистанционная настройка параметров, управления, программирования настроек системы с использованием сотового телефона.
- Эргономичное голосовое меню управления, с системой ассоциативных,

легкозапоминающихся команд.

- Настройки режимов оповещения о тревожных и сервисных событиях при помощи голосовых вызовов и SMS-сообщений. Функции контроля и минимизации расходования средств на GSM-связь.
- Принципиальная невозможность «электронного взлома» многоступенчатого фирменного высокоскоростного диалогового кода с индивидуальными сеансовыми ключами шифрования (не менее 128 бит).
- Автоматическая смена ключей шифрования при перезаписи брелоков в систему автосигнализации Pandora DXL 3700.
- Постоянный автоматический контроль наличия связи брелока с автомобилем, звуковая/световая сигнализация невозможности доставки тревожного сообщения владельцу.
- Гибкие интеллектуальные алгоритмы управления работой двигателя: запуски двигателя для прогрева по температурным условиям, временным интервалам, суточному таймеру, запуски двигателя для подзарядки АКБ, управление предпусковыми подогревателями, интеллектуальный режим работы с турбированными двигателями.

- Экспертные алгоритмы запуска двигателя на автомобилях, оснащенных кнопкой Start/Stop. Оценка большого количества условий запуска двигателя, постоянный анализ параметров запуска, работы и останова двигателя по цифровой шине.
- Раздельный доступ для аварийного управления системой и для настройки параметров, защищенный двумя ПИН-кодами. Индивидуальный ПИН-код владельца системы располагается под специальным защитным слоем на пластиковой карте.
- Управление цифровыми кодовыми реле блокировки с динамическим кодом, радиореле блокировки с диалоговым кодом и встроенным акселерометром. Совместная работа с устройствами запираения замка багажника, стеклоподъемниками, дополнительными датчиками и исполнительными устройствами автомобиля.
- Полная совместимость с CAN-протоколами большинства марок современных автомобилей, корректное управление штатными устройствами с контролем исполнения команд. Поточковая обработка статусной и параметрической информации CAN-шины.

- Встроенный mini-USB порт для обновления программного обеспечения базового блока, расширение перечня поддерживаемых автомобилей и протоколов CAN-шины.



Комплектация автосигнализации Pandora DXL 3700:

