



Цена автосигнализации Pandora DXL 4300 с установкой [см.прайс.](#)

Автосигнализация Pandora DXL 4300 - автомобильная охранная GSM-система с автоматическим запуском двигателя. Идеальное решение для охраны автомобиля, не оснащённого цифровой шиной CAN. В комплект системы входит противоразбойная метка 2,4Ггц, благодаря которой система приобретает функционал современных иммобилайзеров Pandect, а также позволяющая реализовать управление охраным комплексом в режиме Hands Free ("свободные руки").

Автосигнализация Pandora DXL 4300 поддерживает возможность работы с дополнительными кодовыми радиоуправляемыми реле блокировки, значительно повышающими стойкость автомобиля к угону.

Особенности автосигнализации Pandora DXL 4300

- Управление (постановка и снятие с охраны) автосигнализацией Pandora DXL 4300

при помощи противоразбойной карты-метки

- Оповещение о тревожных и сервисных событиям по GSM каналу, на мобильный телефон
- Управление системами комплекса с мобильного телефона владельца
- Криптостойкий код общения с меткой (диалоговый)
- Рабочая частота карты метки 2.4 ГГц
- Энергоэффективность (потребление в режиме охраны всего 20 мА)

- Автосигнализация Pandora DXL 4300 обладает возможностью автоматического и дистанционного запуска двигателя
- Миниатюрные габаритные размеры базового блока (93x55,5x16 мм)
- Встроенный датчик удара и перемещения, сообщит о начале движения автомобиля

- Цифровое реле дистанционной блокировки IS-121 в комплекте
- Возможность подключения цифрового модуля управления замком капота HM-05 и электромеханического замка капота, что существенно усилит противоугонную составляющую комплекса
- Микрофон в комплекте, позволяет прослушивать обстановку в салоне автомобиля
- Возможность подключить микроволновый датчик объема Pandora VS-21D

Автосигнализации Pandora DXL 4300 осуществляют охрану следующих независимых зон с отправкой соответствующего извещения на мобильный телефон владельца и записью в синхронный протокол событий базового блока:

- концевые выключатели дверей
- концевой выключатель багажника
- концевой выключатель капота
- включение зажигания
- нажатие педали тормоза
- срабатывание датчика удара (предварительный и тревожный уровень)
- срабатывание датчика движения
- срабатывание датчика наклона
- критическое падение напряжения питания бортовой сети.



Управление режимом охраны автосигнализации Pandora DXL 4300 (постановка/снятие)

При постановке на охрану система осуществляет контроль всех тревожных зон и блокировку работы двигателя.

При постановке и снятии контролируется наличие брелока-метки в зоне радиообмена. Без брелока-метки поставить/снять систему с охраны можно только с помощью мобильного телефона или в режиме «Slave».

Для контроля наличия метки в зоне радиообмена предусмотрена индикация светодиодом: «LED » мигает зелёным.

Управление режимом охраны автосигнализации Pandora DXL 4300 в режиме HANDS FREE

В системе предусмотрен программируемый алгоритм управления режимом охраны, при использовании которого постановка под охрану осуществляется в автоматическом режиме «HANDS FREE». Для постановки системы на охрану при выключенном зажигании удалитесь с брелоком-меткой от автомобиля на расстояние, превышающее зону действия штатного радиоканала системы (2.4 ГГц), - более 10м, система автоматически возьмёт объект под охрану. Для отключения режима охраны приблизьтесь с брелоком-меткой к автомобилю на расстояние менее 5м - система отключит режим охраны.



Управление режимом охраны автосигнализации Pandora DXL 4300 в режиме «Slave»

В данном режиме есть возможность по специальным аналоговым входам контролировать состояние штатной охранной системы автомобиля. При постановке и снятии с охраны штатной системы автомобиля, автосигнализация **Pandora DXL 4300** ставится и снимается с охраны соответственно. Наличие метки в зоне радиообмена при

этом не обязательно, но при начале движения в случае, если метка не авторизована системой, двигатель будет заблокирован.

Есть возможность в настройках системы включить функцию «Запрет снятия с охраны по Slave в отсутствии метки». При этом снятие с охраны в режиме «Slave» будет выполняться только при наличии метки в зоне радиообмена.

Управление режимом охраны автосигнализации Pandora DXL 4300 с телефона

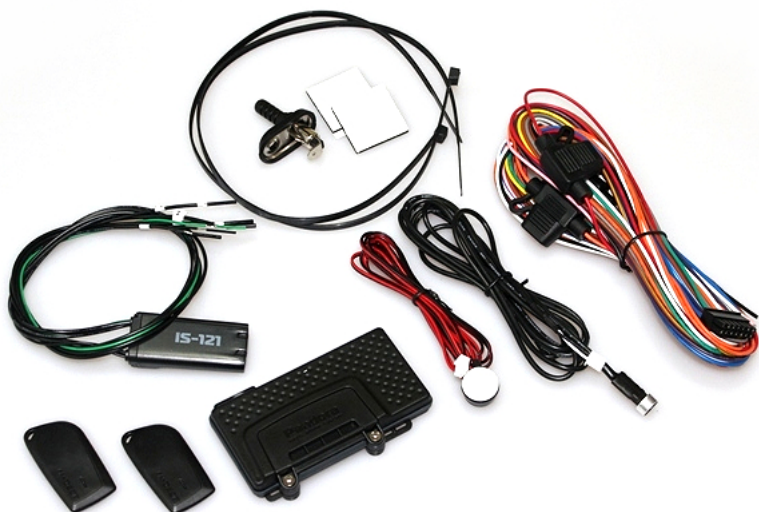
Для управления режимом охраны с телефона необходимо позвонить на номер системы, дождаться ответа, для постановки в охрану набрать 1 и «звездочка», для снятия с охраны набрать 0 и «звездочка».

Режим тревоги автосигнализации Pandora DXL 4300

При нарушении зон охраны система немедленно оповестит об этом владельца всеми доступными средствами: включит сирену, световую сигнализацию, позвонит и отправит текстовое сообщение на мобильный телефон владельца.

Технические характеристики автосигнализации Pandora DXL 4300

- Габариты базового блока: **93x55,5x16 мм**
- Габариты брелока-метки: **49,5x25,3x4,8 мм**
- Средний ток потребления в режиме охраны: **20 mA**
- Напряжение питания: **9-15 V**
- GSM-модем: **900, 1800 MHz**
- Частотный диапазон штатного радиоканала: **2,4-2,5 GHz**
- Диапазон рабочих температур: **от -40C до +85C**



Комплект поставки автосигнализации Pandora DXL 4300

- Базовый блок
- Брелок метка 2шт.
- Основной кабель
- Микрофон
- Индикатор с LED кабелем
- Комплект крепежа
- Радиореле IS-121
- Стяжки
- Документация
- Упаковка

Цена автосигнализации Pandora DXL 4300 с установкой [см.прайс.](#)