



Охранные функции мотосигнализации Pandora DXL 4200

это охранная система с функцией автоматического запуска двигателя и управления по каналу GSM. Разработана для охраны авто/мото техники. Идеальное решение для тех, кто не желает носить громоздкие брелки и для охраны автомобиля, не оснащённого цифровой CAN шиной. Поставляемая в комплекте антиразбойная метка 2,4ГГц добавляет к возможностям охранного комплекса функцию иммобилайзера и позволяет управлять им в режиме "Свободные руки".

Основные особенности системы

- Управление (постановка и снятие с охраны) охранным комплексом при помощи антиразбойной метки
- Оповещение о тревожных и сервисных событиях по GSM каналу, на мобильный телефон
- Управление с мобильного телефона владельца
- Криптостойкий диалоговый код общения с меткой
- Рабочая частота метки 2.4 ГГц
- Автоматический и дистанционный запуск двигателя (слаботочный)
- Миниатюрные габаритные размеры базового блока
- Встроенный датчик удара, наклона, перемещения
- Микрофон в комплекте

Независимые зоны охраны

- концевые выключатели кофра
- концевой выключатель багажного отделения
- концевой выключатель сцепления
- включение зажигания
- нажатие педали тормоза
- срабатывание датчика удара (предварительный и тревожный уровень)
- срабатывание датчика движения
- срабатывание датчика наклона
- критическое падение напряжения питания бортовой сети

Комплектность

- Базовый блок
- Брелок-метка 2,4ГГц (2 шт.)

- Основной кабель
- Микрофон
- Индикатор LED
- Герконовый датчик (2шт.)
- Батарейка CR-2025 (2шт.)
- Документация

Основные технические характеристики

- Напряжение питания, В: 9 - 15
- Средний ток потребления в режиме охраны, mA: 20
- GSM-модем, MHz: 900, 1800
- Частотный диапазон штатного радиоканала, GHz: 2,4 - 2,5
- Температура эксплуатации, °C: -40 - +85
- Габариты базового блока, мм: 93x55,5x16

установкой: 14929 р.

Цена с