

НАИМЕНОВАНИЕ

СОВМЕСТИМОСТЬ

ИНФОРМАЦИЯ

КОМФОРТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ

WATCH 2 HR

УМНЫЕ ЧАСЫ / ПУЛЬСОМЕТР



Pandora DXL 49x0 / 47x0 | DX 4Gx / 9x LoRa_BT_B / 9X / 6X | X 4G | UX 4G

PanDECT X 3190 (L) / 3150 / 3110 / 1900 (BT) / 1800 BT_L

Pandora WATCH 2

Интерфейс: Bluetooth 5.0, GPS/GLONASS

Дисплей: MIP, 320x300 (1.34)

Контроллер: STM32L4R9

Память: 256 MB RAM

Датчики: виброиндикатор, звуковой извещатель, акселерометр

Количество кнопок, шт: 5

Элемент питания: Li-Po, 430 mAh

Степень защиты: IP67

Разъём для зарядки: microUSB

Габариты, мм: 50x60x16,5

Функции: синхронизация со смартфоном iOS/Android (отображение уведомлений SMS / Push / E-mail, управление входящими звонками прием/отбой), вкл/выкл режима охраны, запуск двигателя, работа в качестве устройства авторизации, отображение состояния режима охраны и контролируемых зон, спортивные режимы (секундомер, шагомер, таймер, тренировка), работа с пульсометром Pandora HR

Pandora HR

Интерфейс: Bluetooth 4.2

Датчики: электроды, акселерометр, световой индикатор

Количество кнопок, шт: 1

Элемент питания: CR2032

Степень защиты: IP64

Диапазон рабочих температур, °C: от -20 до +60

Габариты, мм: 65x31x10

Пульсометр и нагрудный ремень входит в комплект часов WATCH 2 PLUS

Функции: считывание частоты сердечных сокращений и передача полученных данных в умные часы Pandora Watch 2, автоматическое включение и переход в режим «сна» при надевании и снятии

BAND

НАРУЧНЫЙ БРАСЛЕТ



Pandora DXL 47x0 | DX 91 LoRa v3 | X 4G | UX 4G

Интерфейс: Bluetooth 5.0

Дисплей: OLED, 128x32

Датчики: акселерометр

Количество кнопок, шт: 1

Элемент питания: Li-Po, 85 mAh

Разъём для зарядки: microUSB

Габариты, мм: 47x18x12

Функции: вкл/выкл режима охраны и ТО, поддержка зажигания, работа в качестве устройства авторизации, отображение состояния режима охраны и контролируемых зон, шагомер

D-035

(скоро в продаже)

ДВУСТОРОННИЙ БРЕЛОК



Pandora DXL 47x0 | DX 91 LoRa v3 | X 4G | UX 4G

Интерфейс: Bluetooth 5.0

Дисплей: OLED, 128x32

Датчики: виброиндикатор, звуковой извещатель, световой индикатор

Количество кнопок, шт: 3

Элемент питания: Li-Po, 250 mAh

Степень защиты: IP40

Разъём для зарядки: microUSB

Габариты, мм: 77x26x11

Функции: вкл/выкл режима охраны и ТО, поддержка зажигания, программная нейтраль, открытие багажника, вкл охраны с работающим двигателем, работа в качестве устройства авторизации, отображение состояния режима охраны и контролируемых зон

D-030

ДВУСТОРОННИЙ БРЕЛОК



Pandora DXL 49x0 / 47x0 | DX 4Gx / 9x LoRa_BT_B / 9X / 6X | X 4G | UX 4G

PanDECT X 3190 (L) / 3150 / 3110 / 1900 (BT) / 1800 BT_L

Интерфейс: Bluetooth 4.2

Дисплей: OLED, 128x32

Датчики: виброиндикатор, звуковой извещатель, световой индикатор

Количество кнопок, шт: 3

Элемент питания: Li-Po, 250 mAh

Степень защиты: IP40

Разъём для зарядки: microUSB

Габариты, мм: 77x26x11

Функции: вкл/выкл режима охраны и ТО, поддержка зажигания, программная нейтраль, открытие багажника, вкл охраны с работающим двигателем, работа в качестве устройства авторизации, отображение состояния режима охраны и контролируемых зон

BT-780 / BT-770 / BT-760

РАДИОМЕТКА



Pandora DXL 49x0 / 47x0 | DX 4Gx / 9x LoRa_BT_B / 9X / 6X | X 4G | UX 4G

PanDECT X 3190 (L) / 3150 / 3110 / 1900 (BT) / 1800 BT_L

Pandora NAV-08 PRO_ MOVE / NAV-11

PanDECT BT 100 (NEW) | IS 577BT / 572BT

Интерфейс: Bluetooth 4.2

Датчики: световой индикатор

Количество кнопок, шт: 1

Элемент питания: CR2032

Степень защиты: IP40

Габариты, мм: 50x29x3

Функции: вкл/выкл режима охраны и ТО, поддержка зажигания, работа в качестве устройства авторизации, внесение/изменение основного номера телефона владельца (для GSM систем)

ВАС МОГЛО БЫ ЭТО ЗАИНТЕРЕСОВАТЬ

NAV-X

ТЕЛЕМЕТРИЧЕСКИЙ
МОДУЛЬ



Pandora DXL 49x0 / 47x0 |
DX 4Gx / 9x LoRa_BT_B /
9X / 6X | X 4G | UX 4G

PanDECT X 3190 (L) / 3150 /
3110 / 1900 (BT) / 1800 BT_L

Интерфейсы: Bluetooth 4.2, GSM (GPRS), GPS/GLONASS
Слот для СИМ-карты: nano-SIM
Датчики: акселерометр, микрофон, световой индикатор
Количество кнопок, шт: 1
Рабочее напряжение, V: 12
Разъём для настройки: microUSB
Степень защиты: IP40
Габариты, мм: 66x50x10

Функции: дополнение системы телеметрическими функциями (работа с интернет-сервисом pro.p-on.ru и мобильным приложением Pandora Connect), голосовые и СМС-оповещения, функция «Акустическая пеленгация», отображение точных координат и маршрутов передвижения «Трекинга», управление с телефона, автоматическая синхронизация даты и времени по UTC

NAV-035 BT

GPS/GLONASS ПРИЕМНИК



Pandora DXL 49x0 / 47x0 |
DX 4Gx / 9x LoRa_BT_B /
9X / 6X | X 4G | UX 4G

PanDECT X 3190 (L) / 3150 /
3110 / 1900 (BT) / 1800 BT_L

Интерфейсы: Bluetooth 4.2, GPS/GLONASS
Рабочее напряжение, V: 12
Степень защиты: IP40
Габариты, мм: 40x39x12

Функции: отображение точных координат и маршрутов передвижения «Трекинга» в интернет-сервисе и мобильных приложениях, автоматическая синхронизация даты и времени по UTC

RFM-470

АНТЕННЫЙ МОДУЛЬ



Pandora DXL 47x0 |
DX 91 LoRa v3 | X 4G | UX 4G

Интерфейсы: Bluetooth 4.2, 868MHz (LoRa)
Датчики: звуковой извещатель, световой индикатор
Количество кнопок, шт: 1
Рабочее напряжение, V: 12
Степень защиты: IP40
Габариты, мм: 52x60x10

Функции: поддержка работы до 4 брелоков D-043/023, выключение охраны и противоугонных режимов, вызов водителя, экстренное оповещение, световой индикатор режима охраны «PANDORA»

DMS-100 BT

РАДИОДАТЧИК ДВЕРИ



Pandora DXL 49x0 / 47x0 |
DX 4Gx / 9x LoRa_BT_B /
9X / 6X | X 4G | UX 4G

PanDECT X 3190 (L) / 3150 /
3110 / 1900 (BT) / 1800 BT_L

Интерфейсы: Bluetooth 4.2
Датчики: акселерометр, датчик холла, цифровой датчик температуры
Элемент питания: CR123A
Габариты, мм: 44x26x19

Функции: контроль внешних воздействий на охраняемый объект (поворот / удар / движение), состояние объекта (закрыт / открыт), определение температуры, контроль связи с системой

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЗАЩИТА И ПРОСТОЙ МОНТАЖ

PS-331BT

ПЬЕЗОЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ
СИРЕНА



Pandora DXL 49x0 / 47x0 |
DX 4Gx / 9x LoRa_BT_B /
9X / 6X | X 4G | UX 4G

PanDECT X 3190 (L) / 3150 /
3110 / 1900 (BT) / 1800 BT_L

Интерфейсы: Bluetooth 4.2
Датчики: акселерометр, внешний аналоговый датчик температуры
Звуковое давление, dBA: 105 – 118
Рабочее напряжение, V: 12
Ток потребления в активном режиме, mA: <300
Программируемый вход, INP: RHM/PS – вход «Капот»
Программируемый выход, CH: BLE PS – свободный выход
Степень защиты: IP65
Габариты, мм: 88x62,2x18,2

Функции: программируемый вход с изменяемой полярностью, программируемый выход, определение температуры, контроль связи с системой, назначение мелодий по событиям (для систем с версией ПО Bluetooth модема V3.12 и выше)

НАИМЕНОВАНИЕ	СОВМЕСТИМОСТЬ	ИНФОРМАЦИЯ
RHM-03 BT РАДИОМОДУЛЬ МОТОРНОГО ОТСЕКА	Pandora DXL 49x0 / 47x0 DX 4Gx / 9x LoRa_BT_B / 9X / 6X X 4G UX 4G PanDECT X 3190 (L) / 3150 / 3110 / 1900 (BT) / 1800 BT_L PanDECT BT 100 (NEW) IS 577BT	Интерфейсы: Bluetooth 4.2 Датчики: акселерометр, внешний аналоговый датчик температуры Рабочее напряжение, V: 12 Ток потребления в дежурном режиме, mA: <6 Ток потребления в режиме блокировки, mA: <80 Ток коммутации реле блокировки, A: nom 10, max 20 (1 min) Программируемый вход, INP: RHM/PS – вход «Капот» Степень защиты: IP65 Габариты, мм: 95x54x19 Функции: управление электромеханическим замком капота (с возможностью изменения логики работы), блокировкой двигателя (по команде от системы и автоматически при наличии несанкционированного движения), сиреной, цифровым подогревателем двигателя; определение температуры, контроль состояния зоны «Капот», контроль работы цифрового подогревателя
BTR-101 РАДИОРЕЛЕ БЛОКИРОВКИ	Pandora DXL 49x0 / 47x0 DX 4Gx / 9x LoRa_BT_B / 9X / 6X X 4G UX 4G PanDECT X 3190 (L) / 3150 / 3110 / 1900 (BT) / 1800 BT_L PanDECT BT 100 (NEW) IS 577BT / 572BT	Интерфейсы: Bluetooth 4.2 Датчики: акселерометр Рабочее напряжение, V: 12 Ток коммутации реле блокировки, A: nom 10, max 20 (1 min) Функции: управление блокировкой двигателя (по команде от системы и автоматически при наличии несанкционированного движения)
DI-04 МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ РАДИОМОДУЛЬ	Pandora DXL 49x0 / 47x0 DX 4Gx / 9x LoRa_BT_B / 9X / 6X X 4G UX 4G PanDECT X 3190 (L) / 3150 / 3110 / 1900 (BT) / 1800 BT_L	Интерфейсы: Bluetooth 4.2 Рабочее напряжение, V: 12 Ток потребления в дежурном режиме, mA: <0,5 Программируемые выходы, CH: R1/R2/R3 – реле нормально разомкнутой контактной группы, R4/R5 – реле полной контактной группы, VKEY – выход питания ключа 3,3V Ток коммутации реле, A: nom 1, max 2 (1 min) Степень защиты: IP40 Габариты, мм: 82x48x24 Функции: увеличение количества выходных каналов системы, транспондерный обход штатного иммобилайзера (активный обход - питание ключа +3,3В), заводская настройка управления кнопками штатного ключа (постановка/снятие с охраны, открытие багажника)
BT-01 РАДИОРЕЛЕ	Pandora DXL 49x0 / 47x0 DX 4Gx / 9x LoRa_BT_B / 9X / 6X X 4G UX 4G PanDECT X 3190 (L) / 3150 / 3110 / 1900 (BT) / 1800 BT_L	Интерфейс: Bluetooth 4.2 Рабочее напряжение, V: 12 Ток потребления в дежурном режиме, mA: <0,5 Программируемый выход, CH: R1 – реле с двумя полными группами контактов Ток коммутации реле, A: nom 1, max 2 (1 min) Степень защиты: IP40 Габариты, мм: 32x16x9 Функции: увеличение количества выходных каналов системы, блокировка слаботочных цепей (OBD разъём)