

# Pandora D035 БРЕЛОК-МЕТКА

Устройство двусторонней близкой связи, предназначено для управления и контроля за состоянием системы на расстоянии Bluetooth-соединения.

**ВНИМАНИЕ!** Для работы брелока в качестве устройства авторизации владельца необходимо разрешить настройку системы «Использовать брелок D030 в качестве метки».



- OLED-дисплей
- три кнопки управления
- встроенный звуковой индикатор (16 мелодий звуковых оповещений)
- встроенный виброиндикатор
- встроенные световые индикаторы «ALARM/SEND»
- радиоинтерфейс 2.4 GHz (протокол Bluetooth 5.0)
- встроенный аккумулятор
- встроенный microUSB порт

Брелок рассчитан для работы при температуре от -10°C до +40°C, степень защиты – категория IP40.

**СОВМЕСТИМОСТЬ:** Pandora DXL 47xx / UX-4G / X-4G / DX 9x LoRa v3

## ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ БРЕЛОКА

Для включения или выключения брелока нажмите и удерживайте кнопку **F** в течение 3 секунд.

## НАЗНАЧЕНИЕ СВЕТОВЫХ ИНДИКАТОРОВ БРЕЛОКА

Индикатор красного цвета «ALARM»	Индикатор зеленого цвета «SEND»
во время любых оповещений часто вспыхивает	при наличии связи в канале оповещения коротко вспыхивает
при полном отсутствии связи коротко вспыхивает	при полном отсутствии связи не светится

## ПОДЗАРЯДКА БРЕЛОКА

На дисплее брелока расположен уровень заряда элемента питания . Брелок рекомендуется подзарядить, если индикация уровня отображает последний сегмент . Заряд элемента питания осуществляется при помощи стандартного кабеля microUSB.

## ОБНОВЛЕНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ (ПО) БРЕЛОКА

- При зажатой кнопке **F** подключите USB-кабель к брелоку, сразу после соединения кабеля отпустите кнопку.
- Откройте мобильное приложение «Pandora BT» (Android / iOS) или «Pandora Спец» (Android), произведите поиск устройства по Bluetooth-связи, перейдите в обнаруженное устройство, и обновите ПО выбрав функцию «Интернет / Скачать прошивку».

## ЗАПИСЬ БРЕЛОКА

- Перейдите на необходимый уровень программирования системы №1 (=№10.2.1) / №10.2.2 / №10.2.3 – «Запись устройства управления», см. руководство системы.
- На брелоке зажмите и удерживайте три кнопки управления (Вкл. охраны / Выкл. охраны / Откр. багажника) до первого звукового сигнала и красной вспышки индикатора «SEND».
- Дождитесь подтверждения процедуры записи и выйдите из программы.

## ПИКТОГРАММЫ БРЕЛОКА

	наличие радиосвязи		предупредительная зона «Дополнительный датчик»
	состояние режима охраны		охраняемая зона «Дополнительный датчик / Статус штатной тревоги»
	отображение текущего времени		уровень заряда элемента питания
	температура двигателя		температура салона
	температура окружающей среды		напряжение аккумулятора
	остаток топлива		предупредительная зона «Датчик удара»
	охраняемая зона «Датчик удара»		охраняемая зона «Зажигание»
	охраняемая зона «Двери»		охраняемая зона «Капот»
	охраняемая зона «Багажник»		охраняемая зона «Низкое напряжение»
	охраняемая зона «Педаль тормоза»		индикатор работы двигателя

## ФУНКЦИИ, ОПЕРАТИВНО ВЫЗЫВАЕМЫЕ КНОПКАМИ БРЕЛОКА

	Система снята с охраны	Система на охране (нет тревожных сообщений)
	Зажигание включено Постановка на охрану без звукового подтверждения	Зажигание выключено Постановка на охрану со звуковым подтверждением
		Постановка на охрану без звукового подтверждения
	Включение режима «Поддержка зажигания»	
	Выключение процедуры «Программная нейтраль»	Дистанционный запуск двигателя
	Открыть замки дверей	Открыть замки дверей
		Снятие с охраны со звуковым подтверждением
	Выкл. режима «Поддержка зажигания»	Снятие с охраны без звукового подтверждения
	Вкл/выкл режима ТО	Выкл. зажигания в режиме дистанционного и автомат. запуска двигателя, турботаймера
	Включение дисплея брелока	
	Открытие замка багажника	
	Включение предпускового подогревателя*	
	Вкл/выкл блока таймерного канала	
	Режим «Паника»	
	Постановка на охрану с работающим двигателем со звуковым подтверждением	Постановка на охрану через 30 сек. «руки заняты» со звуком
	Постановка на охрану с работающим двигателем без звукового подтверждения	Постановка на охрану через 30 сек. «руки заняты» без звука

\* Для управления предпусковым подогревателем необходимо произвести настройку в таймерном канале: «Выбор канала» – для аналогового управления, «действие 1» – «запуск предпускового подогревателя».