

- для авторизации в режиме "свободные руки"
- транспондер 2.4 ГГц
- дальность срабатывания - 1 ... 2 м
- элемент питания - батарейка CR2032
- до 6-ти месяцев работы



Бесконтактный активный идентификатор для авторизации пользователей системы охраны MAKS PRO в режиме "свободные руки" (hands-free). Имеет встроенную кнопку для активизации.

Использование MAKS TAG

Для постановки под охрану подойдите к клавиатуре MAKS Keypad или MAKS Keypad mini, имея при себе MAKS Tag.

Активируйте клавиатуру, нажав кнопку «OK», пользователь будет авторизован. Далее выберите действие, нажав соответствующую кнопку на клавиатуре:  (поставить под охрану) или  (частичная постановка под охрану).

Для снятия с охраны: после входа в дверь и нарушения входной зоны, клавиатура активируется автоматически, в другом случае активируйте клавиатуру, нажав кнопку «OK». Пользователь, приблизившийся с MAKS TAG к клавиатуре будет авторизован. Достаточно нажать кнопку,  чтобы снять прибор с охраны.

Настройка и регистрация в системе

MAKS Tag работает только с центром беспроводной системы охраны MAKS PRO, подключение к системам других производителей не предусмотрено. MAKS Tag добавляется пользователю центра охраны и настраивается с помощью мобильного приложения MAKS Setup.



Чтобы зарегистрировать MAKS Tag:

1. Разместите MAKS Tag на расстоянии не более 2 м от центра охраны MAKS PRO. Регистрация происходит на минимально возможной мощности, чтобы избежать влияния соседних систем, настраивающихся рядом.
2. Запустите приложение MAKS Setup, выберите необходимый прибор MAKS PRO из списка.
3. На закладке  ("Пользователи"), создайте нового пользователя или выберите уже существующего из списка.
4. Нажмите кнопку "Добавить тег", и дальше зажмите и удерживайте около 10 сек корпус MAKS Tag так, чтобы сработала встроенная кнопка.

Особенности

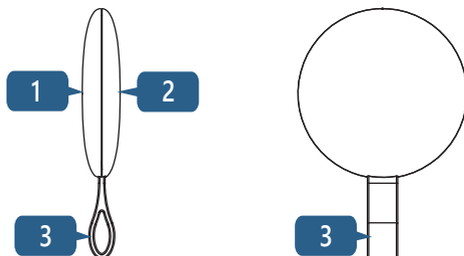
MAKS Tag служит лишь для авторизации пользователя.

Характеристики

Беспроводный интерфейс	2.4 ГГц, до 2 м, защищенная двусторонняя связь с ключом 256 бит
Питание	батарейка CR2032, 3В
срок службы	до 6-ти месяцев
Диапазон рабочих температур	от -10°C до +40°C
Цвет корпуса	белый, черный
Габаритные размеры	Ø 39 x 9 x 57 мм
Вес	15 грамм
Гарантийный срок эксплуатации	24 месяца

Функциональные элементы устройства

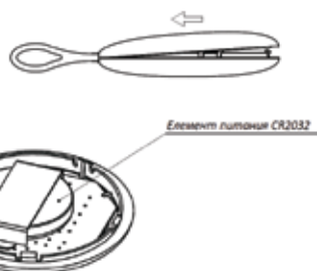
1. Верхняя крышка корпуса
2. Нижняя крышка корпуса
3. Ремешок для крепления



Замена батареи

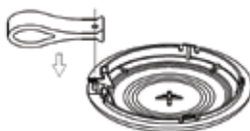
Для замены элемента питания MAKS Tag понадобится канцелярский нож, или что-то иное с таким же тонким лезвием.

1. Вставьте лезвие ножа в щель между верхней **1** и нижней **2** крышкой корпуса с противоположной от ремешка **3** стороны. Двигая лезвием вокруг аккуратно откройте защёлки, которые держат верхнюю и нижнюю часть корпуса MAKS Tag.
2. Сместите нижнюю крышку **2** в сторону ремешка **3**, и снимите ее.
3. Замените элемент питания соблюдая полярность.

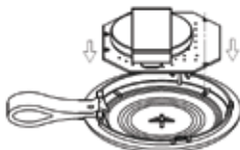


Чтобы собрать MAKS Tag:

1. Наденьте на штифт верхней крышки корпуса **3** ремешок



2. Установите плату в соответствии с направляющими, элементом питания вверх



3. Установите нижнюю крышку корпуса, в соответствии с вырезом ремешка, со смещением на 1,5 мм. Прижмите крышку у ремешка и сдвиньте ее вниз. Далее, осторожно нажимая на крышку, закройте корпус MAKS Tag.

