

Техническое описание

1. Дверной замок «Волна»



Способы открывания:

Отпечаток пальца, пароль, карта, ключ, мобильное приложение.

Характеристики электронного замка:

- рабочее напряжение/частота: 7,4V, 4200 mAh
- номинальная мощность: 31,08W
- размеры: 430x80x80 мм
- класс защиты (IP): IP55
- цвет: чёрный
- вес: 7,5 кг
- рабочая температура: от -25 до +60 C

В комплекте к электронным накладным и механической частям замка идут:

- механический ключ 2 шт.
- RF карта 2 шт.
- литиевая аккумуляторная батарея 7,4V.
- соединительная пластина(для соединения внешней и внутренней электронных частей) 1шт.
- винт для соединения пластины 4шт.
- шайба для соединения пластины 4шт.
- гайка для соединения пластины 2шт.
- винты для фиксации внутренней электронной части к соединительной пластине 4 шт.

- пружина 2шт.
- набор соединительных втулок 4шт.
- штифт обрезной. (квадратный штырь) 2 шт.
- сердцевина(цилиндр) 1 шт.
- винт для фиксации цилиндра 1шт.
- уплотнительные прокладки из резины прямоугольной плоской формы 2 шт.
- врезная механическая цилиндровая часть замка(30мм*300мм*100мм) 1 шт.
- винты для фиксации механической части замка 8шт.
- ответная планка для врезной механической части замка 1шт.
- саморезы(винты) для фиксации ответной планки 6шт.
- шаблон для установки отверстий 1 шт.
- руководство пользователя 1 шт.

Электронная накладная часть состоит из двух частей, внутренняя и внешняя, которые закрепляются на поверхности двери с помощью металлической соединительной пластины и между собой стягиваются винтами.

Описание:

Замок оборудован встроенной видеокамерой, которая сохраняет изображение на CD карте и передаёт на мобильное приложение. Мобильное приложение USmart Go работает на WiFi. Управление и контроль из любой точки мира. Так же в замке встроена сигнализация, которая оповещает на мобильное приложение о попытке не санкционированного входа.

Механическая часть замка:

- 30мм*300мм
- кол-во оборотов:2
- кол-во ригелей:3+1(ночной)
- длина ригеля:28мм
- диаметр ригеля:18мм
- класс взломостойкости:4-ый

2. Дверной замок «Антарес»



Способы открывания:

Отпечаток пальца, пароль, карта, ключ, мобильное приложение.

Характеристики электронного замка:

- рабочее напряжение/частота: 7,4V, 4200 mAh
- номинальная мощность: 31,08W
- размеры: 415x75x75 мм
- класс защиты (IP): IP55
- цвет: чёрный
- вес: 6,5 кг
- рабочая температура: от -25 до +60 C

В комплекте к электронным накладным и механической частям замка идут:

- механический ключ 2 шт.
- RF карта 2 шт.
- литиевая аккумуляторная батарея 7,4V.
- соединительная пластина(для соединения внешней и внутренней электронных частей) 1шт.
- винт для соединения пластины 4шт.
- шайба для соединения пластины 4шт.
- гайка для соединения пластины 2шт.
- винты для фиксации внутренней электронной части к соединительной пластине 4 шт.

- пружина 2шт.
- набор соединительных втулок 4шт.
- штифт обрезной. (квадратный штырь) 2 шт.
- сердцевина(цилиндр) 1 шт.
- винт для фиксации цилиндра 1шт.
- уплотнительные прокладки из резины прямоугольной плоской формы 2 шт.
- врезная механическая цилиндровая часть замка(30мм*300мм*100мм) 1 шт.
- винты для фиксации механической части замка 8шт.
- ответная планка для врезной механической части замка 1шт.
- саморезы(винты) для фиксации ответной планки 6шт.
- шаблон для установки отверстий 1 шт.
- руководство пользователя 1 шт.

Электронная накладная часть состоит из двух частей, внутренняя и внешняя, которые закрепляются на поверхности двери с помощью металлической соединительной пластины и между собой стягиваются винтами.

Описание:

Замок оборудован встроенной видеокамерой, которая сохраняет изображение на CD карте и передаёт на мобильное приложение. Мобильное приложение USmart Go работает на WiFi. Управление и контроль из любой точки мира. Так же в замке встроена сигнализация, которая оповещает на мобильное приложение о попытке не санкционированного входа.

Механическая часть замка:

- 30мм*300мм
- кол-во оборотов:2
- кол-во ригелей:3+1(ночной)
- длина ригеля:28мм
- диаметр ригеля:18мм
- класс взломостойкости:4-ый

3. Дверной замок «Веста»



Способы открывания:

Отпечаток пальца, пароль, карта, ключ, мобильное приложение.

Характеристики электронного замка:

- рабочее напряжение/частота: 1,5V, 4 AA battery
- номинальная мощность: 2W
- размеры: 305x70x70 мм
- класс защиты (IP): IP55
- цвет: чёрный
- вес: 4 кг
- рабочая температура: от -25 до +60

В комплекте к электронным накладным и механической частям замка идут:

- механический ключ 2 шт.
- RF карта 2 шт.
- пружина 2шт.

- набор соединительных втулок 4шт.
- винт для соединения внешней и внутренней электронных частей 4шт
- штифт обрезной. (квадратный штырь) 2 шт.
- уплотнительные прокладки из резины прямоугольной плоской формы 2 шт.
- врезная механическая цилиндрическая часть замка(24мм*240мм*90мм) 1 шт.
- винты для фиксации механической части замка 8шт.
- ответная планка для врезной механической части замка 1шт.
- саморезы(винты) для фиксации ответной планки 6шт.
- шаблон для установки отверстий 1 шт.
- руководство пользователя 1 шт.

Электронная накладная часть состоит из двух частей, внутренняя и внешняя, которые закрепляются на поверхности двери и стягиваются между собой винтами.

Описание:

Мобильное приложение работает на Bluetooth. Приложение TTlock позволяет удалённо предоставлять коды доступа на определённое количество времени. Есть функция свободного входа в рабочее время, контроль доступа. Так же есть возможность дополнительно подключить WiFi для удалённого управления замком с помощью WiFi шлюз (дополнительная опция).

Механическая часть замка:

- 24мм*240мм
- кол-во оборотов:1
- кол-во ригелей:3+1(ночной)
- длина ригеля:21мм
- размер ригеля:10мм*19,5мм(прямоугольный)
- класс взломостойкости:4-ый

4. Дверной замок «Порше»



Способы открывания:

Отпечаток пальца, пароль, карта, ключ, мобильное приложение.

Характеристики электронного замка:

- рабочее напряжение/частота: 7.4V, 4200 mAh
- номинальная мощность: 31.08W
- размеры: 390x85x80 мм
- класс защиты (IP): IP55
- цвет: тёмно-серый
- вес: 6,5 кг
- рабочая температура: от -25 до +60 С

В комплекте к электронным накладным и механической частям замка идут:

- механический ключ 2 шт.
- RF карта 2 шт.
- литиевая аккумуляторная батарея 7,4V.
- соединительная пластина(для соединения внешней и внутренней электронных частей) 1шт.
- винт для соединения пластины 4шт.
- шайба для соединения пластины 4шт.
- гайка для соединения пластины 2шт.
- винты для фиксации внутренней электронной части к соединительной пластине 4 шт.

- пружина 2шт.
- набор соединительных втулок 4шт.
- штифт обрезной. (квадратный штырь) 2 шт.
- сердцевина(цилиндр) 1 шт.
- винт для фиксации цилиндра 1шт.
- уплотнительные прокладки из резины прямоугольной плоской формы 2 шт.
- врезная механическая цилиндровая часть замка(30мм*300мм*100мм) 1 шт.
- винты для фиксации механической части замка 8шт.
- ответная планка для врезной механической части замка 1шт.
- саморезы(винты) для фиксации ответной планки 6шт.
- шаблон для установки отверстий 1 шт.
- руководство пользователя 1 шт.

Электронная накладная часть состоит из двух частей, внутренняя и внешняя, которые закрепляются на поверхности двери с помощью металлической соединительной пластины и между собой стягиваются винтами.

Описание:

Замок оборудован встроенной видеокамерой, которая сохраняет изображение на CD карте и передаёт на мобильное приложение. Мобильное приложение USmart Go работает на WiFi. Управление и контроль из любой точки мира. Так же в замке встроена сигнализация, которая оповещает на мобильное приложение о попытке не санкционированного входа.

Механическая часть замка:

- 30мм*300мм
- кол-во оборотов:2
- кол-во ригелей:3+1(ночной)
- длина ригеля:28мм
- диаметр ригеля:18мм
- класс взломостойкости:4-ый

5. Дверной замок «Порше»



Способы открывания:

распознавания лица, ладони; отпечаток пальца, пароль, карта, ключ, мобильное приложение.

Характеристики электронного замка:

- рабочее напряжение/частота: 7.4V, 5000 mAh
- номинальная мощность: 37W
- размеры: 410x80x80 мм
- класс защиты (IP): IP55
- цвет: серый
- вес: 8 кг
- рабочая температура: от -25 до +60 C

В комплекте к электронным накладным и механической частям замка идут:

- механический ключ 2 шт.
- RF карта 2 шт.
- литиевая аккумуляторная батарея 7,4V.

- соединительная пластина(для соединения внешней и внутренней электронных частей)
1 шт.
- винт для соединения пластины 4шт.
- шайба для соединения пластины 4шт.
- гайка для соединения пластины 2шт.
- винты для фиксации внутренней электронной части к соединительной пластине 4 шт.
- пружина 2шт.
- набор соединительных втулок 4шт.
- штифт обрезной. (квадратный штырь) 2 шт.
- сердцевина(цилиндр) 1 шт.
- винт для фиксации цилиндра 1шт.
- уплотнительные прокладки из резины прямоугольной плоской формы 2 шт.
- врезная механическая цилиндрическая часть замка(30мм*300мм*100мм) 1 шт.
- винты для фиксации механической части замка 8шт.
- ответная планка для врезной механической части замка 1шт.
- саморезы(винты) для фиксации ответной планки 6шт.
- шаблон для установки отверстий 1 шт.
- руководство пользователя 1 шт.

Электронная накладная часть состоит из двух частей, внутренняя и внешняя, которые закрепляются на поверхности двери с помощью металлической соединительной пластины и между собой стягиваются винтами.

Описание:

Замок оборудован встроенной видеокамерой, которая сохраняет изображение на CD карте и передаёт на мобильное приложение. Мобильное приложение USmart Go работает на WiFi. Управление и контроль из любой точки мира. Так же в замке встроена сигнализация, которая оповещает на мобильное приложение о попытке не санкционированного входа.

Механическая часть замка:

- 30мм*300мм
- кол-во оборотов:2
- кол-во ригелей:3+1(ночной)
- длина ригеля:28мм
- диаметр ригеля:18мм
- класс взломостойкости:4-ый

