

# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Умный замок

Отпечаток пальца  
Пароль  
RFID-карта  
Аварийный ключ

BLE(дополнительно)  
ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (дополнительно)

## Пароль по умолчанию - 1234.

Пожалуйста, измените пароль на новый. В целях безопасности не используйте последовательные или повторяющиеся номера.

PTMP6360ONTA REV.01

## Как зарегистрировать / изменить пароль

Убедитесь, что дверь открыта при регистрации / смене пароля.

1. Откройте крышку батарейного отсека и нажмите кнопку [Регистрация].



3. Введите от 4 до 12 цифр нового пароля.



4. Нажмите [\*], чтобы завершить регистрацию / изменение пароля.



Добавление новых паролей (можно зарегистрировать до 4 паролей).

- Прежде чем клавиатура погаснет, введите новый пароль и повторите шаги 3, как указано выше.

- Если пароль не будет введен в течение 10 секунд после нажатия кнопки [Регистрация], процесс регистрации будет отменен.

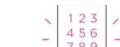
- При регистрации новых паролей существующие пароли будут автоматически удалены.

## Как зарегистрировать RFID-карты

1. Откройте крышку батарейного отсека и нажмите кнопку [Регистрация].



3. Приложите RFID-карту к считывателю (сигнал должен раздаваться каждый раз, когда регистрируется новая RFID-карта).



4. Нажмите [\*], когда раздастся звуковой сигнал, регистрация завершена.



• Повторите шаг 3 до выключения клавиатуры, чтобы добавить дополнительные RFID-карты. (Можно зарегистрировать до 100 RFID-карт)

• Если RFID-карта не будет приложена в течение 10 секунд после нажатия кнопки [Регистрация], процесс регистрации будет отменен.

• При регистрации новых RFID-карт существующие пароли будут автоматически удалены.

• Используйте только RFID-карты, предоставленные Solity.

• Solity не несет никакой ответственности за возможные проблемы при использовании карт сторонних производителей.

## Меры предосторожности

Перед использованием изделия внимательно прочтите данное руководство.

- В целях безопасности пароль следует регулярно менять.
- Если батареи установлены неправильно, это может привести к протеканию жидкости или взрыву.
- Когда батареи разряжены, все батареи следует заменить.
- Пожалуйста, замените батареи новыми, не используйте старые для замены.
- Не устанавливайте или не разбирайте или не ремонтируйте без помощи специалиста по ремонту изделия.
- Для очистки изделия используйте мягкую и сухую ткань.
- Не нажмите и не вставляйте кнопки шилом или булавками.
- Не используйте изделие не по назначению.
- Не допускайте попадания воды в изделие.
- Это изделие предназначено для домашнего использования и не может гарантировать нормальную работу в любых других условиях окружающей среды.
- Не подвергайте изделие сильным ударам.

## Спецификация

Условия установки	Толщина двери 40 ~ 70 мм	
Метод открытия	Пароль RFID-карта Отпечаток пальца	Можно зарегистрировать до 4 паролей от 4 до 12 цифр. Можно зарегистрировать до 100 RFID-карт. Можно зарегистрировать до 100 отпечатков пальцев.
Номинальное напряжение	DC 6V	Алカリновая батарея LR6 1.5V AA
Аварийное электроснабжение	DC 9V	Батарея 9V (6LF22) (продаётся отдельно)
Сенсор повышения температуры	Temperature sensor	72°C±5°C (В условиях лаборатории) 62°C±5°C (В общих условиях)
Материал	Внешний корпус Внутренний корпус	Алюминий, Цинк, ABS-пластик, Поликарбонат ABS-пластик, Поликарбонат

Содержание этого руководства может быть изменено без предварительного уведомления с целью повышения производительности продукта.

## Внимание

В экстренных случаях не забудьте оставить снаружи более одного аварийного ключа.

## Как зарегистрировать отпечатки

Убедитесь, что дверь открыта при регистрации отпечатка пальца.

1. Откройте крышку батарейного отсека и нажмите кнопку [Регистрация].



2. Поместите палец на считыватель отпечатков пальцев и повторите сканирование в соответствии с инструкциями на цифровой клавиатуре (всего 3 раза).



После каждого сканирования пальца, когда клавиатура погаснет, повторите 2-й шаг, чтобы продолжить регистрацию отпечатков пальцев.

3. Нажмите кнопку [\*], и когда раздастся звуковой сигнал, регистрация завершена.



• Можно зарегистрировать до 100 отпечатков пальцев.

• В процессе регистрации существующие отпечатки пальцев не будут удалены.

• При замене отпечатков пальцев сначала удалите все отпечатки пальцев.

• Регистрация будет отменена, если нет ввода в течение 10 секунд.

• Травмированные отпечатки пальцев и отпечатки пальцев детей может быть трудно зарегистрировать.

• Всегда содержите считыватель отпечатков пальцев в чистоте.

## Как удалить RFID-карту / отпечаток пальца

1. Откройте крышку батарейного отсека и нажмите кнопку [Регистрация].



2. Нажмите [8]: Удалить RFID-карты  
Нажмите [9]: Удалить отпечаток пальца



RFID-карта

Отпечаток

3. Когда клавиатура внешнего корпуса загорится, нажмите [#] в течение 5 секунд.



5 секунд

## Открытие двери снаружи (по отпечатку пальца)

Отсканируйте зарегистрированный отпечаток пальца.



## Названия отдельных частей (внешний корпус)



## Названия отдельных частей (внутренний корпус)



### Компоненты

\* Компоненты продукта могут изменяться в зависимости от места установки.

RFID-карта	Винты	Тело замка
Руководство пользователя	Аварийный ключ	Врезной вал
Инструкция по установке	Винты	Фиксирующий штифт
Руководство по сверлению	Ударная пластина	Пылесборник
Батарея AA (LR6)		

### Продаются отдельно

Модуль BLE	Дистанционное управление / Модуль приемника
Smart bridge	Модуль видеодомофона

## Открытие двери снаружи (с паролем)

1. Коснитесь клавиатуры  
2. Введите от 4 до 12 цифр пароля  
3. Нажмите [\*], и замок разблокируется со звуковым сигналом.



• Вы можете ввести случайное число или после ввода пароля.  
• Нажмите кнопку [#] перед вводом пароля, чтобы войти беззвучно.

• Если вас беспокоит раскрытие пароля, используйте функцию случайных чисел. (Можно ввести до 20 цифр)

• При вводе неправильного пароля 5 раз подряд замок заблокируется и включит сигнализацию в течение 1 минуты.

## Открытие двери снаружи (с помощью RFID-карты)

- | Режим автоматического обнаружения | Режим ручного обнаружения |

Коснитесь клавиатуры и, после того, как она загорится, приложите зарегистрированную RFID-карту к считывателю.



• Нажмите кнопку [#] перед сканированием карты RFID, чтобы войти беззвучно.  
• По умолчанию установлен режим автоматического обнаружения.

## Открытие двери снаружи (аварийный ключ)

Используйте аварийный ключ (отверстие находится за ручкой внешнего корпуса) и его поверните вправо / влево, чтобы открыть дверь.



## Открытие двери изнутри

Откройте дверь, потянув за внутреннюю ручку.

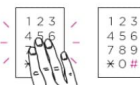


• Если дверь не открывается после разблокировки двери, она автоматически повторно запирается в течение 7 секунд.

## Закрытие двери снаружи

| Режим автоблокировки  
Когда дверь закрывается, она автоматически блокируется в течение 2 секунд.

| Режим ручной блокировки  
Коснитесь клавиатуры и кнопки [#]. Дверь будет заперта.



По умолчанию установлен режим автоматической блокировки.

## Закрытие двери изнутри

| Режим автоблокировки

Когда дверь закрывается, она автоматически блокируется в течение 2 секунд.

| Режим ручной блокировки

Нажмите кнопку [Close] на внутреннем корпусе, чтобы заблокировать дверь.



## Функция принудительной блокировки (изнутри двойная блокировка)

Эта функция предотвращает открытие снаружи любыми методами аутентификации.

Как активировать

Пока дверь заблокирована, нажмите кнопку [Close] и удерживайте ее в течение 3 секунд, пока не услышите звуковой сигнал.



3 секунды

Как деактивировать

Потяните за ручку и откройте дверь изнутри, функция будет отключена.

## Функция проверки статуса блокировки

Эта функция предназначена для проверки того, заперта ли дверь изнутри.

Как активировать

Прикоснитесь к клавиатуре ➡ Пароль ➡ # ➡ 2

Как деактивировать

Прикоснитесь к клавиатуре ➡ Пароль ➡ # ➡ 0

- Сигнализация сработает, если дверь не заперта.
- По умолчанию проверка статуса блокировки отключена.

## Как подключить модуль BLE (дополнительно)

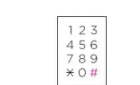
- Снимите крышку батарейного отсека и снимите крышку модуля.
- Подключите модуль BLE к разъему.
- Установите ПРИЛОЖЕНИЕ [Smart Solity] на свой телефон и следуйте инструкциям в нем.



- Модуль BLE приобретается отдельно.
- См. Руководство по регистрации в приложении.

## Как удалить модуль BLE

- Снимите крышку батарейного отсека и нажмите кнопку [Регистрация].
- Нажмите [7]
- Нажмите [#] в течение 5 секунд. Модуль BLE будет удален после сигнала.



5 секунд

Используйте эту функцию, если вы потеряли или сменили телефон и не можете удалить модуль через приложение.

## Как подключиться используя Smart Bridge (дополнительно)

- Подключите Smart Bridge к адаптеру и включите его в розетку.
- Запустите [Smart Solity] и выберите функцию Настройки.
- Нажмите «Подключить Smart Bridge» и следуйте инструкциям.



- Подключите Smart Bridge к дверному замку.
- Модуль BLE и Smart Bridge продаются отдельно.
- Чтобы узнать, как выполнить сброс, обратитесь к приложению Smart Solity.

## Контроль громкости

Громкость можно регулировать, когда дверь закрыта.

Увеличить

Прикоснитесь к клавиатуре ➡ Пароль ➡ # ➡ 3

Уменьшить

Прикоснитесь к клавиатуре ➡ Пароль ➡ # ➡ 6

Громкость можно отрегулировать до 7 уровней, включая отключение звука.

## Обнаружение RFID-карт

Эта функция позволит сканировать RFID-карту автоматически или вручную.

Автоматический режим обнаружения

Прикоснитесь к клавиатуре ➡ Пароль ➡ # ➡ # ➡ 1

Ручной режим обнаружения

Прикоснитесь к клавиатуре ➡ Пароль ➡ # ➡ # ➡ # ➡ 3

- По умолчанию установлен режим автоматического обнаружения.
- В режиме автоматического обнаружения просто приложите RFID-карту к считывателю, чтобы разблокировать замок.
- В ручном режиме обнаружения прикоснитесь к цифровой клавиатуре и приложите RFID-карту к считывателю.

## Автоматический / ручной режим блокировки

Эта функция позволит автоматически / вручную заблокировать дверь.

Автоматический режим обнаружения

Прикоснитесь к клавиатуре ➡ Пароль ➡ # ➡ # ➡ 4

Ручной режим обнаружения

Прикоснитесь к клавиатуре ➡ Пароль ➡ # ➡ # ➡ # ➡ 7

- По умолчанию установлен режим автоматической блокировки.
- В режиме автоматической блокировки дверь автоматически запирается в течение 2 секунд после закрытия.
- В режиме ручной блокировки дверь не запирается, даже если она закрыта. Вам нужно либо нажать кнопку [Close], либо прикоснуться к клавиатуре и нажать [#] для блокировки.

## Сигнализация о застревании

При отпирании / запирании двери, если засов не полностью выдвигается или не разблокируется, раздается звуковой сигнал (3 звуковых сигнала).

- Если сигнализация не выключается или устройство не работает должным образом, отрегулируйте положение замка так, чтобы у засова не было помех.
- Если это часто повторяется, обратитесь в ближайшую службу поддержки клиентов.

## Сигнализация низкого заряда

Даже если замок работает нормально, но издает звуковой сигнал с уведомлением о низком заряде батареи, батареи необходимо заменить. Обязательно замените все 8 батарей сразу.



- Когда батареи разряжены, их необходимо заменить.
- Не используйте одновременно батареи разных производителей или брендов.

## Как использовать внешний аккумулятор

Когда батареи полностью разряжены и замок не работает, подготовьте батарею 9V для аварийного входа.

- Подключите аккумулятор к разъему на замке.

- Коснитесь клавиатуры и введите пароль.

(Касайтесь клавиатуры, только когда она не горит.)

- Нажмите кнопку [\*], и продукт будет разблокирован с помощью звукового сигнала.



## Сигнализация о взломе

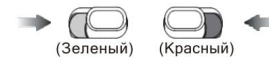
Когда дверь заперта, и если устройство обнаруживает какие-либо признаки ненормальных попыток открыть дверь с силой, сработает сигнал тревоги, звук достигнет 80 дБ.

Как отключить сигнализацию о взломе  
Извлеките батареи, введите пароль, считайте RFID-карту или отсканируйте свой отпечаток пальца.

## Функция блокировки ручки

Эта функция предотвратит случайное открытие двери изнутри.

Включена Выключена



## Настройка модуля / дистанционного управления (необязательно)

Как зарегистрировать

- Откройте крышку батарейного отсека и нажмите кнопку [Регистрация].



- Нажмите кнопку [Регистрация] на модуле видеодомофона.



Нажмите кнопку [Open] на пульте дистанционного управления.  
(можно зарегистрировать до 5 переносных пультов дистанционного управления)

- Для завершения нажмите [\*] на клавиатуре.



Как удалить

- Откройте крышку батарейного отсека и нажмите кнопку [Регистрация].



- Нажмите [0] на клавиатуре.



- Нажмите [#] в течение 5 секунд, и вся зарегистрированная информация о пульте дистанционного управления будет удалена после звукового сигнала.



- Чтобы добавить модуль видеодомофона и/или пульт дистанционного управления повторите #2, до отключения клавиатуры (можно ввести до 5).
- Для использования модуля видеодомофона необходимо приобрести отдельный модуль для установки.
- При регистрации нового модуля видеодомофона или пульта дистанционного управления существующие устройства будут автоматически удалены.
- Если во время регистрации нет ввода в течение 10 секунд, регистрация будет отменена.
- Для использования модуля видеодомофона вам также потребуется модуль приемника.

## Сигнализация о повышенной температуре

Когда замок обнаруживает высокую температуру ( $62^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$ ) с риском возгорания, раздается громкий звуковой сигнал, подтверждающий опасность, и дверь автоматически отпирается для безопасного выхода.

- Если корпус замка в помещении подвергается воздействию прямых солнечных лучей, это может вызвать срабатывание сигнализации высокой температуры.
- Даже в режиме принудительной блокировки дверь автоматически разблокируется.

## Сигнализация о попытке подбора данных и 1-минутная полная блокировка

Если незарегистрированный пароль, RFID-карта или отпечатки пальцев введены неправильно 5 раз подряд, замок отключится на 1 минуту с сигналом тревоги.

Повторите попытку после отключения 1-минутной блокировки.

## Исправление проблем

### Проблема

Устройство не включается

Пожалуйста, проверьте направление установки батареи и проверьте маркировку полярности.

Пожалуйста, замените все батареи (алкалиновые).

Пожалуйста, проверьте состояние батарей и / или не разряжены ли они.

Пароль не меняется.

Нажмите кнопку [Регистрация]. дождитесь короткий звуковой сигнала. См. Раздел «Как зарегистрировать и / или изменить пароль» в руководстве пользователя.

Дверь не открывается даже после ввода пароля

Проверьте, правильно ли введен пароль. Если при вводе пароля индикаторы клавиатуры не светятся, то невозможно осуществить ввод. Прикоснитесь к клавиатуре, чтобы она загорелась, а затем введите пароль еще раз.

Зарегистрированные данные можно проверить с помощью пароля / RFID-карты, но дверь не открывается.

Используйте аварийную батарею 9V (квадратная батарея) и попробуйте еще раз.

Проблема может быть связана с самим механизмом замка, обратитесь за помощью в сервисный центр.

При использовании устройства издается звуковые сигналы.

Сигнал сообщает о замене батареи. Когда раздается звуковой сигнал, замените все батареи (алкалиновые) на новые.

Дверь не запирается автоматически.

Пожалуйста, вернитесь в автоматический режим. Когда батареи разряжены, устройство издает только звуки.

Пожалуйста, замените все 4 батареи (алкалиновые).