

SHS-P717

USER MANUAL

Samsung SMART Doorlock

Удобное отпирание двери

Вы с легкостью можете разблокировать замок с помощью ручки отпирания/запирания двери

Функция приветствия

При приближении пользователя режим ожидания авторизации будет активирован автоматически

Беззвучный режим

При отпирании/запирании двери звуки ввода пароля и разблокировки будут деактивированы.

Функция автоматического считывания RF-карты

При использовании настоящей функции зарегистрированная RF-карта будет считана автоматически после размещения на кардридере

Функция двойной аутентификации

При использовании режима двойной аутентификации замок будет открыт только после ввода зарегистрированного пароля и зарегистрированной RF-карты

Функция обеспечения безопасности

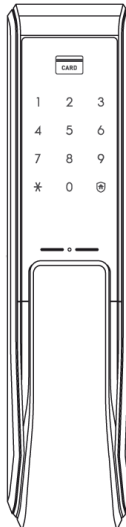
Возможность авторизации снаружи будет деактивирована автоматически при нахождении пользователя внутри

Функция обнаружения возгорания

Звук тревоги будет активирован автоматически при обнаружении возгорания

Функция охраны

Предотвращает возможные проникновения снаружи



Меры предосторожности

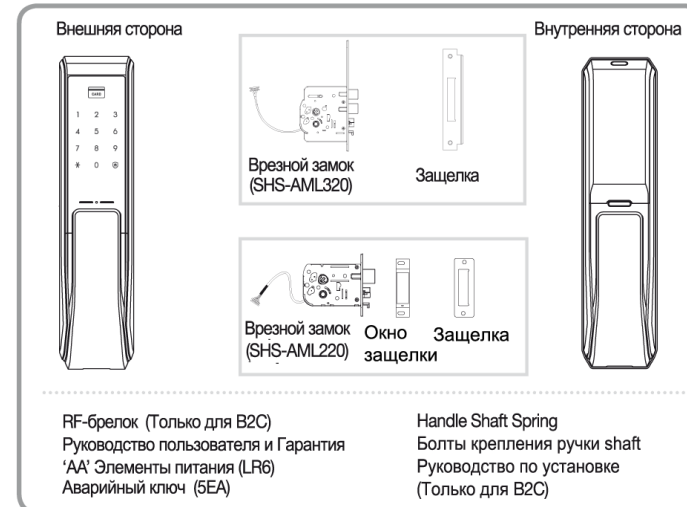


Настоящий раздел содержит актуальную информацию для обеспечения безопасности пользователей и предотвращения повреждений имущества. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь и используйте продукт надлежащим образом.

- Не устанавливайте замок самостоятельно. Гарантия не распространяется на изделие, установка которого была произведена самостоятельно.
- Не устанавливайте продукт, если промежуток между щелью и дверью равен 5 и более мм. Если промежуток выше 5 миллиметров, продукт может работать некорректно.
- Убедитесь, что посторонние лица не имеют доступа к паролю. Для минимизации рисков краж и взломов, производитель рекомендует периодически менять пароль.
- Не используйте продукт мокрыми руками, также избегайте попадания влаги внутрь изделия. Это может вызвать некорректное функционирование продукта.
- Не применяйте при нажатии на клавиши чрезмерную силу или острые предметы, так как они могут повредить продукт. Это может стать причиной повреждений.
- Пожалуйста, не налегайте и не висните на ручке продукта. Это может повредить устройство.
- Заменяйте элементы питания в течение 1 недели с момента оповещения специальным сигналом. Продукт может перестать корректно работать, если замена элементов питания не произведена вовремя.

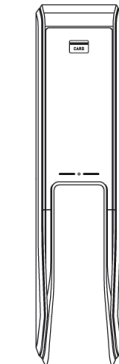
Компоненты продукта

Комплектующие части могут быть изменены по усмотрению производителя

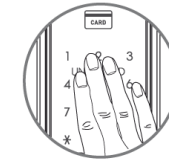


Компоненты внешней стороны

Панель набора (не подсвечена)



Коснитесь панели набора



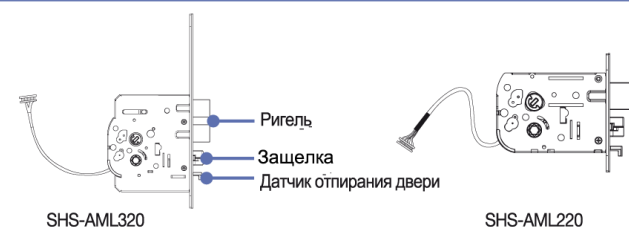
Панель набора (подсвечена)



Компоненты внутренней стороны



Врезной замок



Свод команд

Инициализация

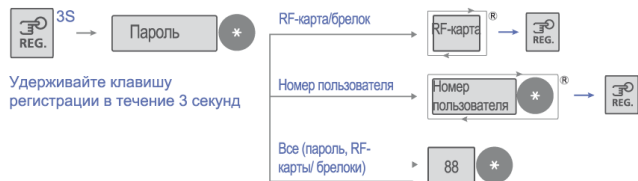


Удерживайте клавишу регистрации в течение 5 секунд

Регистрация



Удаление



Прочие функции

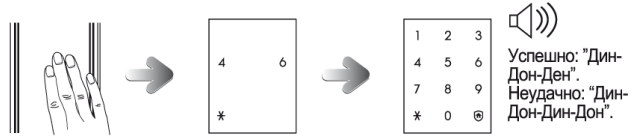


Отпирание двери снаружи при помощи пароля

Режим многоуровневой безопасности изначально активирован. Пожалуйста, следуйте указаниям пункта "Установка/отключение режима многоуровневой безопасности" для установки обычного режима блокировки.

Беззвучный режим

Перед вводом пароля нажмите клавишу * и введите пароль, тем самым звуки ввода пароля и разблокировки устройства не будут воспроизведены. Данная функция, к примеру, позволит не тревожить соседей в ночное время суток.



Коснитесь панели набора
Нажмите 2 клавиши, которые буду подсвечены в соответствующем порядке.
После активации подсветки панели набора введите пароль и нажмите клавишу [x].

- При использовании общего режима шаг № 2 необходимо пропустить
Пароль должен быть введен пока панель набора подсвеченна, если Вы не успели ввести пароль, коснитесь панели набора и введите пароль повторно. Если Вы хотите отменить ввод пароля, нажмите клавишу безопасности. Если пароль введен неверно 5 раз подряд, Вы услышите двадцатикратный предупреждающий звуковой сигнал, и система отключится на 3 минуты. При активации стоп режима звуковой сигнал "Пип" будет звучать каждые 10 секунд, стоп режим будет отключен автоматически после 3 минут. По истечении 3 минут стоп режим будет автоматически деактивирован.

Отпирание двери снаружи (RF-карта, RF-брелок)

Замок может быть разблокирован снаружи при помощи пароля или RF-карты/брелока.

Поместите RF-карту/брелок на кардиридер

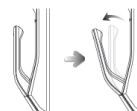


Успешно: "Дин-Дон-Ден".
Неудачно: "Дин-Дон-Дин-Дон".

Поместите RF-карту/брелок на кардиридер.
Замок разблокируется в течение 1 секунды.

Отпирание двери изнутри

Отпирание двери при помощи внутренней ручки



Warning
Пожалуйста, аккуратно используйте ручку устройства, так как она может быть легко повреждена.

Пожалуйста, потяните за ручку для отпирания двери.

Запирание двери изнутри

Режим автоматической блокировки

Режим ручной блокировки

Замок блокируется в течение секунды после запирания

CLOSE DOUBLE LOCK
Замок блокируется после нажатия клавиши закрытия



Нажмите на клавишу безопасности, если подсветка красного LED-индикатора активируется, дверь заперта, если синего - замок не заблокирован.

Инициализация (Пароль, RF-карта/RF-брелок)

После процесса инициализации установлен пароль - '1234', данные RF-карты/RF-брелока не установлены.

1. Нажмите клавишу регистрации



"Дин-Дон"
Дин-Дин
Дин-Дин
Дин-Дин".



"Дин-Дон-Ден".

Нажмите клавишу регистрации и удерживайте в течение 5 секунд.

Введите числовую последовательность '4560852580' и нажмите клавишу *.

Смена пароля

Пароль должен состоять из 4-12 цифр, только 1 пароль может быть зарегистрирован

1. Нажмите клавишу регистрации



"Дин-Дон"

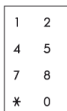


"Дин-Дон-Ден,
Динь-Динь"

Нажмите клавишу регистрации.

Введите текущий пароль при подсвеченной панели набора и нажмите клавишу *.

3. Введите новый пароль



"Дин-Дин"



"Дин-Дин-Ден,
Динь-Динь"

Введите новый пароль (от 4 до 12 символов) и нажмите клавишу *.

Проверьте корректность зарегистрированного пароля.

Warning
· Для предотвращения возможности несанкционированного доступа периодически меняйте пароль и не позволяйте окружающим иметь к нему доступ.

Регистрация RF-карты/брелока

Могут быть зарегистрированы до 30 карт и брелоков, включая пароль.
(Для использования подходит только тип ISO14443 A).

- Нажмите клавишу регистрации (изнутри)



Откройте крышку элементов питания и нажмите клавишу регистрации.

- Ведите пароль (снаружи)



"Динь-Дон"

Введите пароль при подсвеченной панели набора и нажмите клавишу *.

[Регистрация RF-карты/брелока без использования номера пользователя]

- Разместите RF-карту/брелок на кардридере
- Подтверждение регистрации RF-карты/брелока



"Динь-Дон-Ден"



CARD

Разместите RF-карту/брелок на кардридере. После успешной регистрации звук "Динь-Дон-Ден" будет автоматически активирован.

Разместите зарегистрированную RF-карту/брелок на кардридере снаружи.



Warning Для регистрации нескольких карт, поместите следующую RF-карту в течение 20 секунд. Если в течение 10 секунд следующая карта не была поднесена к считывателю, процесс регистрации завершится. Номер пользователя будет присвоен автоматически в порядке возрастания.

[Регистрация RF-карты и пароля при использовании номера пользователя]

- Ведите 2 цифры номера пользователя
- Ведите новый пароль



"Динь-Дон"

Введите номер пользователя от 01 до 30 и нажмите клавишу *.



- Разместите RF-карту/брелок на кардридере



"Динь-Дон-Ден"



CARD

Разместите RF-карту/брелок на кардридере. После успешной регистрации звук "Динь-Дон-Ден" будет автоматически активирован.

Разместите зарегистрированную RF-карту/брелок на кардридере снаружи.



Пользовательский пароль предназначен только для пользователя, прочие функции недоступны при использовании настоящего пароля. Только 1 пароль (RF-карта/брелок) может быть зарегистрирован на 1 номер пользователя.

Удаление зарегистрированных RF-карт

Вы можете удалить зарегистрированные RF-карты одновременно или поочереди

- Нажмите клавишу регистрации (изнутри)



"Динь-Дон" →
"Динь-Динь"

Удерживайте клавишу регистрации в течение 3 секунд.

- Ведите текущий пароль (снаружи)



"Динь-Дон-Ден,
Динь-Динь"

Введите текущий пароль при подсвеченной панели набора и нажмите клавишу *.

[Удаление RF-карт]

- Введите RF-карту для удаления



"Динь-Дон-Ден"

Если Вы хотите удалить все зарегистрированные карты, пожалуйста, нажмите [88] и клавишу * после выполнения шага №2.

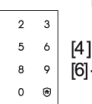
Режим двойной аутентификации

Режим двойной аутентификации - особенная функция предотвращает возможность разблокировки замка, требуя ввести зарегистрированный пароль и RF-карту/RF-брелок. Как минимум 1 RF-карта/RF-брелок должна быть зарегистрирована для активации настоящего режима.



"Дин-Дон"

Нажмите клавишу регистрации на внутренней стороне.



"Дин-Дон-Ден"

[4]-Режим двойной аутентификации
[6]-Обычный режим

Использование режима двойной аутентификации



Коснитесь панели набора



Успешно: "Дин-Дон-Ден".
Неудачно: "Дин-Дон-Дин-Дон".



Успешно: "Дин-Дон-Ден".
Неудачно: "Дин-Дон-Дин-Дон".



Поместите зарегистрированную RF-карту/RF-брелок на кардридер, в случае успешной аутентификации дверь откроется.

7

Включение/отключение режима многоуровневой безопасности

Вы можете выбрать наиболее подходящий режим по Вашему усмотрению.



"Динь-Дон-Ден"

"Динь-Дон-Ден"

[7] : Режим многоуровневой безопасности
[9] : Общий режим

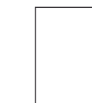
Нажмите клавишу регистрации

Для включения/отключения режима многоуровневой безопасности, пожалуйста, нажмите клавишу [7] или [9] или клавишу *.

Функция охраны

Настоящий режим предотвращает возможность проникновения, когда никого нет дома. Если при Вашем отсутствии была зарегистрирована попытка разблокировки замка, аварийный сигнал "Бипп-Бипп-Бипп" будет автоматически активирован.

1. Охранный режим активирован



"Динь-Дон-Ден"

2. Охранный режим деактивирован



или



Поместите зарегистрированную RF-карту/RF-брелок на кардридер после касания панели набора или введите зарегистрированный пароль и нажмите клавишу *.

Функция обеспечения безопасности

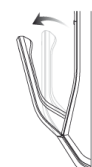
Возможность авторизации снаружи будет деактивирована автоматически при нахождении пользователя внутри

Активация функции



"Дин-Дон-Ден"

Деактивация функции



"Дин-Дон-Ден-Ден"

Потяните ручку для открытия двери. Функция обеспечения безопасности будет отключена автоматически

Удерживайте клавишу закрытия в течение 3 секунд при закрытой двери

Использование функции обеспечения безопасности



"Дин-Дон-Ден"

Частые сигналы "Бипп"
Изнутри: Удерживайте клавишу закрытия в течение 3 секунд при закрытой двери до появления соответствующего звукового оповещения

Снаружи: Дотроньтесь до панели набора или разместите карту на кардридере. Вы услышите звуковое оповещение.

Возможность авторизации снаружи будет деактивирована автоматически при нахождении пользователя внутри, будьте очень аккуратны и бдительны, так как настоящая функция может быть случайно использована детьми.

8

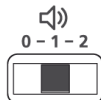
9

Включение/отключение звукового оповещения

Вы можете настроить уровень громкости звукового оповещения, активируемого при вводе пароля, запирании и отпирании двери. Звуковые оповещения изначально активированы.



Откройте крышку элементов питания.



- [0] : Беззвучный режим
- [1] : Обычный режим
- [2] : Громкий режим

Регулировка времени блокировки

Настоящая функция позволяет регулировать временной промежуток между блокировкой замка от момента запирания двери.



Нажмите клавишу регистрации.



Нажмите клавиши [51] ~ [59] и клавишу *.

По умолчанию: 1 секунда
[51] : 1 секунда
:
[59] : 9 секунд

Функция приветствия

При приближении пользователя режим ожидания авторизации будет активирован автоматически (без касания панели набора)



“Дин-Дон”



“Дин-Дон-Ден”.

Откройте крышку элементов питания и нажмите клавишу регистрации.

Описание функций:

- Функция приветствия: При приближении пользователя режим ожидания авторизации будет активирован автоматически (без касания панели набора)
- Минутный сигнал: Если кто-либо находится перед устройством в течение 1 и более минут, аварийный сигнал будет активирован.

Изначально настоящие функции были активированы.



Caution

Указанное расстояние может меняться в зависимости от различных условий. При использовании устройства в яркий солнечный день рекомендуется отключать настоящие функции, чтобы избежать преждевременного разряда элементов питания и случайной активации аварийного сигнала.

Включение/отключение режима автоматической/ручной блокировки

Режим автоматической блокировки позволяет блокировать дверь автоматически, когда она закрыта. Настоящий режим установлен изначально.



Откройте крышку элементов питания.



Установите рычаг ручного/автоматического запирания в соответствующее положение 'A'/'M'.

Различия между режимами автоматической/ручной блокировки:

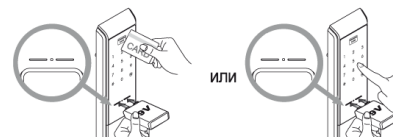
- Автоматический режим блокировки: Дверь будет автоматически заперта в течение 2 секунд после закрытия, режим нельзя активировать, если элементы питания полностью разряжены.
- Ручной режим блокировки: Замок не блокируется автоматически, для блокировки нажмите на клавишу закрытия внутри или коснитесь панели набора и нажмите клавишу *.

Применение аварийной батареи

Если элементы питания не заменить вовремя, они полностью разрядятся и замок не будет работать.

Применение аварийной батареи

В ближайшем магазине купите аварийную батарею (9 В). Только AA 6LF22(9V) щелочная батарея должна быть использована в качестве аварийного источника питания.



В то время как аварийная батарея подключена к порту аварийного питания на внешней стороне замка, приложите RF-карту/RF-брелок к кардридеру или введите пароль.

Замена элементов питания

Сигнал о необходимости замены элементов питания

Если при открытии двери с помощью пароля или RF-карты/RF-брелока играет мелодия «К Элизе», необходимо заменить элементов питания. Когда играет эта мелодия, загорается индикатор заряда элементов питания.

Замена элементов питания

Замените все 8 элементов питания не позже, чем через неделю после появления сигнала.

Если не заменить все элементы питания вовремя, устройство может работать некорректно.

- Жидкость из потекших элементов питания может повредить устройство. Регулярно проверяйте элементы питания (каждые 6 месяцев) - 8 элементов питания типа AA.

- После того как появился сигнал о необходимости замены элементов питания, нельзя будет регистрировать, изменять или удалять пароль, карты и ключи, а также входить в режим установки, пока элементы питания не будут заменены на новые.

- Устройство может работать некорректно, если элементы питания не были заменены вовремя.

Функция обнаружения вторжений

Данная функция активирует сигнализацию при обнаружении попытки несанкционированного открытия двери изнутри или снаружи. Данная функция является заводской и не может быть отключена по усмотрению пользователя. При обнаружении попытки несанкционированного проникновения сенсор активирует сигнализацию.

Функция защиты от хулиганов

Данная функция активирует звуковой сигнал и отключает замок при обнаружении попытки несанкционированного проникновения. Тревога срабатывает также при попытке открытия двери с помощью незарегистрированной RF-карты/RF-брелока или при вводе неверного пароля более 5 раз подряд, замок деактивируется автоматически. Однократный сигнал «Динь» будет генерироваться каждые 10 секунд, если настоящая функция активирована, также Вы услышите семикратный звук «Динь» по истечении 3 минут. Далее замок будет готов к использованию.

Отключение аварийного сигнала

Изнутри - Нажмите на клавишу регистрации.

Снаружи - Используйте зарегистрированную RF-карту/брелок или пароль и нажмите клавишу *.

Противопожарная сигнализация

При обнаружении возгорания сигнал тревоги активируется автоматически на 15 секунд. Данная функция является базовой - невозможно отключить. Дверь автоматически открывается после отключения звукового оповещения. (Замок возвращается в обычный режим работы, когда температура в помещении достигает оптимального уровня). Встроенная противопожарная сигнализация срабатывает, когда температура поднимается примерно до 75°C, однако установки могут меняться в зависимости от условий эксплуатации.

Технические характеристики

Параметры	Характеристики				
Питание	8 щелочных элемента питания типа AA (1,5 В) (LR6) (6 В)				
Источник аварийного питания	Батарея на 9 В (6LF22) (не входит в комплект)				
Механизм работы	Электронное управление (ввод пароля или чтение информации RF-карты/RF-брелока)				
Вес	3.9 кг (включая внешнюю и внутреннюю стороны)				
Размеры устройства	<table><tr><td>Внешняя сторона (вкл. ручку)</td><td>85мм (ширина) x 346.5мм (высота) x 61мм (длина)</td></tr><tr><td>Внутренняя сторона (вкл. ручку)</td><td>86мм (ширина) x 354.8мм (высота) x 63мм (длина)</td></tr></table>	Внешняя сторона (вкл. ручку)	85мм (ширина) x 346.5мм (высота) x 61мм (длина)	Внутренняя сторона (вкл. ручку)	86мм (ширина) x 354.8мм (высота) x 63мм (длина)
Внешняя сторона (вкл. ручку)	85мм (ширина) x 346.5мм (высота) x 61мм (длина)				
Внутренняя сторона (вкл. ручку)	86мм (ширина) x 354.8мм (высота) x 63мм (длина)				

Содержание данного руководства может быть изменено без предварительного уведомления пользователя с целью повышения производительности устройства.