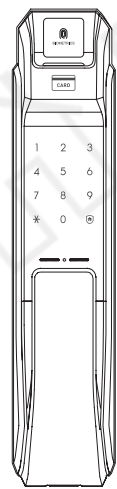


SHS-P718

USER MANUAL

Samsung SMART Doorlock

- 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



www.sds.samsung.com

GC68-02025A ED:03

Safety Cautions

- Warning** 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 шелью и дверью равен 5 и более мм., замок может работать некорректно.
 - Убедитесь, что посторонние лица не имеют доступ к паролю. Для минимизирования рисков краж и взломов, производитель рекомендует периодически менять пароль.
 - Не используйте продукт мокрыми руками, также избегайте попадания влаги внутрь изделия.
 - Не применяйте при нажатии на клавишу чрезмерную силу или острые предметы, так как они могут повредить продукт.
- Пожалуйста, замените все элементы питания одновременно и не используйте продукцию разных производителей. Замок может быть поврежден или снижен срок жизнеспособности.
- Не используйте бензин или спиртосодержащие растворы для чистки, так как это может привести к некорректной работе устройства. Используйте сухую мягкую ткань вместо жидкостей.
- Заменяйте элементы питания в течение 1 недели с момента оповещения специальным сигналом. Продукт может перестать корректно работать, если замена элементов питания не произведена вовремя.
- Пожалуйста, не налегайте и не висите на ручке продукта. Это может повредить устройство.
- Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с приведенной информацией и используйте продукт надлежащим образом.

Компоненты продукта

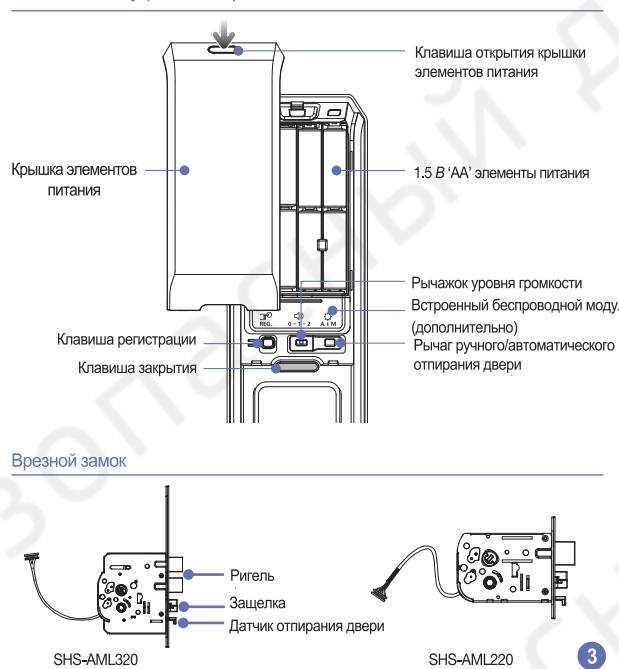
Комплектующие части могут быть изменены по усмотрению производителя



Компоненты внешней стороны



Компоненты внутренней стороны



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

Регистрация отпечатка пальца, RF-карты/брелока

Вы можете зарегистрировать до 100 отпечатков. Могут быть зарегистрированы до 30 карт и брелоков, включая пароль.

- Нажмите клавишу регистрации (изнутри)
 - Введите пароль (снаружи)
- Откройте крышку элементов питания и нажмите клавишу регистрации.
- Введите пароль (1234 - после инициализации) при подсвеченной панели набора и нажмите клавишу *.

Регистрация отпечатка пальца

- Регистрация чистого отпечатка пальца
- Выход из режима регистрации

После активации подсветки поместите палец на панель считывателя отпечатка пальца. При активации звукового сигнала "Динь" и отклонении подсветки панели набора уберите палец. Необходимо повторить действие трижды.

- Подтверждение регистрации
- После активации подсветки поместите палец на панель считывателя отпечатка пальца.

Регистрация RF-карты/брелока без использования номера пользователя

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

Warning Для регистрации нескольких карт, поместите следующую RF-карту в течение 20 секунд, иначе процесс регистрации завершится. Номер пользователя будет присвоен автоматически в порядке возрастания.

Регистрация RF-карты и пароля при использовании номера пользователя

- Введите 2 цифры номера пользователя
 - Введите номер пользователя от 01 до 30 и нажмите клавишу *
 - Введите новый пароль (от 4 до 12 символов) и нажмите клавишу *
 - Подтверждение регистрации RF-карты/брелока (снаружи)
- Разместите RF-карту/брелок на кардридере. После успешной регистрации звук "Динь-Дон-Ден" будет автоматически активирован.

Удаление зарегистрированных отпечатков пальцев, RF-карт

- Нажмите клавишу регистрации (изнутри)
 - Введите текущий пароль (снаружи)
 - Поместите палец
 - Завершение удаления
- Удерживайте клавишу регистрации в течение 3 секунд.
- Введите текущий пароль при подсвеченной панели набора и нажмите клавишу *.

Удаление отпечатка пальца

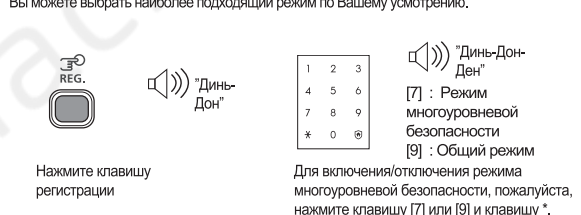
- Поместите палец
 - Завершение удаления
- После активации подсветки поместите палец, отпечаток которого подлежит удалению, на панель считывателя.
- Нажмите клавишу регистрации для завершения.

Удаление номера пользователя

- Введите номер пользователя
 - Введите двузначный номер пользователя и соответствующую RF-карту/брелок для удаления.
- Если Вы ходите удалить все зарегистрированные карты, нажмите [8] и клавишу * после выполнения шага 2. Если Вы ходите удалить все отпечатки, нажмите [7] и клавишу * после выполнения шага 2.

Включение/отключение режима многоуровневой безопасности

Вы можете выбрать наиболее подходящий режим по Вашему усмотрению.

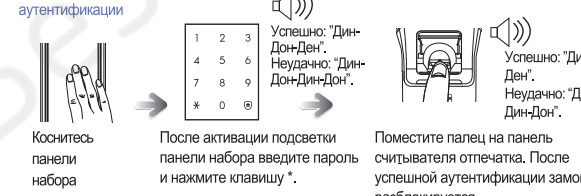


Режим двойной аутентификации

Режим двойной аутентификации - особая функция предотвращает возможность разблокировки замка, требуя ввести зарегистрированный пароль и отпечаток пальца. Как минимум 1 отпечаток пальца должен быть зарегистрирован для активации.



Использование режима двойной аутентификации



Функция охраны

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

- Охраняемый режим активирован
 - Охраняемый режим деактивирован
1. При закрытой двери значок будет автоматически подсвечен.
2. Нажмите на соответствующий значок и удерживайте 3 секунды.
- Поместите палец на панель считывателя отпечатка после касания панели набора или введите пароль и нажмите клавишу *.

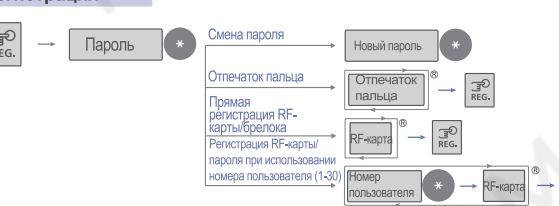
Свод команд

Инициализация

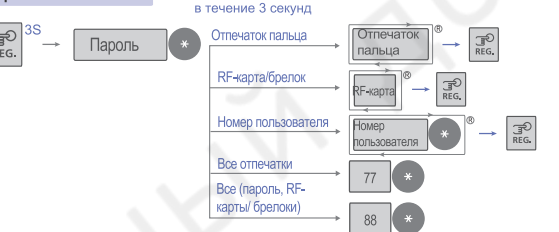
Удерживайте клавишу регистрации в течение 5 секунд



Регистрация



Удаление



Прочие функции

Функция приветствия	1	Выкл
	2	Сигнализация выкл
	3	Выкл
Auto fingerprint	5	Выкл
	8	Выкл
Функция двойной аутентификации	4	Выкл
	6	Выкл
Функция многоуровневой безопасности	7	Выкл
	9	Выкл
Установка времени блокировки	5	1-9

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.

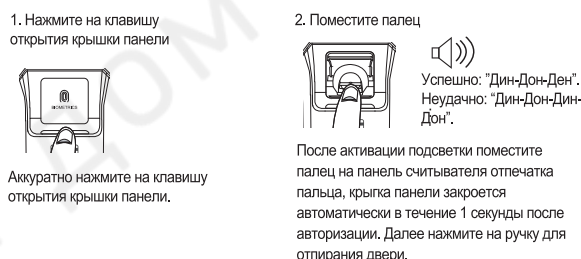
Беззвучный режим



- При использовании общего режима шаг 2 необходимо пропустить. Пароль должен быть введен пока панель набора подсвечена, если Вы не успели ввести пароль, коснитесь панели набора и введите пароль повторно. Если Вы хотите отменить ввод пароля, нажмите клавишу блокировки. Если пароль введен неверно 5 раз подряд, Вы услышите двадцатипятитонный предупредительный звуковой сигнал "Тим", и система отключится на 3 минуты. При активации стоп режима звуковой сигнал "Бип" будет звучать каждые 10 секунд, стоп режим будет отключен автоматически после 3 минут. По истечении 3 минут стоп режим будет автоматически деактивирован.

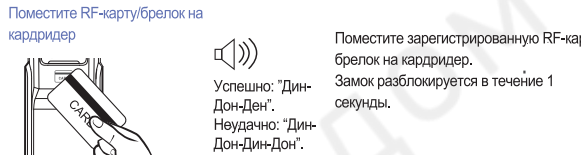
Отпирание двери снаружи при помощи отпечатка пальца

Вы можете отпирать дверь при помощи зарегистрированного отпечатка пальца. Аккуратно поместите палец на панель считывателя отпечатка пальца



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

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

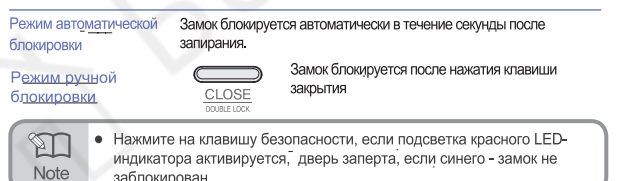


Отпирание двери изнутри

Отпирание двери при помощи внутренней ручки



Запирание двери изнутри



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

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

- Нажмите клавишу регистрации
- Введите числовую последовательность (снаружи)
- Нажмите клавишу регистрации
- После активации подсветки панели набора введите '4560852580' и нажмите клавишу [*].

Смена пароля

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

- Нажмите клавишу регистрации
 - Введите текущий пароль (снаружи)
 - Введите новый пароль (снаружи)
 - Проверьте правильность ввода пароля (снаружи)
- Нажмите клавишу регистрации.
- Введите текущий пароль при подсвеченной панели набора и нажмите клавишу *.
- Проверьте корректность зарегистрированного пароля.
- Введите новый пароль (от 4 до 12 символов) и нажмите клавишу *.

Функция обеспечения безопасности

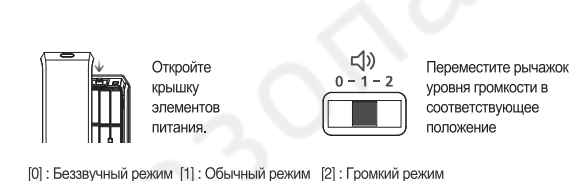
Возможность авторизации снаружи будет деактивирована автоматически при нахождении пользователя внутри.



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

Включение/отключение звукового оповещения

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



Регулировка времени блокировки

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



Функция приветствия

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



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

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 *.

Замена элементов питания

Сигнал о необходимости замены элементов

Если при открытии двери с помощью пароля или RF-карты/RF-брелока играет мелодия «К Элизе», необходимо заменить элементы 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 потехных 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.

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, отпечатка пальца или чтение информации RF-карты/RF-брелока)
Вес	3.9 кг (включая внешнюю и внутреннюю стороны)
Размеры устройства	Внешняя сторона (вкл. ручку) 85мм (ширина) × 387мм (высота) × 61мм (длина) Внутренняя сторона (вкл. ручку) 88мм (ширина) × 354.8мм (высота) × 63мм (длина)

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