



Руководство по эксплуатации

**Умный электронный сейф со сканером отпечатка пальца Xiaomi
CRMCR Fingerprint Safe Deposit Box 25Z White (BGX-X1-25Z)**

1. Комплектация

После вскрытия упаковки, пожалуйста, сначала проверьте наличие комплектующих в соответствии с таблицей ниже. При возникновении вопросов обращайтесь в службу поддержки: 400-119-2266 (действует для покупателей в Китае. Для других стран обратитесь в дилерский центр или магазин приобретения).

Сейф: 1 шт.

Руководство пользователя: 1 экз.

Аварийные ключи: 2 шт.

Гарантийный талон: 1 экз.

Специальный ключ-бокс: 1 шт.

Батарейки типа AA: 4 шт.

Монтажные винты: 2 шт.

Полезный совет:

- Надежно храните аварийные ключи. Категорически запрещено помещать аварийные ключи и внешний батарейный отсек внутрь сейфа.

- Строго соблюдайте инструкции, изложенные в данном руководстве.

2. Технические характеристики

Параметр	Значение
Наименование продукта	Умный электронный сейф со сканером отпечатка пальца Xiaomi CRMCR Fingerprint Safe Deposit Box 25Z
Модель	BGX-X1-25Z
Стандарт соответствия	Q/KM02-2018 «Сейфы»
Габаритные размеры (В×Ш×Г)	250 × 350 × 250 мм
Номинальное напряжение	DC 6 В
Ток в режиме ожидания	< 50 мкА
Индикация разряда батареи	4,8 В ± 0,2 В
Уровень звука сигнализации	≥110 дБ
Рабочий ток	≤350 мА
Количество отпечатков пальцев	30 шт.

Заявление: Основные электронные компоненты данного продукта сертифицированы по стандарту RoHS!

3. Подключение к приложению MiHome

Данный продукт интегрирован с экосистемой MiHome и может управляться через приложение MiHome, а также взаимодействовать с другими устройствами.

Отсканируйте QR-код, чтобы скачать и установить приложение MiHome. Пользователи, у которых приложение уже установлено, будут перенаправлены прямо на страницу подключения устройства. Или найдите «MiHome» в магазине приложений, скачайте и установите его.

Подсказка: Если QR-код продукта не сканируется, вы можете завершить добавление устройства, выполнив поиск по его названию.

Кроме того, в связи с постоянными обновлениями приложения MiHome фактические шаги могут незначительно отличаться от описанных выше. Пожалуйста, следуйте актуальным инструкциям внутри приложения MiHome.

Обратите внимание: Обозначение «Интегрирован с MiHome» (works with mijia) является подтверждением лишь на программном уровне. Xiaomi и MiHome не несут ответственности за производство данного продукта предприятием-изготовителем, соблюдение стандартов, контроль качества и другие аналогичные аспекты.

ВАЖНО!

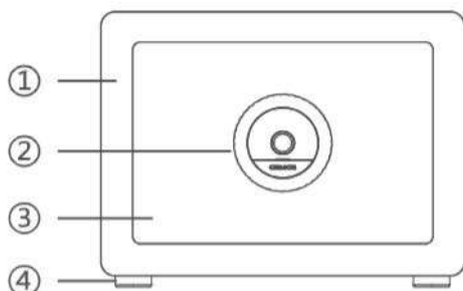
Прежде чем начать поиск для синхронизации, зайдите в свой профиль в приложении, нажмите настройки, в блоке "Язык и регион" выберите Регион - Китай, Язык - Русский. Отсканируйте код еще раз, чтобы попасть на страницу подключения. Или нажмите в приложении на "+" в верхнем правом углу и выберите - "Добавить устройство".



BF515B1B

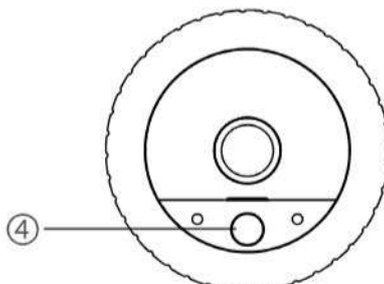
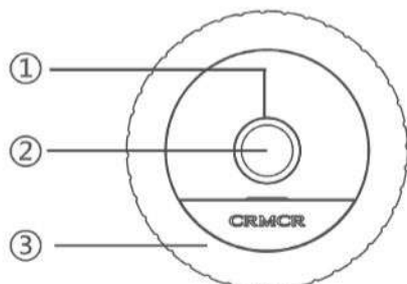


4. Описание продукта



1. Корпус
2. Панель управления
3. Дверца
4. Ножки (опоры)

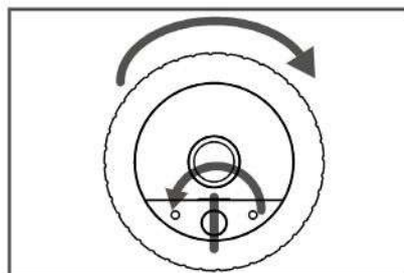
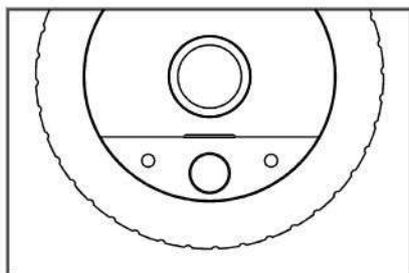
Описание панели управления



1. Индикатор / Светодиод
2. Окно считывания отпечатка пальца
3. Крышка аварийной замочной скважины
4. Аварийная замочная скважина

5. Первое открытие

Для первого открытия используйте аварийный ключ. Порядок действий:

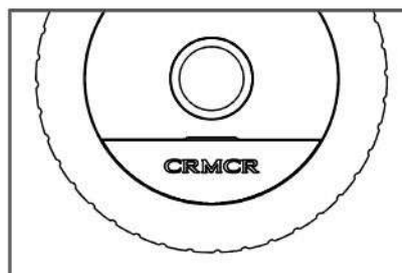
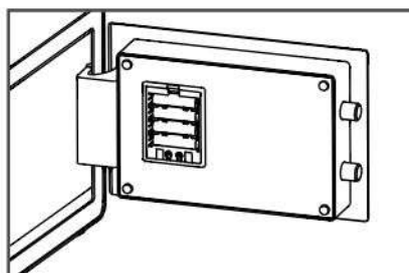


Шаг 1:

Нажмите на левый или правый конец крышки аварийного отверстия, чтобы снять её и открыть доступ к замочной скважине аварийного открывания.

Шаг 2:

Вставьте аварийный ключ в правильное положение и поверните его против часовой стрелки до упора. Затем поверните ручку по часовой стрелке, чтобы открыть дверцу.



Шаг 3:

Извлеките аварийный ключ. Установите батарейки в батарейный отсек на задней крышке дверцы (обратите внимание на полярность). Затем закройте крышку батарейного отсека.

Шаг 4:

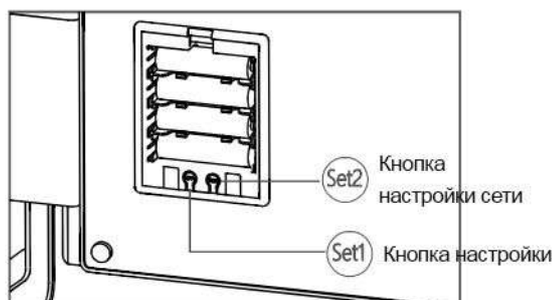
После установки батареек установите на место крышку аварийного замка.

Подсказка:

- Если аварийный ключ не извлечен, дверцу нельзя закрывать и запирать, так как это может привести к неисправности замка.
- Данный аварийный замок предназначен для использования только при первом открытии или в случае неисправности электронной системы.
- Длительное использование аварийного ключа может повлиять на срок службы электронной системы.
- Не запирайте аварийный ключ внутри сейфа!

6. Добавление продукта в приложение

Перед добавлением продукта подайте питание на сейф (подробные шаги см. руководства пользователя, раздел «Первое открытие»).



- 1 Откройте дверцу сейфа — коротко нажмите кнопку «Set 2» в батарейном отсеке.



② Откройте приложение MiHome, нажмите кнопку «+» в правом верхнем углу, чтобы добавить устройство, или нажмите кнопку «Добавить устройство».

③ На странице «Добавление устройства» (включите Bluetooth на телефоне) выберите:
 - «Добавить вручную» → «Домашняя безопасность» → «Сейф»
 - «Устройства поблизости»

④ Выберите сейф, который нужно сопрячь — отсканируйте QR-код на сейфе — добавление выполнено успешно

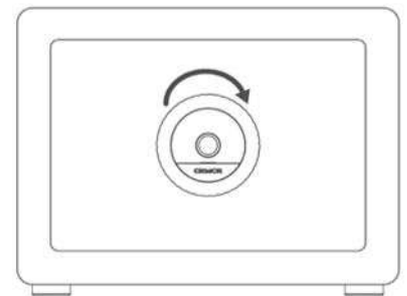
7. Добавление/удаление отпечатков пальцев

Добавление или удаление отпечатков пальцев (паролей) для сейфа можно выполнить в приложении MiHome. Подробные шаги:

1. Откройте приложение MiHome и перейдите на страницу основной информации о сейфе. После необходимых настроек нажмите «Начать использование».
2. После того как телефон обнаружит сейф, войдите в интерфейс управления сейфом, нажмите «Настройка отпечатков пальцев» и следуйте инструкциям на экране для установки пароля по отпечатку пальца.

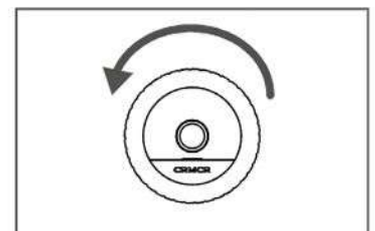
8. Открытие дверцы

- Можно открыть через приложение MiHome по Bluetooth после подключения смартфона.
- После настройки отпечатка пальца приложите зарегистрированный палец к окну считывания, слегка надавите. Система автоматически выполнит сравнение. При успешном распознавании поверните ручку по часовой стрелке, чтобы открыть дверцу.



9. Закрывание дверцы

После открытия, чтобы закрыть дверцу, просто легко задвиньте ее до конца. Затем поверните ручку против часовой стрелки до упора, чтобы запереть сейф.



10. Тревога при неверном коде / Срабатывание сигнализации при ошибке

Если в процессе открытия система 5 раз подряд не распознает отпечаток пальца (голосовое оповещение «ошибка отпечатка»), система заблокируется на 10 минут и подаст громкий звуковой сигнал тревоги (высокочастотный динамик) на 20 секунд. В течение этого времени стандартное открытие невозможно. Блокировка будет снята автоматически через 10 минут (отключение питания также снимает блокировку).

11. Вибрационная сигнализация

Данный продукт имеет функцию вибрационной сигнализации:

- Эта функция включена по умолчанию.
- Для отключения функции вибрационной сигнализации кратковременно нажмите кнопку «Set 1». Повторное краткое нажатие кнопки «Set 1» снова включит функцию.
- В заблокированном состоянии при сильном ударе или вибрации дверцы сработает вибрационная сигнализация. Внутренний динамик будет издавать громкий звуковой сигнал в течение 20 секунд. В это время вы можете отключить сигнализацию, приложив зарегистрированный палец, или дождаться автоматического отключения через 20 секунд.

12. Инициализация системы (сброс к заводским настройкам)

При необходимости отвязки устройства нажмите и удерживайте кнопку настройки «Set 2» (более 3 секунд), дождитесь инициализации системы. Прозвучат звуковые сигналы «ди-ди-ди», загорится зеленый индикатор. Система вернется к заводскому состоянию (в заводском состоянии база отпечатков пальцев пуста, для открытия необходимо использовать аварийный ключ).

Подсказка:

- После сброса сейфа и возврата к заводским настройкам использование функций приложения MiHome станет невозможным.
- Для восстановления функциональности сначала удалите устройство в приложении MiHome, а затем выполните повторное добавление устройства. После успешного добавления использование возобновится.
- Если устройство уже удалено из приложения MiHome, достаточно выполнить сброс (инициализацию) самого сейфа.

13. Индикация разряда батареи

Когда напряжение встроенной батареи падает ниже (4.8 +- 0.2В), при каждом пробуждении системы будут раздаваться три коротких звуковых сигнала «ди-ди-ди». В этом случае незамедлительно замените батарею, иначе при их полной разрядке нормальное открытие дверцы станет невозможным.

Примечание:

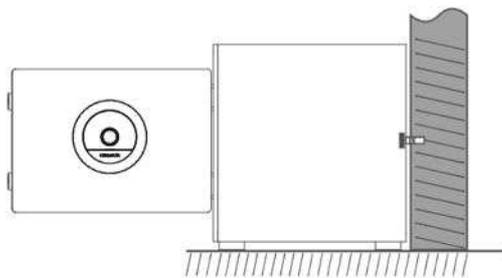
- После первого предупреждения о низком заряде оставшегося заряда батареи хватит только на 20 открываний дверцы или на 5 дней в режиме ожидания.
- Если из-за несвоевременной замены батарей нормальное открытие дверцы невозможно, можно использовать внешний батарейный отсек для подачи питания (подробные шаги см. руководства пользователя, раздел «Аварийное открывание»).

14. Аварийное открывание

- При разряде батарей можно использовать аварийный ключ для открытия дверцы. Подробные действия см. на стр. 3 руководства пользователя, раздел «Первое открытие».

15. Инструкция по установке

- Выберите подходящее место для размещения корпуса сейфа. Снимите наклейку на задней стенке корпуса, откройте дверцу и отметьте положения монтажных отверстий через отверстия в корпусе.
- Уберите сейф и просверлите отверстия перфоратором (сверло диаметром 13,5 мм).
- Совместите монтажные отверстия внутри сейфа с просверленными отверстиями, вставьте монтажные винты и затяните их, надежно зафиксировав корпус сейфа на капитальной стене (как показано на рисунке).



16. Вопросы и ответы

№	Проблема	Причина	Способ устранения
1	Не удается закрыть дверцу	1. Дверца отскакивает. 2. Задвижка заблокирована.	1. Придерживайте дверцу 2 сек. 2. Удалите помеху.
2	Ошибка отпечатка	1. Палец грязный/мокрый. 2. Сенсор загрязнен. 3. Неправильное положение.	1. Очистите палец. 2. Очистите сенсор. 3. Скорректируйте палец и перерегистрируйте.

1. Вышеуказанные проблемы могут быть решены пользователем самостоятельно в соответствии с приведенными инструкциями.

2. Если проблема не устраняется, обратитесь по телефону службы поддержки: 400-119-2266 (действует для покупателей в Китае. Для других стран обратитесь в дилерский центр или магазин приобретения).

17. Меры предосторожности

1. Используйте высокоемкие щелочные батарейки типа AA (LR6).
2. Надежно храните внешний батарейный отсек, инструкцию по эксплуатации и аварийные ключи. Запрещено запирать их внутри сейфа.
3. По возможности избегайте протирания поверхности сейфа влажной тканью.
4. Не допускайте ударов и царапин поверхности сейфа твердыми предметами.

