



**Умный электронный сейф с датчиком отпечатка пальца Xiaomi
CRMCR Cayo Anno Fingerprint Safe Deposit Box 30Z (BGX-X1-30Z)
Руководство по эксплуатации**

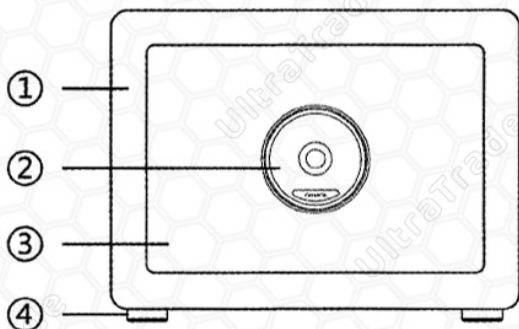
Благодарим вас за покупку Умного электронного сейфа с датчиком отпечатка пальца Xiaomi CRMCR Cayo Anno Fingerprint Safe Deposit Box 30Z (BGX-X1-30Z). Перед использованием внимательно прочтите это руководство. Сохраните это руководство для использования в будущем.

Подключение к Mi Home

Этот продукт может быть подключен к Mi Home. Отсканируйте QR-код, скачайте и установите Mi Home. Или выполните поиск «Mi Home» в магазине приложений, для вашего устройства, скачайте и установите Mi Home. Откройте домашнюю страницу Mi Home, нажмите «+» в правом верхнем углу страницы и добавьте устройство, следуя подсказкам в приложении.

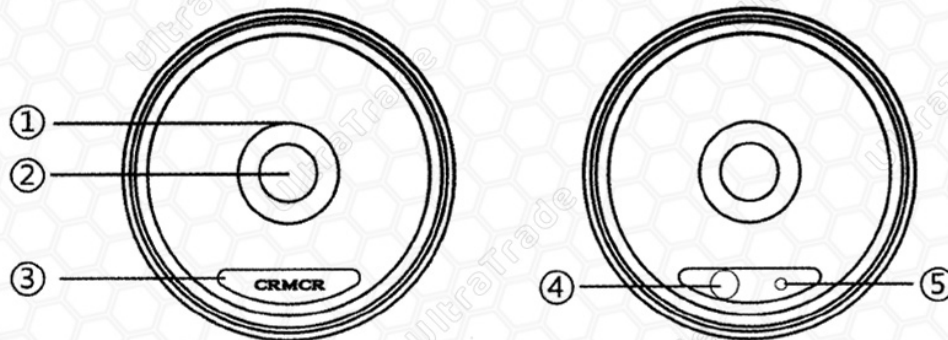


Описание продукта



- ① - Корпус
- ② - Дверца
- ③ - Панель управления
- ④ - Ножки

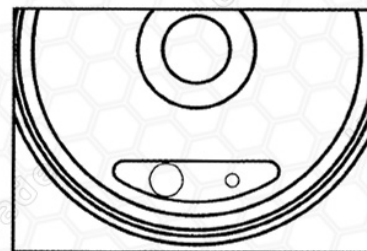
Панель управления



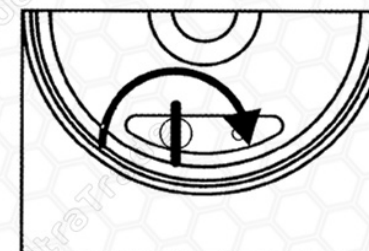
- ① - Световой индикатор
- ② - Окно сканера отпечатков пальцев
- ③ - Крышка отверстия аварийной разблокировки
- ④ - Аварийная замочная скважина
- ⑤ - Отверстие для внешнего источника питания

Первое включение

Пожалуйста, используйте аварийный ключ, чтобы открыть дверцу сейфа в первый раз. Конкретные операции следующие:

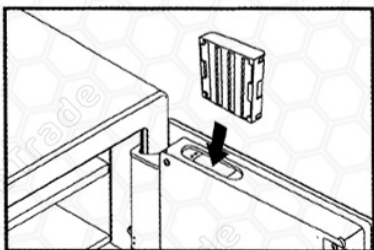


Шаг 1: Нажмите на левый или правый край крышки аварийной разблокировки, чтобы снять крышку.

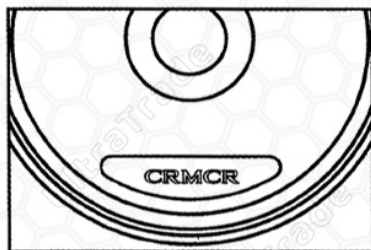


Шаг 2: Вставьте аварийный ключ и поверните его по часовой стрелке до упора, чтобы открыть дверцу.

Примечание: Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.



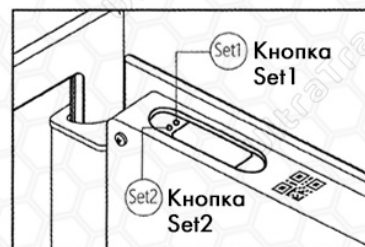
Шаг 3: Выньте аварийный ключ, вставьте аккумулятор в аккумуляторный отсек в верхней части дверцы (обратите внимание на расположение положительного и отрицательного полюса аккумулятора), а затем закройте крышку аккумуляторного отсека.



Шаг 4: После установки аккумулятора установите крышку аварийной разблокировки.

Добавление устройства

Пожалуйста, включите сейф перед добавлением в устройства (конкретные шаги см. в разделе «Первое включение».)



① Откройте сейф - однократное короткое нажатие кнопки «Set 2» в батарейном отсеке.

Напоминание:

- Если аварийный ключ не вытащить, дверцу сейфа нельзя будет запереть, иначе кодовый замок выйдет из строя;
- Этим аварийным ключом можно пользоваться только при первом открытии и неисправности электронной системы;
- Длительное использование аварийного ключа повлияет на срок службы электронной системы;
- Не запирайте аварийный ключ в сейфе!



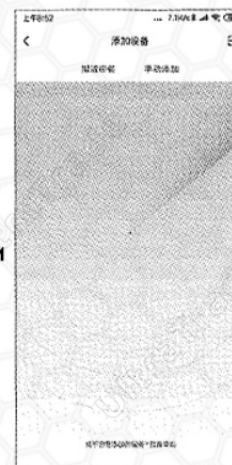
② Откройте Mi Home, нажмите кнопку «+» в правом верхнем углу, чтобы добавить устройство, или нажмите кнопку «Добавить устройство».



③ Войдите на страницу «Добавить устройство» (включите Bluetooth на своем мобильном телефоне), вы можете выбрать:

- «Добавить вручную» — «Домашняя безопасность» — «Сейф»
- «Устройства поблизости»

ИЛИ



④ Выберите сейф, который необходимо подключить, отсканируйте QR-код на сейфе для успешного добавления.

Примечание: Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.

Добавить / удалить отпечаток пальца

В Mi Home можно добавить или удалить пароль по отпечатку пальца от сейфа. Для этого выполните следующие действия:



Откройте Mi Home, войдите в основной информационный интерфейс сейфа, после настройки, нажмите «использовать сейчас».

После того, как мобильный телефон найдет сейф, войдите в рабочий интерфейс сейфа, нажмите «Установить отпечаток пальца» и следуйте инструкциям по установке отпечатка пальца.

Открой дверцы сейфа

- Его можно разблокировать через Mi Home Bluetooth после подключения к смартфону;
- После установки отпечатка пальца поместите зарегистрированный палец в окно сканера отпечатков пальцев и коснитесь окна сканера. В это время система автоматически сравнит отпечаток пальца. Если отпечаток пальца правильный, дверной замок автоматически откроется, и дверцу сейфа можно открыть.

Закрытие дверцы

При открытой дверце, если вы хотите закрыть дверцу, просто слегка нажмите на дверцу до конца (пожалуйста, удерживайте в этом положении около 2 секунд), и система обнаружит сигнал закрытия двери. В это время внутренний двигатель автоматически запускается и дверь успешно закрывается.

Предупреждение о неправильном коде

В процессе открытия двери, если система не сможет сопоставить отпечаток пальца 5 раз подряд (что указывает на ошибку отпечатка пальца), система заблокируется на 10 минут, а внутренний высокочастотный звуковой сигнал будет звучать в течение 20 секунд. Во время этого процесса обычная операция открытия двери будет невозможна, и она будет автоматически разблокирована через 10 минут. (Если питание не отключено, чтобы сбросить сигнал тревоги)

Вибрационная сигнализация

Этот продукт имеет функцию вибросигнализации:

- Эта функция включена по умолчанию.
- Чтобы отключить функцию вибросигнализации, просто нажмите кнопку «Set 1». Кратковременно нажмите кнопку «Set 1» еще раз, чтобы включить функцию вибросигнала.
- В заблокированном состоянии при сильном ударе или вибрации сработает вибросигнализация, при этом включается высокий звуковой сигнал тревоги и будет звучать в течение 20 секунд. В процессе этого вы можете ввести правильный отпечаток пальца, чтобы сбросить тревогу, или подождать 20 секунд, чтобы автоматически сбросить тревогу.

Примечание: Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.

Инициализация системы (восстановление заводских настроек)

Когда вам нужно сбросить устройство, нажмите и удерживайте кнопку настройки «Set 2» (более 3 секунд), дождитесь инициализации системы, голосовые подсказки «Инициализация системы успешна», зеленый свет светится, и система возвращается в заводское состояние. (В заводском состоянии библиотека отпечатков пальцев пуста, и для открытия двери требуется аварийный ключ.)

Примечание:

- После сброса настроек сейфа и восстановления заводских настроек вы больше не можете использовать Mi Home.
- Чтобы восстановить функцию, перейдите в приложение Mi Home, чтобы сначала удалить устройство, а затем повторно добавить устройство. После успешного добавления вы можете продолжить его использование.
- Если устройство было удалено в Mi Home, просто перезагрузите сейф.

Предупреждение о пониженном напряжении

Когда напряжение внутренней батареи ниже $4,8 \pm 0,2V$, каждый раз, когда система выходит из спящего режима, будет звучать голосовая подсказка «Низкое напряжение, замените батарею». В это время как можно скорее замените батарею, иначе дверца не сможет нормально открываться после того, как батарея разрядится.

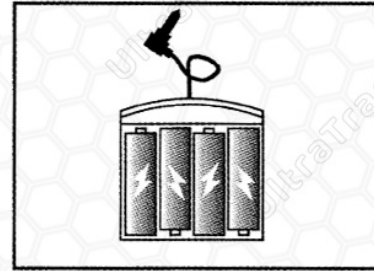
Примечание:

- После предупреждения о пониженном напряжении аккумулятора оставшаяся мощность системы будет поддерживать только 20 открываний дверцы или 5 дней ожидания.
- Если дверца не открывается нормально из-за того, что батарея не была заменена вовремя, вы можете использовать внешний батарейный блок для подачи питания (конкретные действия см. в разделе «Аварийное открытие»).

Аварийное открытие

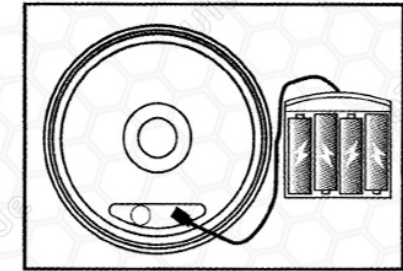
Если при нормальном использовании сейфа дверца не открывается из-за того, что батарея разряжена, можно использовать аварийное открытие.

- Когда батарея разряжена, вы можете использовать внешний источник питания, чтобы открыть дверцу, конкретные операции следующие:



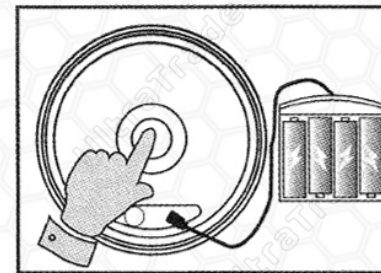
Шаг первый:

Вставьте аккумуляторы во внешний аккумуляторный отсек, соблюдая полярность.



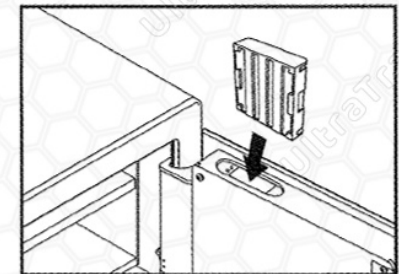
Шаг второй:

Вставьте штекер внешнего аккумуляторного отсека в отверстие для внешнего источника питания, индикатор загорится (+звуковой сигнал), а затем погаснет, указывая на то, что питание успешно включено.



Шаг третий:

Когда ваш палец касается окна сканера отпечатков пальцев, система сопоставляет отпечаток пальца. После успешного сопоставления загорается зеленый свет, и внутренний механизм открывает дверцу



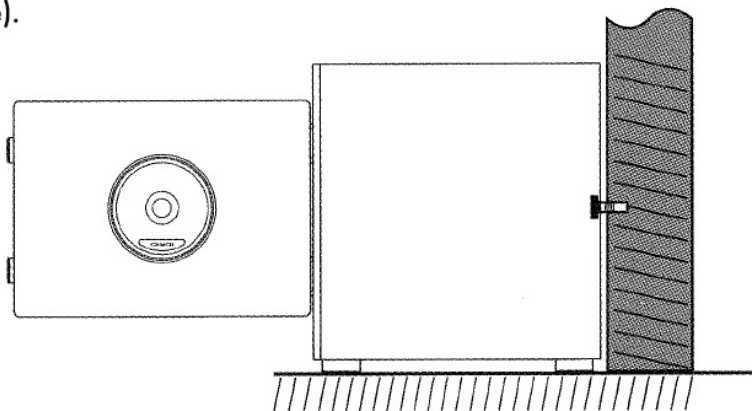
Шаг 4: Отключите внешний источник питания, замените аккумулятор и вставьте его в аккумуляторный отсек в верхней части дверцы

Когда батарея разряжена, внешний аккумуляторный отсек не найден, или поврежден отпечаток пальца и т. д., для открытия дверцы, можно использовать аварийный ключ (конкретные шаги см. в разделе «Первое включение».)

Примечание: Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.

Замечания по установке

- Выберите подходящее место для установки сейфа, удалите наклейку на задней части корпуса, откройте дверцу и отметьте положение отверстий в соответствии с установочными отметками;
- После извлечения депозитной ячейки просверлите перфоратором отверстия (диаметр сверла 13,5 мм);
- Совместите установочные отверстия, вставьте и затяните установочные винты, и надежно прикрепите корпус сейфа к твердой стене (как показано на рисунке).



Меры предосторожности

1. Используйте щелочные батареи AA большой емкости;
2. Пожалуйста, храните внешний аккумуляторный отсек, руководство по эксплуатации и аварийный ключ должным образом и не запирайте его в сейфе;
3. Постарайтесь не протирать поверхность сейфа непосредственно влажной тканью;
4. Не касайтесь и не царапайте поверхность сейфа твердыми предметами.

Неисправность	Возможная причина	Решение
Дверца не закрывается.	<ol style="list-style-type: none">1. Дверца недозакрыта.2. Иностранное тело мешает закрытию.	<ol style="list-style-type: none">1. При закрывании дверцы удерживайте ее рукой в течение 2 секунд.2. Удалите посторонние предметы, застрявшие в дверном проеме.
Палец с зарегистрированным отпечатком не распознается и дверца не открывается.	<ol style="list-style-type: none">1. Пальцы слишком влажные или грязные.2. На окне сканера отпечатка пальца есть посторонние предметы, грязь.3. Слишком большое отклонение между положением нажатия и зарегистрированным положением отпечатка пальца.	<ol style="list-style-type: none">1. Очистите пальцы.2. Очистите окно сканера отпечатка пальцев.3. Отрегулируйте положение пальца и снова зарегистрируйте палец после открытия дверцы.

Примечание: Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.