

PL-SMART-BIOMETRIC

Инструкция



Технические характеристики:

Способ разблокировки: идентификация по отпечатку пальца

Количество отпечатков: до 20 отпечатков пальцев

Индикатор заряда: красная индикация мигает в течение 5 секунд

Степень защиты: IP67

Время работы в режиме ожидания: до 9 месяцев

Тип батареи: батарейка CR2032 2 шт.

Температура эксплуатации: от -10 °C до +45 °C

Материал изделия:

Корпус: цинковый сплав + лицевая панель из АБС-пластика

Дужка: нержавеющей сталь

Инструкция по эксплуатации:

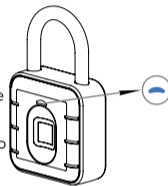
Сначала снимите пластиковую плёнку с обратной стороны замка, после чего устройство включится и заработает. Заводская настройка этого замка настроена так, что для его разблокировки можно использовать любой отпечаток пальца. При разблокировке загорится синяя индикация. Для выхода из заводского режима необходимо зарегистрировать новый отпечаток пальца. Как только отпечаток пальца будет успешно зарегистрирован, при разблокировке замка загорится зелёная индикация.



Примечание: пожалуйста зарегистрируйте по крайней мере три отпечатка пальцев прежде, чем вы сможете начать пользоваться замком.

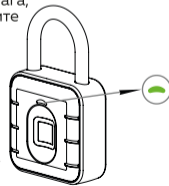
Регистрация отпечатков пальцев

1. Войдите в режим регистрации. Сначала приложите палец в область распознавания отпечатков пальцев и нажмите для разблокировки. После успешной разблокировки не отпускайте палец сразу. Продолжайте нажимать в течение примерно 5 секунд, пока на устройстве не загорится синяя индикация. Только после этого вы сможете отпустить палец, и система немедленно перейдёт в режим подготовки к регистрации отпечатков пальцев.



2. Внесение информации об отпечатках пальцев. Сразу после выполнения предыдущего шага, при включенной синей индикации, нажмите пальцем на область распознавания, приложите умеренное усилие несколько раз подряд.

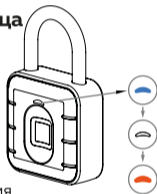
В процессе нажатия каждый раз слегка меняйте угол наклона и положение пальца, чтобы обеспечить полное отображение особенностей рисунка различных частей пальца и максимально полное внесение информации об отпечатке пальца. Когда зелёная индикация на устройстве начнёт мигать, это означает, что внесение отпечатков пальцев завершено и вы можете прекратить операцию нажатия.



3. Проверьте работоспособность функции отпечатков пальцев. После выполнения вышеуказанных действий, сначала заблокируйте замок обычным способом, а затем нажмите на область считывания отпечатка пальца тем пальцем, который вы только что зарегистрировали. Проверьте, может ли замок быстро и точно распознать отпечаток пальца и успешно выполнить операцию разблокировки. Если разблокировка прошла гладко, регистрация отпечатка пальца прошла успешно; если разблокировка не удалась, пожалуйста, повторите описанные выше действия для повторной регистрации.

Шаги по удалению отпечатка пальца

1. Запустите режим удаления. Пожалуйста, используйте зарегистрированный палец для разблокировки замка в обычном режиме. После успешного разблокирования не убирайте палец сразу. Продолжайте нажимать в течение примерно 12 секунд. В течение этого периода индикация на устройстве будет последовательно мигать. Сначала синяя индикация будет гореть непрерывно. Через некоторое время она перейдет в белую индикацию, которая будет гореть постоянно. Наконец, красная индикация будет гореть постоянно. Эти изменения указывают на то, что устройство успешно перешло на этап подготовки к удалению отпечатков пальцев.



2. Выполните операцию удаления. Сразу после предыдущего шага, когда вы заметите, что индикация постоянно горит красным, вы можете убрать палец. В это время система автоматически запустит программу удаления, удалив всю информацию об отпечатках пальцев, хранящуюся в замке, за один раз и одновременно восстановив все заводские настройки устройства, чтобы обеспечить всесторонний и тщательный процесс удаления.

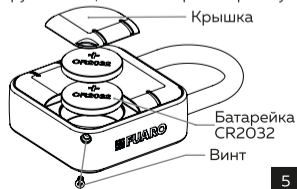
3. Проверьте результат удаления. После выполнения описанных выше действий по удалению сначала заблокируйте замок, а затем случайным образом выберите палец для нажатия на область распознавания отпечатков пальцев. Если устройство мигает красным или зеленым светом, в обеих этих ситуациях удаление отпечатков пальцев не удалось. Если устройство мигает синим светом и разблокируется после нажатия, это означает, что удаление прошло успешно.

Устранение неполадок

Если при нажатии на отпечаток пальца мигает зеленая индикация, но замок не открывается, попробуйте сначала заменить батарейки на совершенно новые. Обратите внимание на положительный и отрицательный полюса батареек. Если батарейки установлены правильно, красная индикация не будет мигать непрерывно при нажатии на отпечаток пальца. Если зеленая индикация не мигает, но при нажатии на отпечаток пальца загорается красная, пожалуйста, проверьте, нет ли на вашем пальце шелушения или трещин, и попробуйте заменить его другим зарегистрированным пальцем.

Замена батареек

При помощи отвертки выкрутите винт, а затем откройте крышку батарейного отсека. Установите батарейки анодом (+) вверх и катодом (-) вниз. Затем установите крышку батарейного отсека на место.



Утилизация батареек

ВНИМАНИЕ! Безопасность и утилизация батареек.

Немедленно утилизируйте использованные батарейки. Храните новые и использованные батарейки в недоступном для детей месте. Если вы подозреваете, что батарейка была проглочена, немедленно обратитесь к врачу. Если батарейный отсек не удаётся надёжно закрыть, прекратите использование устройства и храните его в недоступном для детей месте.

Данное устройство содержит батарею и с ним нельзя обращаться как с обычным бытовым мусором. Оно подлежит вторичной переработке. Пожалуйста, отнесите его на ближайший завод по переработке отходов или обратитесь в местные органы власти за дополнительной информацией. Батарейки содержат вещества, которые могут быть опасны для окружающей среды и здоровья человека. Храните их в недоступном для детей месте.

При случайном проглатывании немедленно обратитесь к врачу!

ВНИМАНИЕ!

Храните батарейки в недоступном для детей месте. Попадание внутрь может привести к химическим ожогам, повреждению мягких тканей и летальному исходу. Серьёзные ожоги могут возникнуть в течение 2 часов после попадания в организм. Немедленно обратитесь за медицинской помощью.

Защита окружающей среды

Вышедшие из строя электронные устройства не следует выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, утилизируйте их в специально отведённых для этого местах. За рекомендациями по утилизации обращайтесь в местные органы власти или к розничным продавцам.