

Инструкция по настройке считывателя отпечатков пальцев ZC-ZM01

Для запуска устройства в работу подключите питание 12-24V к клеммам VCC (+) и GND (-) .

Добавление основных отпечатков пальца, имеющих разрешенный доступ к срабатыванию и режиму программирования :

(При первой настройке рекомендуется сбросить сканер на заводские настройки).

1. Прижмите палец к сканеру , произойдет смена цвета свечения сканера - синий > зелёный, на зелёном свечении необходимо убрать палец со сканера, устройство вошло в режим программирования.
2. Когда зелёный индикатор мигает – прижимайте поочередно добавляемый палец к сканеру 4 раза примерно на **1 секунду**, дождитесь смены синего индикатора на зелёный и уберите палец со сканера – **отпечаток пальца добавлен в базу**. Повторите пункт заново, если необходимо добавить дополнительный отпечаток .Чтобы закончить добавление отпечатков просто прикоснитесь уже добавленным пальцем (мигнёт красный индикатор) или дождитесь окончания мигания индикатора.

Добавление второстепенных отпечатков пальца, имеющих только разрешенный доступ к срабатыванию :

1. Прижмите основной палец к сканеру, произойдет смена цвета свечения сканера синий > зелёный > розовый > на розовом свечении необходимо убрать палец со сканера, устройство вошло в режим программирования.
2. Когда розовый индикатор мигает – прижимайте поочередно добавляемый палец к сканеру 4 раза примерно на **1 секунду**, дождитесь смены синего индикатора на зелёный и уберите палец со сканера – **отпечаток пальца добавлен в базу**. Повторите пункт заново, если необходимо добавить дополнительный отпечаток .Чтобы закончить добавление отпечатков просто прикоснитесь уже добавленным пальцем (мигнёт красный индикатор) или дождитесь окончания мигания индикатора.

Удаление второстепенных отпечатков пальца :

Прижмите палец с основным отпечатком к сканеру , произойдет смена цвета свечения сканера - синий > зелёный > розовый > мигающий зелёный > мигающий розовый, на мигающем розовом свечении необходимо прижать главный палец к сканеру, дождаться смены цветов индикатора, далее он погаснет – отпечатки удалены.

Удаление всех отпечатков пальца :

Прижмите палец с основным отпечатком к сканеру , произойдет смена цвета свечения сканера - синий > зелёный > розовый > мигающий зелёный, на мигающем зелёном свечении необходимо прижать главный палец к сканеру, дождаться смены цветов индикатора, далее он погаснет – отпечатки удалены.

Сброс на заводские настройки :

Нажмите и удерживайте кнопку «RESET» на плате управления около 10 секунд, индикатор загорится белым цветом, после можно убрать палец со сканера – сброс настроек выполнен.

Режимы коммутации:

Непрерывный (после срабатывании сканера реле замыкается до следующего считывания) – нажмите кнопку «Reset» на плате управления, чтобы индикатор на плате мигнул только 1 раз синим свечением. Режим установлен.

Импульсный (после срабатывании сканера реле замыкается на 2 секунды) – нажмите кнопку «Reset» на плате управления, чтобы индикатор на плате мигнул только 2 раза синим свечением. Режим установлен.

Удержание (реле замкнуто пока на сканере удерживается палец) – нажмите кнопку «Reset» на плате управления, чтобы индикатор на плате мигнул только 3 раза синим свечением. Режим установлен.