

Считыватель BioSmart PalmJet 2

История изменений встроенного программного обеспечения (ПО)

Версия 1.3.20.0

- Реализовали режим «Шаблон на карте».
- Реализовали передачу данных из памяти карт Mifare S11, SL3, DesFire на контроллер.
- Перевели интерфейс на русский язык: все надписи на экране считывателя теперь отображаются на русском.
- Расширили возможности обновления встроенного ПО:
 - Добавили обновление с помощью USB.
 - Добавили обновление с помощью приложения Biosmart Configurator.
- Реализовали синхронизацию системного времени с контроллера BioSmart UniPass Pro 2.
- Выполнили доработку математических алгоритмов.
- Исправили индикацию на экране: в режиме «Карта + ладонь» после успешной идентификации по карте отображается сообщение «Приложите ладонь» и активируется световая индикация.
- Исправили проблему, из-за которой после обновления встроенного ПО считывателя на экране могли появляться ошибочные сообщения о сбое в работе.
- Исправили проблему, из-за которой не происходило обновление сканера вен ладоней.
- Исправили проблему: теперь при потере сетевого подключения изображение на экране считывателя корректно меняется, информируя о состоянии связи.
- Реализовали автоматическое переподключение к сети в случае потери связи или зависании соединения.
- Повысили стабильность работы световой подсветки считывателя.

Версия 1.2.1.3

- Исправлена проблема сбоев при обновлении встроенного считывателя RFID-меток.

Версия 1.2.1.2

- Исправлены проблемы при работе считывателя BioSmart PalmJet 2 с контроллером BioSmart UniPass Pro 2.

Версия 1.2.29.8

- Реализовано изменение сетевых настроек с помощью утилиты IP Changer.
- Реализовано автоматическое обновление встроенного ПО для:
 - сканера вен ладоней;
 - считывателя RFID-меток.

При запуске встроенного ПО BioSmart PalmJet 2 происходит проверка версий встроенного ПО для сканера вен ладоней и считывателя RFID-меток, и, при

необходимости, производится их обновление.

- Добавлена индикация результатов самодиагностики. При запуске встроенного программного обеспечения BioSmart PalmJet 2 проверяется состояние сети, сканера вен ладоней и считывателя RFID-меток. При возникновении проблемы на дисплее считывателя отображается иконка в соответствии с возникшей проблемой.