MERCURY CL-2200 P2D BT

сканер штрих-кодов

MERC

Краткое руководство



equipment

Модель: Сканер CL-2200 P2D BLE SUPERLEAD BLUETOOTH Версия актуальной прошивки: "SE2102.APS.132"

Описание: Коды DataMatrix открыты для считывания в заводской комплектации, дополнительных манипуляций не требуется.

Для получения актуальных версий прошивок позвоните по телефону технической поддержки 8 800 555 77 83 или оставьте запрос в окне чата на нашем сайте https:// mertech.ru/

Ознакомиться с полным перечнем настроек, и скачать информацию для 2D сканеров Mertech можно на нашем сайте в сервисном разделе по ссылке: http:// service.mertech.ru/

Если в рамках эксплуатации сканеров по каким-либо причинам настройки были изменены, то выполните необходимые действия, указанные ниже в инструкции:

Заводские настройки



Восстановить заводские настройки Настройки Bluetooth-соединения

баз

Подключение/переключение

базы к сканеру

- По умолчанию: 115200, N81
- Установите базу на ровную устойчивую поверхность
- 2. Отсканируйте штрих-код «Подключение базы».
- Отсканируйте штрих-код с номером базы, расположенным в ее основании.
- 4. Дождитесь завершения подключения

Внимание: Повторное Сканирование штрих-кода отменит сопряжение устройства.



Подключение в режиме Bluetooth-HID устройства

1.Отсканируйте штрих-код «Режим Bluetooth-HID»

2. Оборудование найдет устройство "SL_+12 символов".

3. Выберите для подтверждения

Внимание: Перед подключением нового

устройства необходимо удалить все данные о

предыдущем сопряжении.



Подключение в режиме GATT устройства

1. Отсканируйте штрих-код «Подключение в режиме GATT »

2. Оборудование найдет устройство «SL_+12 characters»

3. Нажмите для подтверждения

Внимание: Перед подключением нового устройства необходимо удалить все данные о предыдущем сопряжении.

Переключение интерфейсов



USB-HID

SX060802124.





USB-COM

(беспроводный)

ВНИМАНИЕ:

Работа по интерфейсу **USB-COM** потребует установки специального драйвера. Вы можете скачать его по ссылке <u>service.mercury-equipment.ru/?s=2200</u>

Настройка суффиксов



Добавить суффикс **С**



Добавить суффикс **LF**



Добавить суффикс **CR+LF**

60ME.0193-B-01



іме

Выключение сканера



Принудительно Выключить сканер

Режим ожидания



Время ожидания 1 час

Внимание: Выключается по прошествии установленного времени ожидания. Сканер восстановит связь при повторном включении.



Запрет автоматического отключения

Скорость передачи Bluetooth-HID устройства



Высокая скорость



Низкая скорость

Внимание: Передача данных осуществляется только когда есть Bluetooth соединение.

Режим передачи данных



2. Асинхронный режим передачи

Внимание: Данные сохраняются в память устройства и при разрыве соединения и передаются автоматический по его возобновлении.



сохранения данных

3. Режим

Внимание: информация будет всегда сохраняться в память.



3.1 Отправка всей сохраненной в памяти информации

3.2 Подсчет общего

памяти информации

памяти информации

количества сохраненной в

3.3 Очистка

сохраненной в





1. Синхронный режим передачи

«Печатный ШК»

Сканирование по

нажатию курка

VIII

))



Сканирование по нажатию курка «Экранный ШК»

🚛 Печатный штрих-код



Экранный штрих-код





Настройка режима сканирования