

CS-3104

Быстрый старт



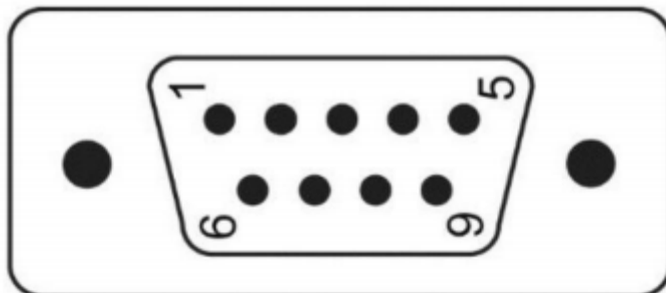
1. Установка оборудования

- Используйте стандартный Ethernet кабель для подсоединения CS-3104 к Ethernet роутеру или для подсоединения к ПК.
- RS-232/422/485 может быть подсоединен к ПК или другому последовательному устройству при помощи последовательных кабелей.



2. Последовательный порт

RS-232 DB9 Male Port



DB9 Pin	RS-232	RS-422	RS-485 Half Duplex
1			
2	RXD	RX+	
3	TXD	TX-	Data-
4			
5	Ground		
6			
7	RTS	TX+	Data+
8	CTS	RX-	
9			

RS-485/422 Клеммный разъем (Разъем входит в поставку в виде отдельного адаптера)

3. Установка ПО

■ Программа настройки CS-3104: http://www.lantan.pro/catalog/software-accessories/load/Settings_Setup_Software.rar

■ Программа для реализации виртуальных COM портов: http://www.lantan.pro/catalog/software-accessories/load/Lantan-VCOM_V3.7.1.527_Setup.zip

Примечание: Убедитесь, что у вас есть права администратора и отключите любые брандмауэры / антивирусные программы при установке программного обеспечения.

4.Настройка последовательных портов.



Есть два выбора режима работы последовательного порта:

4.1 Программный.

Текущее состояние	Параметр
Основные настройки	Скорость: <input type="text" value="115200"/> bps(600~230400)
Порт 1	Биты данных: <input type="text" value="8"/> бит
Порт 2	Четность: <input type="text" value="Нет"/>
Порт 3	Стоповые биты: <input type="text" value="1"/> бит
Порт 4	Последовательный порт: <input type="text" value="Переключатель"/>
Web в Serial	Текущий последовательный порт: <input type="text" value="RS232"/>
Доп. Настройки	Управление потоком: <input type="text" value="Переключатель"/>
Перезагрузка	Время обновления: <input type="text" value="0"/> (0~255)мс
	Длина пакета: <input type="text" value="0"/> (0~ 1460)символов
	Синхронизация

4.2 При помощи DIP переключателя. Для этого в программе необходимо выбрать режим «Переключатель». DIP переключатели находятся слева от каждого порта.



Все переключатели вниз.

Для RS422 и RS485 Пожалуйста используйте адаптеры идущие в комплекте.



Все переключатели вверх.



Левый переключатель вверх, правый переключатель вниз.

5. Настройка CS-3104 при помощи веб браузера.

- Настройте статический IP адрес ПК в диапазоне от 192.168.0.2 до 192.168.0.254. Маска подсети 255.255.255.0. После этого Вы можете соединится с CS-3104

- IP адрес CS-3104 по умолчанию 192.168.0.7. Откройте Веб браузер. Введите IP адрес CS-3104 для соединения и настройки.

6. Настройки по умолчанию:

Имя пользователя: **admin**

Пароль: **admin**

IP адрес: **192.168.0.7**

Маска подсети: **255.255.255.0**

Шлюз: **192.168.0.1**

Режим порта 1: **TCP Сервер**

Локальный порт первого порта: **23**

Режим порта 2: **TCP Сервер**

Локальный порт первого порта: **26**

Режим порта 3: **TCP Сервер**

Локальный порт первого порта: **29**

Режим порта 4: **TCP Сервер**
Локальный порт первого порта: **32**
Скорость: **115200**
Четность: **Нет**
Биты даны: **8**
Стоповые биты: **1**

ООО «ПЛКСистемы» www.plcsystems.ru
Россия, 125362, г.Москва, ул.Циолковского, д.4
+7 (800) 707-18-71
info@plcsystems.ru