Настройка контроллера Z-5R (мод. Web)

Первичная настройка

- 1. Перемычку ставим в CONFIG, подключаем сетевым проводом к компьютеру, включаем.
- После этого web интерфейс контроллера будет доступен по адресу 1.1.1.1 (для версии до 1.0.146 включительно) или 192.168.10.1 (с версии от 1.0.147). Для подключения к контроллеру нужно в сетевку прописать доп IP из соответствующей подсети.
- 3. В web интерфейсе настраиваем нужный нам IP-адрес.

1/3

4. Выключаем, ставим перемычку в NORMAL, подключаем в сеть.

ProGate X	(W) Z5R-WEB 51878	× +				~	- 0	×
← → С ▲ Не защищено	192.168.1.182		මෝ එ ෝ	* 🖉 🛛	<>> 🔺 2	Ł∎	酸 Обнов	ить :
		Z5-R WEB SN: 51878		English Русский				
→		Статус						
-	Ha	стройки подключе	ения					
	● Ethernet ○Wi-Fi ○3G ○4G							
IP	Использовать DHCP:							
	Фиксированный IP: 192.168.1.182							
	Сетевая Маска: (255.255.0) Шлюз: (192.168.1.1)							
	DNS сервер: 192.168.1.1							
	Сохранить							
→	 Режим работы 							
•	► Настройки контроллера							
•	Расширенные настройки							

После этого web интерфейс будет доступен по локальной сети (по тому рабочему IP что вписали), при входе будет требовать логин (z5rweb) и пароль «AUTH-KEY»(записан на корпусе контроллера)

Настройка подключения

Заходим в настройки контроллера, переходим в раздел «Режим работы». В этом разделе установите следующие настройки:

- Режим работы: «WEB-JSON»
- Server Address: «http://ip:port/api/v1/z5r/event»(IP сервера на котором будет запущен экземпляр ProGate и PORT указанный в настройках ProGate(по умолчанию: 11070))
- Interval: 1 (Рекомендуется указать именно 1, для того чтобы контроллер быстро

соединялся с ProGate, далее интервал общения будет изменен в настройках ProGate)

После установки вышеперечисленных параметров нажмите кнопку «Сохранить».

ProGate	×	(W) Z5R-WEB 51	378	×	+						~	—		×
$\leftrightarrow \rightarrow G$	А Не защищено	192.168.1.182				s.	≩ ☆	/ V	$\langle \rangle$	• ±		@ (Обновит	ь :
		iron	_ogic [®]	Z5-F SN:	R WEB 51878			English Русский						Î
	•			С	татус									
	•		Ha	стройки	подключен	ия								
	Общие настройки	1		Режи	м работы									
		KJ	іюч аутентифі	икации:]						
			Режим	работы:	WEB JSON	•								
	Использов	ать NTP для син	хронизации вр	ремени:										
			Часово	ервера. ой пояс:	UTC+3 V	·								
	WEB-JSON													
			Server	Address	http://192	.168.1.1	81:1119]						
				Interval	1]						
				Login]						
			P	assword]						
	Сохранить								+					

Далее, перейдите в раздел «Настройки контроллера» В этом разделе установите следующие настройки:

- Тип замка: «Электрозащелка»
- Протокол считывателей: «Wiegand»
- Включить HTTPS API: установите галку

Опционально:

- Внутренний звук
- Время открытия
- Время контроля открытия
- Время контроля закрытия

ProGate	× 🛞 Z5R-WEB 51878 ×	+ · · · ×						
$\leftrightarrow \ \Rightarrow \ G$	А Не защищено 192.168.1.182	🗟 🔄 🖈 🥖 🔻 🔶 🖬 🍪 Обновить 🔅						
	iron Logic [®] Z5-F	RWEB English 51878 Русский						
	• c	татус						
	Настройки подключения							
	Режим работы							
	Настройки	і контроллера						
	Файл конфигурации:	Выберите файл « Загрузить						
	Тип замка:	Электрозащёлка 🗸 🗸						
	Протокол считывателей:	O iButton 🖲 Wiegand						
	Включить НТТР АРІ							
	Пароль НТТР АРІ							
	Вход пожарной тревоги:							
	Внутренний звук:							
	Время открытия:	10 × 0.1c.						
	Время контроля открытия:	30 × 0.1c.						
	Время контроля закрытия:	0 × 0.1c.						
	Открыть дверь:	Вход Выход						
	Сохранить							
	Расширенные настройки							

После установки вышеперечисленных параметров нажмите кнопку «Сохранить».

From: https://wiki.carbis.ru/ - База знаний ГК Карбис

Permanent link: https://wiki.carbis.ru/external/progate/01_install_and_configure/00_z5r_web_configure

Last update: 2023/09/07 14:10