

Контроллер NooHUB

Подключение контроллера NooHub

Локальная сеть [Ethernet, WI-FI]

Зайти в веб интерфейс из своей локальной сети.

- <http://noolite.local>

По умолчанию в настройках контроллера всегда включен DHCP, поэтому контроллер сам получает IP адрес от роутера.

Текущий IP адрес можно узнать в настройках контроллера, там же, если необходимо, поменять на статический.

В случае когда - <http://noolite.local> недоступен необходимо открыть список сетей Wi-Fi и найти точку доступа NooHub, локальный IP адрес будет отображен в названии точки доступа (прим. "NooHub 192.168.1.2" (если точка доступа включена))

Если на Вашем роутере выключен DHCP и подключиться не получилось:

При включении контроллера автоматически включается программная точка доступа Wi-Fi NooHub на 1 минуту и остается активной пока есть подключение.

Лимит одновременных подключений к ней - 1 устройство.

SSID: NooHub (если в данный момент не подключен к сети Ethernet, WI-FI)

Password: NooHub_1234567890

Заходите по адресу <http://192.168.8.1> и далее в меню настройки, меняете IP на свою подсеть.

Регистрация в Noolite Cloud

1. <https://noocloud.by/reg>

- Вводим свою почту.

2. Подтверждаем регистрацию. (Письма могут быть в Спаме)

3. После этого будет выслан на почту логин и пароль аккаунта.

Привязка контроллера к Noolite Cloud / Управление через ЯУД

1. В веб-интерфейсе контроллера переходим в Настройки. В разделе Noolite Cloud вводим свой логин и пароль полученный на этапе регистрации.

Лимит контроллеров для одного аккаунта - 2 шт.

2. Найти навыв Noolite в приложении Яндекс Умный Дом.

3. Делаем связку аккаунтов используя логин и пароль полученный на этапе регистрации.

4. Привязки устройств nooLite осуществляются через веб-интерфейс контроллера

Индикация красного светодиода:

Кратковременное мигание- передача/прием команд Noolite

Постоянное мигание - обновление прошивки

Постоянное свечение - проблема с запуском контроллера

Зеленый светодиод – индикация питания контроллера.

Сброс контроллера до заводских настроек или перезагрузка

1. Сброс через WebUI можно выполнить в настройках самого контроллера.

2. Сброс с помощью кнопки на контроллере:

- кратковременное нажатие - перезагрузка

- удержание более 10 секунд - красный светодиод мигает 3 раза, сброс основных настроек (Cloud, сеть, wifi и т.п.)

- удержание более 20 секунд - красный светодиод мигает 5 раз, полный сброс (основные настройки, устройства, комнаты и т.п.)

При возникновении вопросов пишите https://t.me/tech_support_noolite