

Set up initial settings

Description









Username

Password

Address MQTT Broker

Port

✓ Подключиться

Name	Type	Location	Topic	Image	Frequency	
Датчик температуры	Temperature	Кухня	home1/kitchen/Temperature/T1	None	5 секунд	 
Датчик освещённости	Light 2	Гостиная	home1/kitchen/Light/L2	None	15 секунд	 
Датчик влажности	Humidity	Гостиная	home1/kitchen/Temperature/T1	None	3 секунды	 
Датчик температуры	Temperature	Кухня	home1/kitchen/Temperature/T1	None	8 секунд	 



API

Конструктор запросов

Генерация отчёта

Create sensor

Название датчика *

Местоположение (комната и т.п.) *

+

Тип датчика *

+

Topic *



Описание датчика


Загрузите фото

Upload image



Загрузите CSV файл *

Drag a file here or select a file from your computer



Частота публикациии сообщений *

+ Создать новый датчик

Edit sensor

Название датчика *

Датчик температуры

Местоположение (комната и т.п.) *

Гостиная l = 8, w = 4, h = 2,5 ▼



Тип датчика *

Temperature ▼



Topic *

home1/kitchen/Temperature/T1



Описание датчика

Датчик, отслеживающий температуру на уровне потолка с целью контроля вытяжки

Загрузите фото

Upload image



Загрузите CSV файл * [energy_dataset.csv](#)

Drag a file here or select a file from your computer



Частота публикациии сообщений *

5



Применить изменения



Settings



Description

Тут какое-то описание умного дома

Address MQTT Broker

soldier.cloudmqtt.com

Username

wuadwiew

Port

17777

Password

• • • • • • • • • • • • • •



Применить изменения

Create room



Тип комнаты



Длина

Ширина

Высота



Создать комнату

Create type[room]



Название



Создать тип комнаты

Create type[sensor]



Название

Управляющее устройство ?

Нет 



Создать тип датчика