

Интернет-терморегулятор, Wi-Fi

ENGO	ENGO
CC .9	CC.9
	EìOB230WIFI
Ago Concols S.C. 13-200 Pszczyna BE Górnośląska Tonsula	Краткое руководство
цистрибьютор: QL CONTROLS Sp z o.o. Sp. k I3-262 Kobielice Rolna 4	Bep. 1
Тольша	Дата: VI 2022

E10 — проводной терморегулятор с модулем Wi-Fi и Bluetooth. Позволяет экономно и экологично управлять любым типом отопления. Обеспечивает удаленное управление системой отопления с помощью приложения ENGO Controls / Tuya Smart. Характеризуется понятным меню и множеством полезных функций. Программирование E10 очень простое и позволяет адаптировать рабочий цикл отопительной системы в соответствии с дневным ритмом пользователя. Модель доступна в белом и черном цветах.

Продукция соответствует

Оборудование соответствует Директивам ЕС: 2014/53/EU, 2011/65/EU

Технические данные

Питание	230V AC 50 Hz
Максимальная нагрузка	3(1)A
Диапазон регулирования темп.	1,0°С до 45,0°С
Точность измерения темп.	0,1°C
Алгоритм работы	TPI или гистерезис (от 0,1°C до 0,5°C)
Тип подключения	WiFi 2,4 GHz
Входы S1 и S2	Температура пола или измерение температуры воздуха
Выход управления	NO/COM (беспотенциальный)
Класс защиты	IP30
Размеры	86 х 86 х 39 мм (14 мм при установке в подрозеточную коробку Ф 60)

Схемы подключения

ť





Описание значков на дисплее + описание кнопок щ al l ≈ * Ŷ Иконка отопления 1. Кнопка «Вниз» 2. Режим антизамерзания 2. Кнопка «Вверх» 3. Кнопка «Рестарт» 3. Слишком высокая температура пола 4. Соединение с облаком (Интернет) 5. Соединение с Wi-Fi 6. Ед. изм. температуры 7. Текущая / заданная температура в помещении Установка регулятора Wi-Fi в приложении Убедиться, что маршрутизатор находится в пределах досягаемости вашего мобильного телефона. Проверить соединение с Интернетом. Это позволит сократить время сопряжения устройства. **ШАГ 1** - ЗАГРУЗИТЬ ПРИЛОЖЕНИЕ ENGO SMART Загрузить приложение ENGO Smart из Google Play или Apple App Store и установить его на свое мобильное устройство. доступно в Google Play Загрузите в App Store

ШАГ 2 - ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬ НОВУЮ УЧЕТНУЮ ЗАПИСЬ

Для регистрации новой учетной записи требуется выполнить следующие шаги:



Нажать «Зарегистрироваться» для создания новой учетной записи.





e-mail. Следует помнить, что код подтверждения действителен 60 секунд!



Ввести свой адрес электронной почты, на который будет отправлен код подтверждения.



Затем необходимо установить пароль для входа в Engo.

ШАГ 3 - ПОДКЛЮЧИТЬ РЕГУЛЯТОР К WI-FI

После установки приложения и создания учетной записи:



Включить Wi-Fi и Bluetooth на мобильном устройстве. Рекомендуется подключить к сети Wi-Fi, к которой вы планируете привязать регулятор.



В приложении выбрать: «Добавить устройство».



После обнаружения регулятора следует перейти дальше.



нажать и удерживать кнопки регулятора примерно 3 секунды, пока на дисплее не появится надпись «РА». Затем отпустить кнопки. Активируется режим сопряжения.



Затем требуется выбирать: «Автоматическое сканирование»



Выбрать сеть Wi-Fi, в которой будет работать регулятор, и ввести пароль этой сети.



Присвоить устройству имя и нажать «Готово».

Регулятор установлен и отображает основной интерфейс.

Mode Manual

Status Heating Off

Smart Thermost:

Smart The

22.0°

Как решить проблему?

ОПИСАНИЕ	РЕШЕНИЕ
На регуляторе не отображается иконка подключения к Интернету.	Регулятор не имеет доступа к Интернету. Проверить интернет- соединение. В этом случае существует возможность локального управления регулятором посредством мобильного устройства. Мобильное устройство и регулятор должны находиться в одной сети Wi-Fi.
На регуляторе мигает значок подключения к сети Wi-Fi.	1. Сеть Wi-Fi, в которой установлен регулятор, отключена/ Проверить роутер и соединение с сетью Wi-Fi. В этом случае существует возможность локального управления регулятором через Bluetooth. Мобильное устройство должно иметь доступ к Интернету (через Wi-Fi или сеть мобильного оператора) и находиться рядом с регулятором. 2. Регулятор находится в режиме сопряжения. Переустановить регулятор.
Регулятор выдает ошибку Е2.	Проверить или подключить наружный датчик температуры.
Дисплей регулятора выключен.	Проверить правильность подключения проводов, а также включен ли регулятор в приложении.

Восстановление настроек по умолчанию

Для восстановления настроек регулятора по умолчанию требуется нажать кнопки — + — и удерживать примерно 8 секунд. Отобразится сообщение FA. Затем регулятор выполнит последовательность восстановления значений по умолчанию и отобразит главный экран.