

Технические характеристики

Группа параметров	Параметр	Значение
Параметры беспроводной связи	Поддержка стандартов беспроводной связи	802.11 b/g/n
	Рабочие частоты, ГГц	2.412–2.484
	Мощность передатчика	802.11b: +16 дБм (@11 Мбит/с)
	Чувствительность приёмника	802.11g: +14 дБм (@54 Мбит/с) 802.11n: +13 дБм (@HT20, MCS7)
		802.11b: -93 дБм (@11 Мбит/с, CCK) 802.11g: -85 дБм (@54 Мбит/с, OFDM)
		802.11n: -82 дБм (@HT20, MCS7)
	Интерфейс подключения	USB-A
	Интерфейс передачи данных	UART GPIO
	Рабочее напряжение, В	5
	Рабочий ток, мА	Средний: ~30, Пиковый: 280
Параметры устройства	Рабочая температура	От 0 до +50
	Температура хранения	От -40 до +50
	Форм-фактор 1, Размеры (ШxВxГ), мм	24x70x14,5
	Форм-фактор 2, Размеры (ШxВxГ), мм	24x50x40
	Тип сети	STA / AP
	Стандарты защиты	WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK
	Шифрование	WEP64/WEP128/TKIP/AES
Параметры ПО	Обновление прошивки	Локальное беспроводное, Удаленное
	Сетевой протокол	IPv4, TCP/UDP/HTTP

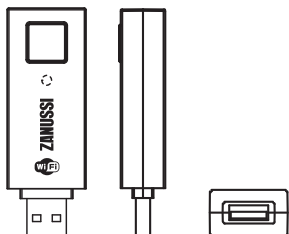
Устранение возможных неисправностей

Описание проблемы	Возможная причина	Действия по устранению
Отсутствует связь приложения с сервером	Отсутствует подключение смартфона/планшета к интернету	Проверить доступ в интернет смартфона/планшета
Устройство не принимает команды от приложения	Отсутствует подключение Wi-Fi модуля к SSID	1. Перезагрузить Wi-Fi модуль удержанием кнопки от 1 до 3 секунд. 2. Если шаг 1 не помог решить проблему, то перевести Wi-Fi модуль в режим Smartlink удержанием кнопки более 3 секунд и добавить устройство в приложение заново
	Отсутствует подключение роутера к интернету	Проверить подключение роутера к интернету с помощью других устройств, находящихся в одной SSID с управляемым устройством
	Wi-Fi модуль не загружается	Вынуть Wi-Fi модуль из USB порта и вставить повторно
Wi-Fi модуль не загружается	Неисправность Wi-Fi модуля	Проверить исправность Wi-Fi модуля, подключив его к любому устройству с USB портом и напряжением на порту 5 В, и током не менее 1 А. Например, к USB порт компьютера. При загрузке Wi-Fi модуля должна загораться синяя лампа на корпусе устройства. Если Wi-Fi модуль не загружается, то обратиться в сервисный центр

ZANUSSI

ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Съемный управляющий модуль
ZCH/WF-01



- следите за тем, чтобы дети не пытались проглатывать мелкие части устройства.
- не допускайте попадания воды или другой жидкости на устройство. Это может привести к повреждениям.
- храните устройство вдали от прямых солнечных лучей, огня или источника тепла. В противном случае может сократиться срок службы устройства.
- не разбирайте устройство и не производите его ремонт самостоятельно, в этом случае компания вправе снять с себя гарантийные обязательства.

Назначение устройства

Устройство предназначено для соединения с сервером, с целью удаленного управления блоками управления приборов через беспроводную Wi-Fi сеть с выходом в интернет.

Совместимость

Рекомендован к использованию в приборах, оборудованных USB-разъемом для подключения управляющих модулей Smart Wi-Fi:

- конвекторы;
- водонагреватели.

Установка модуля и подготовка к работе

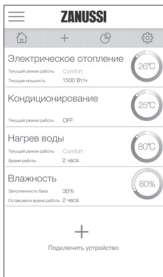
Примечание:

- производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологии изготовления изделия с целью улучшения его свойств;
- в тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены опечатки;
- если после прочтения инструкции у вас остаются вопросы по эксплуатации прибора, обратитесь к продавцу или в специализированный сервисный центр для получения разъяснений.

Правила безопасности

При эксплуатации любого прибора необходимо соблюдать основные меры безопасности. Для снижения риска возникновения пожара, поражения электрическим током, несчастных случаев или имущественного ущерба:

- перед началом эксплуатации модуля внимательно прочтите руководство и храните его в доступном месте;
- не вставляйте модуль в USB-разъем, если приборключен. Отключите предварительно прибор;



ВАЖНО: смартфон или планшет, на котором установлено приложение, должен находиться в одной Wi-Fi сети (SSID) с подключаемым устройством!



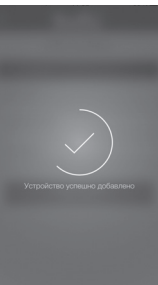
5. Приложение запросит в диалоговом окне выбрать имя Wi-Fi сети (SSID), а также ввести пароль и местоположение устройства. Тип устройства будет определен автоматически.



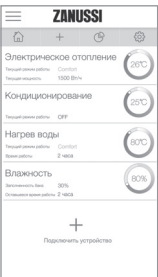
После нажатия кнопки «Подключить», приложение начнет поиск устройства:



При успешном добавлении устройства, будет выведено следующее сообщение:



6. Добавленное устройство можно найти в разделе, к которому оно относится:



Окно для управления добавленным устройством:



Алгоритм работы кнопки Wi-Fi модуля:

- при нажатии кнопки менее одной секунды ничего не происходит
- при нажатии и удержании кнопки от одной до трех секунд, Wi-Fi модуль перезагружается
- при нажатии и удержании кнопки более трех секунд, активируется режим Smartlink, позволяющий добавить в приложение новое устройство или перенастроить соединение с текущим, путем добавления его заново.

Срок службы

Срок службы 5 лет.

Транспортировка и хранение

Не требует особых условий транспортировки и хранения.

Дата изготовления

Дата изготовления указана на упаковке.

Гарантия

Гарантийный срок — 1 год.
Если при нормальных условиях эксплуатации в течение гарантийного периода устройство начнет неправильно работать, обратитесь по месту приобретения устройства.

Комплектация

1. Smart Wi-Fi USB-модуль;
2. Руководство пользователя.

Утилизация

По истечении срока службы устройство должно подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации. Не выбрасывайте устройство вместе с бытовыми отходами. По истечении срока службы устройства, сдавайте его в пункт сбора для утилизации, если это предусмотрено местными нормами и правилами. Это поможет избежать возможных последствий на окружающую среду и здоровье человека, а также будет способствовать повторному использованию компонентов изделия. Информацию о том, где и как можно утилизировать устройство можно получить от местных органов власти.

Сертификация продукции

Информация о сертификации продукции обновляется ежегодно. (При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца).

Товар соответствует требованиям:
TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Изготовитель: СИА «Грин Трейс»
Адрес изготовителя: ЛВ-1004
Латвия, Рига, ул. Бикенсалас, 6.
E-mail: info@greentrace.lv

Импортер и уполномоченное изготовителем лицо в РФ:
ООО «Ай.Эр.Эм.Си.», РФ, 119049, г. Москва,
Ленинский проспект, д. 6, стр. 7, кабинет 14
Тел./факс: + 7 (495) 2587485
E-mail: info@irmc.ru

Дата изготовления указывается на этикетке на приборе.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и характеристики прибора.

Zanussi is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ.).
Занусси – зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с Electrolux AB (публ.).

Сделано в Китае

www.easy-comfort.ru
www.zanussi.ru

