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/c)
	Чувствительность приёмника	802.11g: +14 дБм (@54 Мбит/c)
		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)
Параметры устройства	Интерфейс подключения	USB-A
	Интерфейс передачи данных	UART
		GPIO
	Рабочее напряжение, В	5
	Рабочий ток, мА	Средний: ~30, Пиковый: 280
	Рабочая температура	От 0 до +50
	Температура хранения	От – 40 до +50
	Форм-фактор 1, Размеры (ШхВхГ), мм	24×70×14,5
	Форм-фактор 2, Размеры (ШхВхГ), мм	24×50×40
Параметры ПО	Тип сети	STA /AP
	Стандарты защиты	WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK
	Шифрование	WEP64/WEP128/TKIP/AES
	Обновление прошивки	Локальное беспроводное, Удаленное
	Сетевой протокол	IPv4, TCP/UDP/HTTP

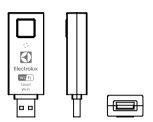
Устранение возможных неисправностей:

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 шат 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 загрузился	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 V, и током не менее 1 А Например, в USB порт компьютера При загрузке Wi-Fi модуля должна загораться синял дмяла на корпусе устройства Если Wi-Fi модуль не загружается, то обратиться в сервисный центр



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Съемный управляющий модуль Smart Wi-Fi ECH/WF-01



Используемые обозначения



Требования, несоблюдение которых может привести к тяжелой травме или серьезному повреждению оборудования.



Требования, несоблюдение которых может привести к серьезной травме или летальному исходу.

Примечание:

- производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучщения его свойств.
- в тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены опечатки;
- если после прочтения инструкции у вас останутся 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 прибор включен. Отключите предварительно прибор:
- следите за тем, чтобы дети не пытались проглотить 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 ссервером, 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

Для управления приборами, через модуль Wi-Fi необходимо загрузить и установить специльное приложение Home Comfort: climatic аррliances. Приложение для управления модулем разработано для мобильных устройств, таких как смартфоны или планшеты, только с системами Android 4.1 или iOS 6.0 или более поздних версий. Программу для управления модулем можно скачать в Google Play или Арр Store, для этого найдите и загрузите приложение Home Comfort: climatic appliances и установите его на ваше мобильное устройство.

- 1. Вставьте Wi-Fi модуль в USB-разъем прибора;
- После окончания загрузки световой индикатор состояния на Wi-Fi модуле загорится синим цветом. Это означает, что устройство работает в штатном режиме;
- Для связи прибора с приложением необходимо перевести модуль в режим Smartlink.
 Для этого необходимо зажать кнопку на Wi-Fi модуле и удерживать более трёх секунд.
 Световой индикатор должен начать мигать жёлтым цветом. Это означает, что Wi-Fi модуль находится в режиме Smartlink.

4. В приложении нажать кнопку «Подключить устройство». Home Comfort: climatic appliances



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



 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:



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 трёх секунд, активируется режим Smartlink, позволяющий добавить в приложение новое устройство или перенастроить соединение с текущим, путем добавления его заново.

Срок службы

Транспортировка и хранение

He требует особых условий транспортировки и хранения.

Дата изготовления Дата изготовления указана на упаковке.

дата изготовления указана на упа

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 сбытовыми отходами. По истечении срока службы устройства, сдавайте его в пункт сбора для утилизации, если это предусмотрено местными нормами и правилами. Это поможет избежать возможные последствия 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:

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» Изготовитель: СИА «Грин Трейс» Адрес изготовителя: ЛВ-1004 Латвия, Рига, ул. Бикенсалас, б. Е-mail: info@greentrace.lv

Импортер и уполномоченное изготовителем лицо в РФ:

OOO «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.

Electrolux is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ.). Электролюкс - зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии слицензией Electrolux AB (публ.).

Сделано в Китае.

www.home-comfort.ru www.electrolux.ru







