

Для того чтобы начать использование контроллера системы модель: Fibaro Home Center 2, пожалуйста, подключите устройство к электрическому току и розетке LAN, как показано ниже.

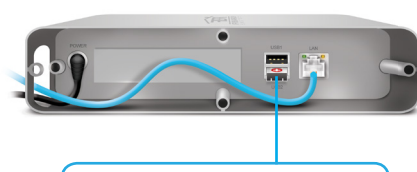
1. Отвинтить левую боковую панель



2. Снимите боковую панель



3. Подключите провода, как показано на рисунке ниже

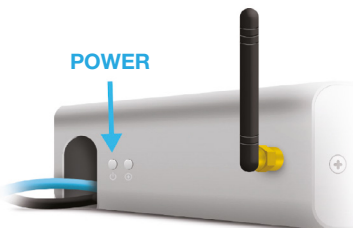


4. Подключи Home Center 2

Подключите кабель питания к электрической сети, а также сетевой кабель к розетке локальной сети в маршрутизаторе (Home Center 2 требуется внешний маршрутизатор).

5. Запуск Home Center 2

Запустить Home Center 2 с кнопки включения питания и подождать около 2 минуты чтобы начать. Правильное соединение будет сигнализированное диодом 1, 2, 3 (можно увидеть ниже).



6. Авторизация Home Center 2

Перейдите на страницу www.fibaro.com/support, затем загрузите и установите FIBARO Finder, предназначенный для вашей операционной системы. Запустите FIBARO Finder и нажмите «Обновить». Появится список Home Center 2, доступных в вашей локальной сети. Выберите Home Center 2, узнав его по его серийному номеру (номер находится на пластине внизу корпуса) и нажмите «Подключить». После успешного подключения, в браузере появится страница входа в систему. Выберите свой язык интерфейса, а затем войдите с учётными данными по умолчанию:

Логин: admin

Пароль: admin

7. Скачайте приложение для мобильного устройства



Download on the
App Store



GET IT ON
Google Play

Индикаторы

- POWER - включение питания
- LAN - HC2 подключен к Ethernet
- ИНТЕРНЕТ - подключен к Интернету
- Z-WAVE - communication within Z-Wave network
- RECOVERY - Режим восстановления активный

LEARN MODE - мигающий медленно - новое устройство добавлено к сети Z-Wave
 LEARN MODE - мигающим - устройство удалено из сети Z-Wave
 LEARN MODE - мигает быстро - устройство было добавлено / удалено

UPDATE - Новая версия программного обеспечения, доступного для загрузки

SERVICE - Обновление программного обеспечения в процессе

Кнопки задней панели



POWER

- Нажмите, чтобы включить HC2 ON
- Нажмите (когда HC2 ON) для сброса устройства
- Нажмите и удерживайте в течение около 10 секунд, чтобы выключить HC2 OFF



RECOVERY

- Отключите источник питания. Нажмите и удерживайте кнопку Recovery при повторном включении питания (отпустите кнопку после входа в режим Recovery)*
- Нажмите один раз - запуск (добавить новое устройство к сети Z-Wave),
- Нажмите дважды - запуск Learn Mode (удалить устройство с сети Z-Wave)
- Нажмите и удерживайте, чтобы установить IP: 192.168.81.1*

*Заметка: после установки статического IP-Home Center 2 потеряет подключение маршрутизатора.

Упрощенная декларация соответствия ЕС



Fibar Group S.A. настоящим заявляет, что устройство соответствует Директиве 2014/53/EU. Полный текст декларации соответствия ЕС доступен по следующему адресу в сети Интернет: www.manuals.fibaro.com

	Этот продукт не является игрушкой. Беречь от детей и животных!
	Не подвергайте устройство воздействию влаги, воды или других жидкостей. Ни в коем случае не помещайте водопроводные трубы вблизи или сверху устройства.
	Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство.
	Устройство предназначено только для использования внутри помещений. Не используйте устройство на улице!



Соответствие директиве WEEE



Устройство, помеченное этим символом, не должно утилизироваться вместе с другими бытовыми отходами. Устройство должно быть передано в соответствующий пункт сбора вторсырья для утилизации электрического и электронного оборудования.

Техническая информация

Источник питания:

12V DC (включены)

Сетевой интерфейс:

10/100/1000 Base-T (Gigabit) Ethernet (RJ-45)

Протокол радиосвязи:

Z-Wave

Радио частота:

868.42/868.40 MHz EU; 908.42/908.40 MHz US
919.82/919.80 MHz HK
921.42/921.40 MHz ANZ
869.02/869.00 MHz RU

Maximum transmit power:

0dBm

Радиус работы:

До 30 метров
(в зависимости от конструкции здания)

Рабочая температура:

10-40°C

Dimensions (W x D x H):

225 x 185 x 44 mm

Соответствие директивам ЕС:

RED 2014/53/EU
RoHS 2011/65/EU

Условия гарантии

1. Компания FIBAR GROUP S.A. с местонахождением в Познани, по адресу: ul. Lotnicza 1, 60-421 Рознай, внесенная в реестр предпринимателей Государственного судебного реестра Районного суда Познань Нове-Място и Вильда в Познани, VIII Коммерческий отдел за номером: 553265, ИНН 7811858097, № REGON: 301595664, уставный капитал PLN 1.182.100 оплаченный полностью, остальная контактная информация доступна по адресу: www.fibaro.com (далее "Производитель") гарантирует, что продаваемое устройство (далее: "Устройство") является свободным от дефектов материала или изготовления.
 2. Производитель несет ответственность за неисправность Устройства, из-за физических недостатков, присущих Устройству, вызывающих его работу несоответствующую спецификациям Производителя в период:
 - 24 месяца со дня покупки потребителем,
 - 12 месяца со дня покупки бизнес-клиентом (потребитель и бизнес-клиент в дальнейшем совместно именуемые, "Клиентом").
 3. Производитель обязуется бесплатно удалить все дефекты, обнаруженные с течением гарантиного периода путем ремонта или замены (по усмотрению Производителя) дефектных элементов Устройства новыми или регенерированными. Производитель оставляет за собой право на замену всего оборудования новым или регенерированным. Производитель не возвращает деньги за купленное Устройство.
 4. В особых случаях, Производитель может заменить Устройство другим, с наиболее похожими техническими параметрами.
 5. Только держатель действующего гарантиного документа может предъявлять гарантинные претензии.
 6. Перед предъявлением гарантинной претензии Производитель рекомендует использовать телефонную или онлайн техническую поддержку, доступную по адресу: <https://www.fibaro.com/support/>.
 7. С целью предъявить претензию Клиент должен связаться с Производителем по электронной почте, направленной в адрес, указанный на странице: <https://www.fibaro.com/support/>.
 8. После правильного предъявления претензии, Клиент получит контактную информацию авторизованного гарантинного сервиса ("АГС"). Клиент должен связаться с АГС и доставить туда Устройство. После получения Устройства, Производитель сообщит вам номер заявки (RMA).
 9. Дефекты будут удалены в течение 30 дней, считая от даты поставки оборудования в АГС. Гарантинный срок продлевается на время, за которое устройство оставалось в АГС.
 10. Устройство, к которому предъявляется претензия, должно предоставиться Клиентом вместе с комплектным стандартным оборудованием и документами, подтверждающими покупку.
 11. Затраты на транспорт Устройства на территорию Республики Польша несет Производитель. В случае транспорта Устройства из других стран, затраты на транспорт несет Клиент. В случае необоснованной гарантинной претензии, АГС имеет право обременить Клиента затратами, связанными с разъяснением дела.
 12. АГС отказывается принять претензию, в случае:
 - обнаружения использования Устройства несоответственно с предназначением и руководством по эксплуатации,
 - предоставления Клиентом некомплектного Устройства, без оборудования, без шильдика,
 - определения другой причины неисправности, чем дефект материала или изготовления, присущий
- устройству,
- недействительности гарантинного документа и отсутствия доказательства покупки,
13. Гарантия не распространяется на:
 - механические повреждения (трещины, переломы, порезы, ссадины, физическая деформация в результате удара, падения илиброса на Устройство другого предмета или эксплуатация, несоответствующая предназначению Устройства, определенному в руководстве по эксплуатации);
 - повреждения, возникшие в результате внешних причин, например наводнения, бури, пожара, удара молнии, стихийных бедствий, землетрясения, войны, гражданских волнений, форс-мажор, непредвиденных случаев, кражи, залив жидкостью, протечки батареи, погодных условий, воздействия солнечного света, песка, влаги, высокой или низкой температуры, загрязнения воздуха;
 - повреждения, вызванные неправильной работой программного обеспечения, в результате вирусной атаки, или неиспользование обновлений программного обеспечения в соответствии с рекомендациями Производителя;
 - повреждения, вызванные: скачками напряжения в сети электропитания и/или телекоммуникации или подключением к сети несоответственно с руководством по эксплуатации или по поводу подключения других продуктов, подключение которых не рекомендуется Производителем;
 - повреждения, вызванные работой или хранением Устройства в крайне неблагоприятных условиях, т.е. высокой влажности, напыления, слишком низкой (мороз) или слишком высокой температуре окружающей среды. Детальные условия, при каких допускается использование Устройства, определяются в руководстве по эксплуатации;
 - повреждения, возникшие в результате использования принадлежностей, не рекомендуемых Производителем;
 - повреждение, вызванное неправильной электрической установкой пользователя, в том числе применением неправильных предохранителей;
 - повреждение, возникшие в результате прекращения Клиентом ухода и обслуживания, предусмотренного руководством по эксплуатации;
 - повреждение, возникшие в результате применения неоригинальных, непредназначенных для этой модели запчастей и оборудования, выполнением ремонтов и модификаций неуполномоченными лицами;
 - повреждения, возникшие в результате продолжения работы неисправным Устройством или оборудованием.
 - 14. Гарантия не распространяется на нормальный износ деталей Устройства и других запчастей, указанных в руководстве по эксплуатации и технической документации с определенным временем работы.
 - 15. Гарантия на Устройство не исключает, не ограничивает или приостанавливает права Клиента по дополнительной гарантии.
 - 16. Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный имуществу вследствие дефекта Устройства. Производитель не несет ответственности за случайные, специальные, косвенные убытки или за моральный ущерб, включая, среди прочего, потерю прибыли, сбережений, данных, потерю льгот, претензии со стороны третьих лиц или другие убытки, возникающие из или связанные с использованием Устройства.