

Розеточный адаптер

FIBARO WALL PLUG

FGWPE/F-102

FIBARO Wall Plug для настенной розетки является универсальным, совместимым с Z-Wave Plus, дистанционно управляемым розеточным адаптером. Это устройство может применяться везде, где вы желаете контролировать электрические приборы мощностью до 2500 Вт.

Устройство Wall Plug для настенной розетки обладает функцией измерения мощности и потребления электроэнергии. В нем используется светодиодное кольцо для визуализации токовой нагрузки, с помощью изменяющей цвет подсветки, и текущего режима работы. Это самое маленькое и самое привлекательное устройство из всех имеющихся в мире устройств такого типа.

Устройство Wall Plug может управляться с помощью кнопки В, расположенной в корпусе или через совместимый с Z-Wave контроллер.

Устройство FIBARO Wall Plug для стенной розетки соответствует следующим директивам ЕС:

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

Для получения информации о полном руководстве по эксплуатации и техническим условиям, пожалуйста, посетите наш веб-сайт:

manuals.fibaro.com/ru/wall-plug



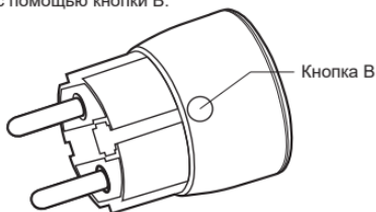
Перед попыткой установить устройство прочитайте руководство по эксплуатации!

Спецификации

Источник питания:	230 В, переменный ток, 50/60 Гц
Выходная мощность:	2500 Вт - резистивная нагрузка
Для использования с розетками типа E или F (Schuko):	• CEE 7/16 - макс. нагрузка 2,5 А • CEE 7/17 - макс. нагрузка 16 А • Розетки двояного типа E/F
Температурный предел:	105°C
Рабочая температура:	0 - 40°C
Габариты (диаметр x высота):	43 x 65 мм

Базовая активация устройства

- 1) Подключите устройство в розетку рядом с основным Z-Wave контроллером.*
- 2) Установите основной Z-Wave контроллер в режим добавления устройства.
- 3) Быстро сделайте тройной щелчок по кнопке В.
- 4) Подождите, пока устройство не будет добавлено в систему.
- 5) Успешное добавление устройства будет подтверждено контроллером.
- 6) Подключите устройство, которое вы хотите контролировать.**
- 7) Протестируйте устройство, включая и выключая его с помощью кнопки В.



Расположение кнопки В

* Розетка в которую установлен Wall Plug должна быть легко доступна.

** Не вставляйте один Wall Plug в другой.



Гарантия

1. Компания FIBAR GROUP S.A. с местонахождением в Познани, по адресу: ul. Lotnicza 1, 60-421 Poznań, внесенная в реестр предпринимателей Государственного судебного реестра Районного суда Познань Нове-Масто и Вильда в Познани, VIII Коммерческий отдел за номером: 553265, ИHN 7811858097, № REGON: 301595664, уставный капитал PLN 1.182.100 оплаченный полностью, а также 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, присутствующих Устройству, вызывающих его работу несоответствующую спецификациям Производителя в период:
 - 24 месяца со дня покупки потребителем;
 - 12 месяцев со дня покупки бизнес-клиентом (потребитель и бизнес-клиент в дальнейшем совместно именуемые "Клиент").
3. Производитель обязуется бесплатно удалить все дефекты, обнаруженные в течение гарантийного 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 гарантийного документа может предъявлять гарантийные претензии.
6. Перед предъявлением гарантийной 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 гарантийного 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. Гарантийный срок продлевается на время, за которое устройство оставалось в АГС.
10. Устройство, к которому предъявляется претензия, должно предоставляться Клиентом вместе с комплектом стандартным оборудованием и документами, подтверждающими покупку.
11. Затраты на транспорт Устройства на территории Республики Польша несет Производитель. В случае транспорта Устройства из других стран, затраты на транспорт несет Клиент. В случае необоснованной гарантийной претензии, АГС имеет право обременить Клиента затратами, связанными с разъяснением дела.
12. АГС отказывается принять претензию, в случае:
 - обнаружения использования Устройства несоответственно с назначением и руководством по эксплуатации;
 - предоставления Клиентом неполного комплекта Устройства, без оборудования, без шильдика;
 - определения другой причины неисправности, чем дефект материала или изготовления, присущий устройству;
 - недействительности гарантийного документа и отсутствия доказательства покупки;
13. Гарантия не распространяется на:
 - механические повреждения (трещины, переломы, порезы, ссадины, физическая деформация в результате удара);
 - или сброса на Устройство другого предмета или эксплуатации, несоответствующая назначению 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, залива жидкостью, протечи 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;
 - повреждения, вызванные неправильной электрической установкой пользователя, в том числе применением неподходящих предохранителей;
 - повреждения, возникшие в результате Прекращения Клиентом ухода и обслуживания, предусмотренного руководством по эксплуатации;
 - повреждения, возникшие в результате применения неоригинальных, непредназначенных для этой модели частей 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 частей, 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.

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

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.

Внимание!

Этот продукт не является игрушкой. Беречь от детей и животных!