



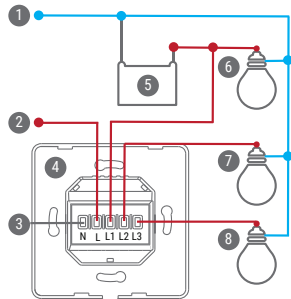
Руководство пользователя.
для УМНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

IoT SWITCH B01, B02, B03



Модель: HDY-SB01, HDY-SB02, HDY-SB03

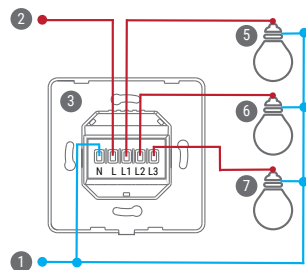
Схема подключения выключателя без линии «Ноль» в точке установки выключателя.



1. Линия «Ноль» подключение только на стороне лампочек
2. Линия «Фаза» подключается к входу выключателя «L»
3. Вход выключателя «N» без подключения
4. Умный выключатель HIPER IoT
5. Высоковольтный конденсатор подключается на стороне светильника или в распределительной коробке, строго к выходу «L1» выключателя и линии «Ноль»
6. Лампочка подключенная к выходу «L1» выключателя
- 7 и 8 – Лампочки подключенные к остальным выходам выключателя наличие выходов зависит от модели выключателя.

К выключателю подводятся только провода: «Фаза» и 1-3 выхода
Высоковольтный конденсатор входит в комплект поставки товара
Возможно использование аналогичных конденсаторов, с идентичными характеристиками. Нельзя использовать конденсаторы с маркировкой входов «+» и «-»

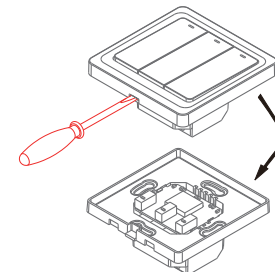
Схема подключения выключателя с линией «Ноль» в точке установки выключателя.



1. Линия «Ноль» подключение к выключателю и лампочкам
2. Линия «Фаза» подключается к входу выключателя

«L»
3. Вход выключателя «N» для подключения линии «Ноль»
4. Умный выключатель HIPER IoT
5, 6 и 7 – Лампочки подключенные к выходам выключателя наличие выходов зависит от модели выключателя.
К выключателю подводятся провода: «Фаза», «Ноль» и 1-3 выхода

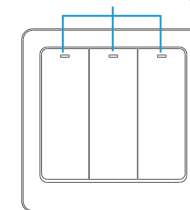
Схема установки выключателей.



1. Аккуратно вставьте отвертку в паз передней панели устройства и снимите переднюю панель
2. Закрепите устройство в стене, используя крепежные шурупы
3. Установите переднюю панель на место

Схема установки выключателей.

Клавиши с LED индикаторами



Режимы работы LED индикаторов

1. Индикаторы светятся постоянно – устройство подключено и настроено
2. Индикаторы медленно мигают – нет подключения к сети
3. Индикаторы быстро мигают – устройство готово к подключению
4. Индикаторы мигают 1 раз в 3 секунды – устройство готово к подключению в режиме AP

Схема подключения устройств к приложению смартфона в приложении HIPER IoT.

Установите на смартфон приложение HIPER IoT, ищите в магазинах приложений Google Play и Apple App Store.



Нажмите кнопку на устройстве на 5-8 секунд
Перейдите в приложении в раздел добавления новых устройств. Выберите ваше устройство. Подтвердите что устройство готово к подключению. Введите имя и пароль вашей Wi-Fi сети.
Далее следуйте подсказкам приложения.

Условия гарантии

Компания «HIPER Technology Ltd», являющаяся изготовителем товаров (изделий) HIPER (далее по тексту – Изготовитель), выражает вам огромную признательность за ваш выбор. Мы сделали все возможное, чтобы данное изделие удовлетворяло вашим запросам, а качество соответствовало лучшим мировым образцам.

«HIPER Technology Ltd», устанавливает срок службы устройств: 2 года. Срок службы отсчитывается от даты изготовления изделия, если кратким руководством пользователя изделия не установлено иное ограничение.

Все товары предназначены «HIPER Technology Ltd», для поставок в Российскую Федерацию и страны таможенного союза, соответственно, изготовлены с учетом условий эксплуатации в этой стране. Чтобы убедиться в этом, просим вас проверить наличие на изделии и упаковке официальных знаков соответствия.

Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить краткое руководство, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя.

Модель и серийный номер изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне. При нарушении этих условий, а так же в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне изменены, стертые или переписаны, гарантийный талон признается недействительным. В этом случае рекомендуем вам обратиться к продавцу для получения нового гарантийного талона, соответствующего вышеуказанным условиям, либо предоставить товарный или кассовые чеки, либо иные документы,

удостоверяющие факт и дату продажи изделия. В случае, если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите прав потребителей, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Данным гарантийным талоном «HIPER Technology Ltd» подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия, возникших по вине Изготовителя. «HIPER Technology Ltd» оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством стран импортеров. «HIPER Technology Ltd» устанавливает гарантийный срок 12 месяцев, отсчитываемый от даты продажи.

Условия гарантийных обязательств.

1. Гарантийные обязательства Изготовителя распространяются только на модели изделий, предназначенные «HIPER Technology Ltd» для поставок и реализации на территории Российской Федерации и стран таможенного союза, приобретенные в Российской Федерации и странах таможенного союза, и прошедшие сертификацию на соответствие стандартам страны.

2. Под Гарантийными обязательствами понимается дополнительное обязательство Изготовителя по устранению недостатков (дефектов) изделия, возникших по вине Изготовителя, без взимания платы с покупателя (потребителя).
3. Данный вид изделия не подлежит ремонту и в случае поломки или технических проблем подлежит замене в точке продажи, при наличии заполненного гарантийного талона.
4. Замена изделия в период гарантийного срока (1 год), не ведет к установлению нового гарантийного срока.
5. Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:
а. Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;
б. В случае нарушения правил и условий эксплуатации, изделия, изложенных в кратком руководстве и другой документации, передаваемой потребителю;
в. Если изделие имеет следы попыток ремонта;
г. Если дефект вызван изменением конструкции или мы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Изготовителем;
д. Если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;

е. Если обнаружены повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
6. «HIPER Technology Ltd» снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией HIPER людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц. Также «HIPER Technology Ltd» снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделиями HIPER соответствующего назначения, в результате изменения и повреждения, утраты данных и информации.

Гарантийный талон

Модель

Дата и место приобретения.

ВНИМАНИЕ!
гарантийный талон
недействителен без печати продавца.

Штамп магазина/продавца:

©2021 HIPER Technology Ltd. All rights reserved. All registered trademarks are the property of their respective owners. Address: 3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place, Hong Kong. Warranty: 1 year. Lifetime period: 2 years. Assembled in P.R.C.
www.hiper-power.com

