



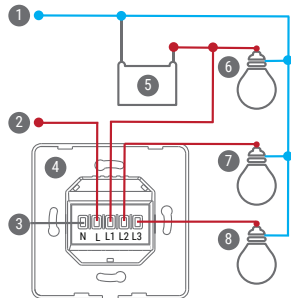
Руководство пользователя.  
для УМНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

# IoT SWITCH B01, B02, B03



Модель: HDY-SB01, HDY-SB02, HDY-SB03

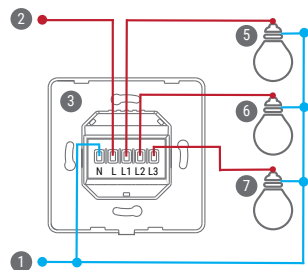
## Схема подключения выключателя без линии «Ноль» в точке установки выключателя.



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 «-»

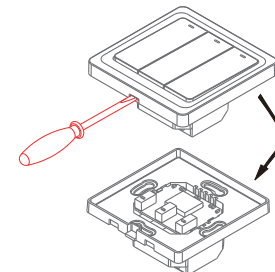
## Схема подключения выключателя с линией «Ноль» в точке установки выключателя.



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

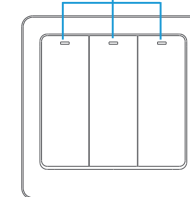
## Схема установки выключателей.



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

