

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ВЫБОР ПРОДУКЦИИ UNIEL.

Перед началом использования устройства, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения. Программное обеспечение, конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях совершенствования продукта, без предварительного уведомления. Изготовитель и дистрибьютор данной продукции не несут ответственности за повреждение корпуса устройства, а также за ущерб, нанесенный при неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем. Сохраняйте инструкцию до конца эксплуатации устройства.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ. НАЗНАЧЕНИЕ

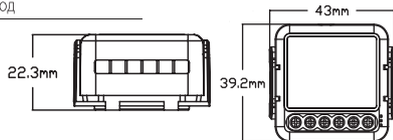
Одноканальное умное реле Wi-Fi Uniel UCH-A301 1C/WF WHITE позволяет дистанционно управлять включением и выключением освещения через сеть Интернет посредством мобильного приложения UNIEL Smart. Одноканальное реле UCH-A301 1C/WF WHITE устанавливается в установочную коробку (подрозетник) совместно или раздельно с традиционным выключателем, либо фиксируется в любом удобном месте с помощью настенного фиксатора, который входит в комплект, и подключается к электросети 220 В. Управление включением/выключением света возможно при помощи голосового помощника Яндекс Алиса. Подходит для любых видов ламп (люминесцентных, светодиодных, галогенных, энергосберегающих и ламп накаливания). Максимальная суммарная мощность подключаемых ламп – 3500 Вт, 300 Вт – для светодиодных ламп.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

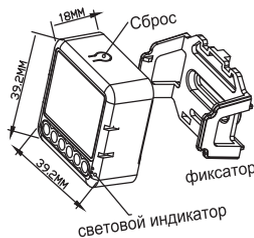
Рабочее напряжение	100-240 В~ 50 Гц
Максимальная нагрузка	300 Вт (LED-лампы), 3500 Вт (ЛЮН)
Номинальная сила тока	16 А
Беспроводной стандарт	IEEE 802.11 b/g/n
Тип беспроводного подключения	2.4 ГГц
Частота работы	2.4 ГГц - 2.4835 ГГц
Рабочий диапазон	<100 м
Материал	негорючий пластик
Совместимость	с традиционным клавишным выключателем
Рабочая температура, Та	-10...+40 °С
Рабочая влажность	5-95 %
Степень защиты	IP 20
Габаритные размеры устройства	39,2x39,2x18 мм
Вес устройства	30 г
Срок службы	30 000 ч
Гарантия	1 год

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Реле, монтажный фиксатор, инструкция по эксплуатации.



Настройку устройства см. на видео:



с фиксатором

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Внимание! Во избежание ошибок при установке и использовании обратитесь к квалифицированному электрику. Хранить в недоступном для детей месте. Не устанавливать в непосредственной близости от предметов, излучающих электромагнитные волны. Не разбирать устройство!

Для подключения ламп требуется подсоединение фазы и нейтрали. Выключатель подсоединяется через фазу.

- Обесточьте сетевой провод (в комплект не входит).
- Соедините провода согласно схеме подключения. Максимальное сечение подключаемого проводника 1,5 мм².
- Установите выключатель в установочную коробку (подрозетник) либо зафиксируйте в любом удобном месте с помощью монтажного фиксатора, который входит в комплект.
- Включите питание.
- Переведите реле в режим сопряжения, включив и выключив его 5 раз.

ВНИМАНИЕ! Для корректной работы устройства настройки беспроводной сети должны удовлетворять следующим условиям:

- в имени точки доступа должны присутствовать только символы латинского алфавита; поддержка символов национального алфавита не гарантируется.
- отключена функция «Скрывать идентификатор сети (SSID);»
- использован метод шифрования WPA_PSK/WPA2_PSK;
- активна функция динамического назначения сетевых адресов (DHCP).

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ:

• Удаленное управление освещением по Wi-Fi.

Позволяет включать/выключать осветительные приборы, отправляя команды с помощью мобильного приложения UNIEL Smart.

• Совместный доступ.

Поделившись доступом к устройству - дайте возможность членам семьи управлять реле.

• Совместимость с ОС Android и iOS.

Бесплатное приложение для смартфонов и планшетов UnielSmart доступно для ОС Android (версия 5,0 и выше) и iOS (версия 9 и выше).

• Совместимость с Яндекс Алисой.

Зарегистрируйте устройство в системе Яндекс Алиса при помощи соответствующего мобильного приложения и управляйте устройством с помощью голосовых команд.

• Работа по расписанию.

Создайте график включения/выключения освещения (задаются дни недели, часы и минуты), получите PUSH-уведомления о выполненных включениях/выключениях. Устанавливайте время выключения освещения с помощью таймера.

Схема подключения 1

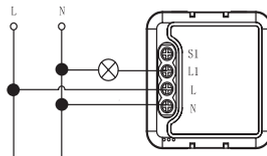
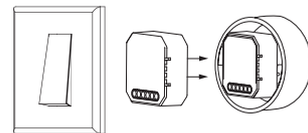
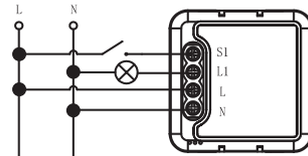


Схема подключения 2



НАСТРОЙКА БЕСПРОВОДНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ И РЕГИСТРАЦИИ В СИСТЕМЕ

Для получения уведомлений о событиях и работы со сценариями необходимо произвести начальные настройки беспроводного доступа к сети и регистрацию устройства в системе.

Внимание! При переводе устройства в режим конфигурирования производится сброс параметров устройства на значение по умолчанию, в том числе сбрасываются параметры доступа к беспроводной сети. Для восстановления дистанционного контроля над устройством требуется его повторное конфигурирование через приложение.

Установка мобильного приложения UnielSmart

1. Подключите Ваше мобильное устройство к беспроводной сети Wi-Fi.
 2. Скачайте приложение UNIEL Smart из магазина приложений Вашего мобильного устройства.
 3. Запустите приложение UNIEL Smart.
- Следуя экранному подсказкам, пройдите процедуру регистрации учетной записи (для новых пользователей) или войдите в систему с существующими реквизитами.

ДОБАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВА В ПРИЛОЖЕНИИ UNIEL SMART

1. Перейдите в раздел «Все устройства» в приложении UNIEL Smart, нажмите кнопку «+» в правом верхнем углу для добавления устройства и выберите соответствующий тип устройства. Также возможно автоматическое добавление. Для этого в меню выбора новых устройств выберите автоматическое сканирование. На экране отобразятся все устройства, готовые к сопряжению.

2. Переведите устройство в режим конфигурирования выключив и включив его 5 раз.

3. Следуйте инструкциям-подсказкам на экране мобильного устройства:

- Убедитесь, что мобильное устройство подключено к сети Wi-Fi 2,4 ГГц и введите пароль доступа.
- Нажмите кнопку «Продолжить»/«Следующий шаг» и следуйте дальнейшим инструкциям на экране мобильного устройства.
- После окончания подключения к сети присвойте устройству подходящее имя и завершите настройку.

После завершения настройки реле будет готово к работе и появится в списке подключенных устройств на главном экране приложения в разделе «Все устройства».

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ

1. Через меню дополнительных настроек устройства пользователь может настроить/изменить следующие параметры:

- Изменить имя устройства.
- Просмотреть список доверенных лиц, имеющих доступ к устройству.
- Посмотреть основную информацию об устройстве.
- Проверить наличие обновлений встроенного ПО.
- Отменить, удалить привязку устройства к текущей учетной записи и вернуться к настройкам по умолчанию.

2. Через меню настроек учетной записи приложения UNIEL Smart (раздел «Личный кабинет» пользователь получает доступ к следующим функциям:

- Настройка профиля учетной записи.
- Изменение настроек приложения.
- 3. В разделе «Сценарии» пользователь имеет возможность настроить автоматическое выполнение различных сценариев.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

Хранить в упаковке производителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Температура хранения от -25 до +50 °С, относительная влажность не более 80%. Не допускать попадания влаги непосредственно на изделие. Транспортировка в упаковке производителя осуществляется любым видом транспорта, при условии защиты от механических повреждений, ударных нагрузок, попадания влаги. Не утилизировать с бытовыми отходами. О способах утилизации данного продукта узнавайте в местных органах власти.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Продукция сертифицирована и соответствует требованиям нормативных документов. Товар изготавливается в соответствии с ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

На реле распространяется гарантия в течение 12 месяцев с момента приобретения изделия. Производитель гарантирует в течение указанного срока замену изделия или устранения неисправностей и отказов, возникших без вины потребителя, в течение 30 дней с момента заявления об этом потребителя. При выходе устройства из строя после окончания гарантии его необходимо утилизировать.

Внимание! При нарушении настоящей инструкции по эксплуатации, а так же при наличии явных признаков недопустимых действий на реле (повреждение от ударов, следы залива водой, пыль, грязь и пр.) условия гарантии на изделие не распространяются.

СРОК СЛУЖБЫ реле составляет 30 000 часов.

СРОК ГОДНОСТИ – не ограничен.

МЕРЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТИ

В случае обнаружения неисправностей не пытайтесь исправить самостоятельно, следует позвонить по телефону +7(499) 182-51-05 или обратиться на сайт www.uniel.ru

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

Дата производства указана на корпусе реле в формате xxMMГГ, где MM означает месяц изготовления, ГГ означает год изготовления.

Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие технические характеристики, а также внешний вид изделий.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: «ООО ТК Юнимаркет», 129337, г. Москва, Хибинский пр., д.20, тел. +7(499) 182-51-05, e-mail: retail@unimarket.org

Изготовитель: Uniel Lighting Co., Ltd., Юниэл Лайтинг Ко. Лтд, Синцяо Норс Роад 161, Синцяо Девелопмент Зон, Линьпин, г. Ханчжоу, Чжаэцзян Провинс, 311100, КНР.

www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com. Сделано в Китае.

Импортер: ООО «Юниэл-Восток» 690065, Россия, г. Владивосток, ул. Стрельникова, д. 7, офис 801. Тел.: +7 (4232) 73-77-18.

По любым вопросам обращаться по адресу: ООО «ТК Юнимаркет» 129337, Россия, г. Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7(499) 182-51-05 или на сайт www.uniel.ru

Дата публикации руководства по эксплуатации – 2024/08



Изделие	Номер серии	MV010824
Место продажи	Дата изготовления	08 2024
Подпись продавца	Подпись покупателя	Дата обмена