

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ТАЙМЕР ЭЛЕКТРОННЫЙ С РОЗЕТКОЙ UST-M10 WHITE

Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед началом установки и использования таймера. Сохраняйте инструкцию до конца эксплуатации устройства.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Продукция Uniel выпускается на высокотехнологичном оборудовании и проходит многоуровневый контроль качества. Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие технические характеристики, а также внешний вид изделий.

НАЗНАЧЕНИЕ

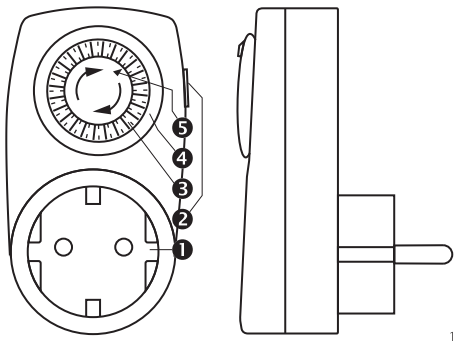
Таймер UST-M10 WHITE применяется для автоматического включения и выключения светильников и других электрических устройств не нагревательного типа в помещениях. Изделие используется с целью имитации присутствия человека в жилом помещении, для освещения комнатных растений и аквариумов по заданному режиму.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таймер рассчитан для работы в сети переменного тока с напряжением 220–240 В номинальной частотой 50 Гц. Корпус таймера изготовлен из пластика. Не содержит вредных веществ.

Максимальная нагрузка прибора	16 А, 3500 Вт
Минимальная установка времени	30 минут
Рабочая температура	-10... +40°C
Точность	±1 минута в месяц
Степень защиты от влаги и пыли	IP20
Количество программ на 24-часовой период	до 48

1. Розетка для подключения электроприборов.
2. Переключатель режимов работы: «символ G» – устройство находится в режиме таймера, «символ I» – постоянно включено.
3. Шкала времени.
4. Программные клавиши.
5. Указатель текущего времени.



Внимание! Перед началом эксплуатации таймера необходимо убедиться в том, что переключатель режимов работы на боковой поверхности находится в соответствующем задаваемому режиму положении.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Внимание! Во избежание спорных ситуаций убедительно просим Вас проверять правильность заполнения гарантийного талона, обращая внимание на наличие печати, подписи продавца, даты продажи и серийного номера.

Срок годности не ограничен.

Изготовитель заявляет, что его продукция не содержит дефектных материалов и компонентов, а так же не имеет производственных дефектов, и дает гарантию сроком 18 месяцев со дня продажи.

Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам, указанным в данной инструкции.

Обязательства по данной гарантии ограничиваются на усмотрение изготовителя ремонтом или заменой неисправного изделия.

Гарантийное обслуживание не осуществляется по следующим причинам:

- наличие механических повреждений;
- если монтаж и подключение таймера выполнены без соблюдения требований электротехнической безопасности;
- если дефект возник в результате несоблюдения правил эксплуатации, постороннего вмешательства, самостоятельного ремонта;
- если дефект вызван вследствие погружения изделия в воду;
- обстоятельства непреодолимой силы (пожар, наводнение, землетрясение и т.п.);
- ненадлежащее использование.

Производитель не несет ответственности при несоблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, обслуживания и ухода за изделием. Гарантийное обслуживание не распространяется на другое оборудование, причиненный ущерб которому связан по какой-либо причине, с работой в сопряжении со светодиодным таймером.

Если в течение 14 дней с момента приобретения Вы обнаружите неисправность в приобретенном товаре, Вы можете произвести обмен товара на другой, либо вернуть его продавцу! Пожалуйста, сохраняйте в течение двух недель упаковку, гарантийный талон и кассовый чек!

СРОК СЛУЖБЫ 30 000 ч.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

Транспортировка и хранение таймера в местах хранения и реализации должны производиться в упаковке с соблюдением мер предохранения от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

Температура хранения -40...+85°C при относительной влажности воздуха 10–95%.

Настоящее изделие содержит алкалиновый элемент питания.

Согласно ФККО 2019 года таймер относится к 4 классу опасности и не содержит ртути, вредных газов и тяжелых металлов. Порядок утилизации изделий 4 класса опасности определяется

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Работы, связанные с монтажом и обслуживанием таймера, должны производиться только при отключенном питании электросети с соблюдением всех требований электротехнической безопасности.
- Не допускается эксплуатация таймеров в сети с поврежденной изоляцией проводов и мест электрических соединений.
- Не используйте растворители, химически активные вещества и абразивные чистящие средства для очистки корпуса таймера.
- Запрещается использовать таймер, если нагрузка составляет более 16 А.
- Запрещается подключать таймеры последовательно между собой.
- Запрещается оставлять без присмотра нагревательные приборы, подключенные к розетке таймера. Производитель не рекомендует использовать таймер с нагревательными приборами.
- Запрещается погружать таймер в воду или любую другую жидкость.

Внимание! Перед началом эксплуатации убедитесь, что штекерь электроприбора плотно подсоединен к выходу розетки.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед включением таймера в электрическую сеть необходимо убедиться в том, что розетка соответствует мощности и напряжению, указанным в настоящей инструкции, а также удостовериться в ее исправности. Во время подключения держите таймер сухими руками.

УСТАНОВКА ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

Вращайте циферблат таймера в режиме переключателя «символ I» по часовой стрелке пока стрелка не укажет на текущее время. Часы отмечены по краю диска в 24-часовом формате. Каждое деление между цифрами соответствует 30 минутам.

Убедитесь, что на циферблате установлено правильное время.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ТАЙМЕРА

Установка требуемого времени включения производится при помощи сегментов, расположенных вокруг циферблата. Каждый сегмент составляет 30 минут. Чтобы поставить сегмент в режим «включено», зажмите программную клавишу, а чтобы выключить – отожмите.

Например, один сегмент нажат на цифре 16. Таймер подаст питание на электроприбор, включенный в него в 16:00 и выключит в 16:30. На период, равный 24 часам, можно устанавливать до 48 программ таймера.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТАЙМЕРА

1. Проверьте, установлен ли таймер на точное время, и включите таймер в розетку.
2. Вставьте в розетку таймера штекер электроприбора, который должен быть включен в нужное время. Включите электроприбор.

Внимание! Таймер не сможет подать питание на электроприбор, если электроприбор находится в выключенном состоянии.

Внимание! Убедитесь, что на циферблате таймера время установлено правильно.

На боковой поверхности таймера имеется переключатель режимов работы: «символ G» – устройство находится в режиме таймера, «символ I» – постоянно включено, т. е. питание подается на подключенные электроприборы непрерывно.

2

ляется на основании законодательных актов местных органов государственной власти. Не утилизировать с пищевыми отходами.

Алкалиновый элемент питания относится ко 2 классу опасности и содержит опасные химические вещества. Порядок утилизации изделий 2 класса опасности определяется на основании законодательных актов местных органов государственной власти.

Утилизировать только с помощью специализированной организации.

МЕРЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае обнаружения неисправности не пытайтесь исправить самостоятельно, следует позвонить по телефону 8 (499)182-51-05 или обратиться на сайт www.uniel.ru.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Таймеры UST-M10 WHITE TM Uniel изготовлены в соответствии с IEC 60598 и соответствуют требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ТС 004/2011 «ко безопасности низковольтного оборудования».

ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Изготовитель: Uniel Lighting Co., Ltd. Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синчяо Норт Роад 161, Синчяо Девелопмент Зон, Линьпин, г. Ханчжоу, Чжэцзян Провинс, 311100, КНР.

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

Импортер: ООО «Юниэл-Восток», 690013, г. Владивосток, ул. Адмирала Кузнецова, д. 86. Тел.: +7 (4232) 737718.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара:

ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 1825105. e-mail: retail@unimarket.org.



Изделие	Номер серии
	Дата изготовления
Место продажи	Дата продажи
Подпись продавца	Подпись покупателя
	Дата обмена

По любым вопросам обращаться по адресу: ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 1825105 или на сайт www.uniel.ru

Таймердің орнатуды және пайдалануды бастамас бұрын берілген нұсқауларды мүккятын шығыныз. Нұсқаулықты құрылғыны пайдаланудың соңына дейін сақтаңыз.

ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР

Uniel өнімдері жоғары технологиялық жабдықта шығарылады және көп деңгейлі сапа бақылауынан етеді. Uniel компаниясы бұйымдардың үнемі жаңырытады және техникалық сипаттамаларын, сондай-ақ, бұйымның сыртқы түрін жақсартатын өзгерістер енгізу құқыбын езіне қалдырады.

МАҢСАТЫ

UST-M10 WHITE таймері үй-жайлардағы қыздыру типіндегі емес шамдалдарды және басқа электр құрылғыларын автоматты түрде қосу және өшіру үшін қолданылады. Бұйым түрғын үйде адамның болуына еліктетуі, белме есімдіктері мен аквариумдарды берілген режимге сәйкес жарықтандыру үшін қолданылады.

НЕГІЗГІ ПАРАМЕТРЛЕРІ МЕН СИПАТТАМАЛАРЫ

Таймер номиналды жилілігі 50 Гц болатын 200-240 В айнымалы ток желісінде жұмыс істеге арналған. Таймер корпусы пластикten жасалған. Құрамында зиянды заттар жок.

Аспалтың максималдық жүктемесі	16 А, 3500 Вт
Минималдық үақытты орнату	30 минут
Жұмыс температурасы	-10...+40°C
Дәлдік	Айна ±1 минут
Ішілгел мен шаңдан қорғау дәрежесі	IP20
24 сафаттық кезеңге арналған бағдарламалар саны ..	48 дейін

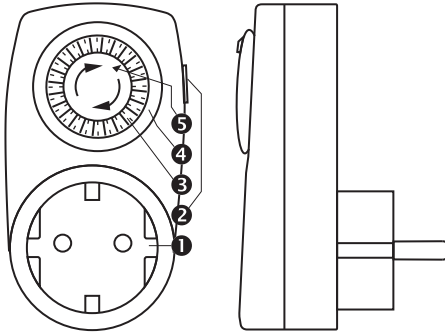
1. Электр құрылғыларын қосуға арналған розетка.

2. Жұмыс режимдерін ауыстырып қосыш: "0 символы" - құрылғы таймер режимінде, "I символы" - үнемі қосулы.

3. Үақыт шкаласы.

4. Бағдарламалық батырмалар.

5. Ағымдағы үақыт көрсеткіші.



1

Назар аударыңыз! Таймерді пайдалануды бастамас бұрын, бүйір бетіндегі жұмыс режимдерін ауыстырып қосыш күйдің сәйкес берілген режимінде екендігіне көз жеткізу керек.

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР. КЕПІЛДІК МЕРЗІМІ

Назар аударыңыз! Дауыл жағдайларды болдырмай үшін мөрдін, сатушының қолынын, сату күні мен сериялық нөмірдін болуына назар аудара отырып, кепілдік талонының дұрыс толтырылғанын тексеруді сұраймыз.

Жарымдалық мерзімі: шектелмеген

Өндіруші өз өнімдерінде ақаулы материалдар мен компоненттер жоқ екендігін, сонымен қатар өндірістік ақаулаш жоқ, екендігін мәлімдейді және сатылған күннен бастап 18 ай мерзімдегі кепілдік береді.

Өндіруші бұйымның осы нұсқаулықта көрсетілген техникалық сипаттамаларға сәйкестігінде кепілдік береді.

Осы кепілдік бойынша міндеттемелер өндірушінің қалауы бойынша ақауы бар бұйымды жөндеумен немесе ауыстырумен шектеледі.

Кепілдікті қызмет көрсету мынадай себептер бойынша жузеге асырылмайды:

- механикалық зақымданулардың болуы;
- егер таймерді монтаждау және қосу электр техникалық қауіпсіздік талаптарын сақтамай орындалса;
- егер ақау пайдалану ережелерін сақтамау, сыртқы араласу, өздігінен жөндеу нәтижесінде пайда болса;
- егер ақау бұйымды сұға батыру салдарынан туындаста;
- еңсөрілмейтін күш жағдайлары (өрт, су тасқыны, жер сілкінісі және т.б.);
- түсті түрде пайдаланбау.

Тұтынушы бұйымдың тасымалдау, сақтау, қызмет көрсету және күті ережелерін сақтамаған жағдайда өндіруші жауапкершілік алмайды. Кепілдік қызмет көрсету келтірілген шығын қандай да бір себептер бойынша жарықиодты таймермен жанасу кезіндегі жұмысқа байланысты басқа жабдықта қолданылмайды.

Егер сіз сатып алған саттан бастап 14 күн ішінде сатып алынған тауардың ақаулығы анықталса, сіз тауарды басқасына айырбастай аласыз немесе оны сатушыға қайтара аласыз! – Қантаманы, кепілдік талонын және кассалық құтқарылғанда!

ҚЫЗМЕТ ЕТУ МЕРЗІМІ 30 0000 сафат.

САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ, ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ

Таймерді сақтау және өткізу орындарында тасымалдау және сақтау механикалық зақымданудан және атмосфералық жауын-шашынның әсерінен сақтау шаралары сақтала отырып, қантамада жүргізілу тиіс.

Ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 10-95% кезіндегі сақтау температурасы -40...+85°C. Бұл өнімнің құрамында алкалинді көзі элементі бар.

2019 жылғы ФККО сәйкес таймер қауіпшілік 4 класына жатады және құрамында синарап, зиянды газдар мен ауыр металдар жоқ. Қауіпшілігі 4 санаттағы бұйымдардың кәдеге жарату тәртібі мемлекеттік биліктік жергілікті органдарының заңнамалық актілері негізінде айқындалады.

ҚАУІПСІЗ ПАЙДАЛАНУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ САҚТАҚ ШАРАЛАРЫ

- Таймерді монтаждау және қызмет көрсетуге байланысты жұмыстар электр техникалық қауіпсіздікте барлық талаптарын сақтай отырып, электр желісінің қуат көзін ажыратылған кездеған жағында жүргізілу тиіс.
- Сымдар мен электр жалғау орындарының оқшаулағышы зақымданған желідегі таймерлерді пайдалануға жол берілмейді.
- Таймер корпусын тазартып үшін ертікштерді, химиялық белсенді заттарды және абразивті тазартқыштарды пайдаланбаңыз.
- Егер жүктеме 16 А-дан асатын болса, таймерді пайдалануға тыбым салынады.
- Таймерлерді өзара рет-ретімен қосуға тыбым салынады.
- Таймер розеткасына қосылған жылуы құралдарын қараусыз қалдыруға тыбым салынады. Өндіруші жылытқыш аспабы бар таймерді пайдаланбауды үснайды.
- Таймерді сұға немесе кез келген басқа сыйықтыққа батыруға тыбым салынады.

Назар аударыңыз! Пайдалануды бастамас бұрын берілген нұсқауларды мүккятын шығыныз. Нұсқаулықты құрылғыны пайдаланудың соңына дейін сақтаңыз.

МОНТАЖДАУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ

Таймердің электр желісінде косар алдында розетканың осы нұсқаулықта көрсетілген құттылық пен кернеуге сәйкес келетініне, сондай-ақ, онда ақаудың жоқтығына көз жеткізу қажет. Қосу кезінде таймердің құрғақ қолыңызben ұстаңыз.

АҒЫМДАҒЫ ҮАҚЫТТЫ ОРНАТУ

Тілі ағымдағы үақытын көрсеткенде дейін циферблат таймерін сағат тілі бойынша айналдырыңыз. Сағат дискинің жиегіт бойынша 24 сафаттық форматта белгіленген. Сандар арасындағы әр белім 30 минутқа сәйкес келеді. Циферблатта дұрыс үақыт орнатылғанына көз жеткізіңіз.

ТАЙМЕРДІ БАҒДАРЛАМАЛАУ

Қажетті қосу үақытын орнату циферблат айналасында орналасқан сегменттердің көмегімен жүзеге асырылады. Әр сегмент 30 минуттың құрайды. Сегментті "қосулы" режимінде қою үшін бағдарламалық батырманы басып, өшіру үшін - қызықызы. Мысалы, бір сегмент 16 санын басады. Таймер 16:00-да қосылған электр құрылғысына қуат көзін береді және 16:30-да өшіреді. 24 сафатқа тән кезеңге 48-ге дейін таймер бағдарламасын орнатуға болады.

ТАЙМЕРДІ ПАЙДАЛАНУ

1. Таймердің нақты үақыты орнатылған тексеріп, таймерді розеткага қосыңыз.
2. Таймер розеткасына қажетті үақытта қосылуы керек электр аспабының штекерін үақыттың орнатылған таймердің қосынған тексеріп, таймердің 16:00-да өшірілгенде 24 сафатқа тән кезеңге 48-ге дейін таймер бағдарламасын орнатуға болады.

Назар аударыңыз! Егер электр құралы өшірілі күйде болса, таймер электр құрылғысына қуат көзін бере алмайды.

Назар аударыңыз! Таймер циферблатында үақыт дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Таймердің бүйірлік бетінде жұмыс режимдерінің ауыстырып-қосылышы бар: "0 символы" - құрылғы таймер режимінде болады, "I символы" - үнемі қосулы, яғни қуат көзі қосылған электр құрылғыларына үздіксіз беріледі.

2

Тамақ қалдықтарымен бірге кәдеге жаратуға болмайды.

Алкалинді қуат көзі элементі қауіпшілік, 2 класына жатады және құрамында қауіпшілік химиялық заттар бар. Қауіпшілігі 2 санаттағы бұйымдардың кәдеге жарату тәртібі мемлекеттік биліктік жергілікті органдарының заңнамалық актілері негізінде айқындалады.

Тек мамандандырылған үйлімнің көмегімен кәдеге жаратыңыз.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ АНЫҚТАУ КЕЗІНДЕГІ СШАРАЛАР

Ақаулық анықталған жағдайда өздігіненде түзетуге тырыспаңыз, +7(499) 182-51-05 телефонына қоңырау шалыңыз немесе www.uniel.ru сайтына жүгініңіз.

СЕРТИФИКАТТАУ

UST-M10 WHITE TM Uniel таймері IEC 60598 сәйкес жасалған және КО ТР 020/2011 "Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі", КО ТР 004/2011 "Төмөн вольты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы" және ЕАЭО ТР 037/2016 "Электр техникасы және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпшілік заттарды қолдануды шектеу туралы" талаптарына сәйкес келеді.

Өндіруші: Uniel Lighting Co., Ltd. Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синчжоу Норс Роад 161, Синчжоу Девелопмент Зон, Лин ыпин, Ханчжоу қал-ы, Чжэцзян Провинс, 311100, КХР. Қытайда жасалған, www.uniel.ru, www.uniel.shop, www.uniel.com.

Импорттаушы: "Юниэл-Восток" ЖШҚ, 690013, Владивосток қаласы, Адмирал Кузнецов көшесі, 86-үй. Тел.: +7 (4232) 737718.



Бұйым	Сериялық нөмірі
Сату орны	Сату күні
Сатушының қолы	Сатып алушының қолы

Кез келген сұрақтар бойынша мына мекен-жайға хабарласыңыз: "ТК Юнимаркет" ЖШҚ, 129337, Ресей, Маскөу, Хибинский даңғылы, 20 үй, тел.: +7 (499) 1825105 немесе www.uniel.ru сайтына жүгініңіз.