

Руководство по эксплуатации


Назначение устройства

Устройство предназначено для контроля включения-выключения бытовых электроприборов с целью экономии энергопотребления, а также для автоматизации работы устройств без непосредственного контроля со стороны потребителя.

Меры предосторожности

1. Используйте данное устройство только в помещении.
2. Не подключайте устройство к другим разветвителям.
3. Не помещайте устройство под струю воды и не погружайте полностью в воду.
4. Не разбирайте устройство самостоятельно. Данное устройство не содержит внутренних элементов, обслуживаемых пользователем.
5. Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
6. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
7. Не превышайте максимальной нагрузки, указанной в технических характеристиках.
8. Устройство предназначено для использования при температуре от 0 до 55 °С.
9. Не используйте данное устройство при наличии видимых повреждений или сбоев в работе. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Работа с устройством

- Убедитесь, что устройство отключено от электросети.
- Чтобы задать необходимое время работы устройства, вдавите необходимое количество ячеек на регуляторе. Каждая ячейка равна отрезку в 15 минут. Максимальное время работы таймера: 24 часа.
- Установите красную стрелку на текущее время, путем вращения шкалы по часовой стрелке.
- Установите переключатель в положение «Авто» (напротив значка ).
- Вставьте штепсель Вашего электроприбора в розеточный таймер, а таймер вставьте в розетку. Индикатор загорится красным, оповещая о том, что таймер включен. По окончании заданного времени, таймер выключит электроприбор автоматически.
- Чтобы включить/выключить электроприбор вручную, переведите переключатель Вкл./Авто/Выкл. в положение «I» (Вкл.) или «O» (Выкл.).

Технические характеристики

Модель	ST-A02	ST-A03
Торговая марка	FinePower	
Параметры питания	230 В ~ 50 Гц	
Максимальная мощность подключения	230 Вт	230 Вт
Номинальный ток	16 А	16 А
Количество программ	48	48
Минимальное время настройки	15 мин.	15 мин.
Максимальное время настройки	24 ч	24 ч
Аккумулятор	-	
Степень защиты от пыли и влаги защиты	IP20	
Область применения	Бытовое	

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Информация о гарантии

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 36 мес.

Актуальный список сервисных центров: <https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Дополнительная информация

Manufacturer: Ningbo Gerslin Electrical Technology Co., Ltd.

3/F, No. 7 Shuangwu Road, Moushan Town, Yuyao City, Ningbo, Zhejiang.

Изготовитель: Нинбо Герслин Электрикал Текнолоджи Ко., Лтд.

3/F, шоссе Шуаньцунь № 7, Моушань, г. Юйяо, Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток, ул. Фанзавод, д. 1, каб. 15

Адрес электронной почты: dns-logicistic.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.

