

СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР

Модель: FOP-05GS-180, FOP-05GS-300, FOP-05GS-500

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение сетевого фильтра ФАЗА. Это изделие разработано и изготовлено в соответствии с высокими стандартами качества.

Перед использованием сетевого фильтра внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации и сохраните ее для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

Сетевой фильтр предназначен для подключения нескольких электроприборов к электросети 230В~ / 50Гц. Применяются для надежной защиты офисной и бытовой техники от перепадов напряжения и перегрузок.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Номинальное напряжение: 250В~
- Номинальная сила тока: 10А
- Максимальная суммарная мощность нагрузки – 2200 Вт
- Максимальная рассеиваемая энергия помехи – не более 90 Дж
- Сечение провода: 3х0,75мм²
- Медные токопроводящие жилы
- Заземляющий контакт
- Защита при перегрузке – многократный терморазмыкатель, встроенный в кнопку выключателя. В случае превышения допустимой нагрузки размыкает цепь, защищая электроприборы и технику, подключенные к сетевому фильтру
- Выключатель сети питания со светодиодной индикацией работы
- Материал корпуса – полипропилен, не поддерживающий горение
- Материал изоляции кабеля – ПВХ, устойчивый к нагреву и с двойной изоляцией
- Материал деталей контактных групп – латунь
- Класс пылевлагозащиты: IP20

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

- Подключите сетевой фильтр к сети 230В~ / 50Гц. Если подключаемые через сетевой фильтр приборы требуют заземления, то сетевой фильтр следует подключить к розетке электросети с заземляющими контактами.
- Подключить приборы к розеткам сетевого фильтра. Максимальная суммарная мощность нагрузки не должна превышать 2200 Вт
- Перевести выключатель питания в положение «Вкл.». Индикатор работы изделия, встроенный в кнопку выключателя, включится.
- Отключение производится в обратном порядке.
- При срабатывании терморазмыкателя необходимо перевести кнопку выключателя в положение «Выкл.», отсоединить сетевой фильтр от сети и устранить причину. После этого включить сетевой фильтр.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Не подключайте к сетевому фильтру мощные нагревательные приборы.
- Не подключайте сетевой фильтр к источникам несинусоидального напряжения, таким как источники бесперебойного питания.
- Не рекомендуется гирляндное подключение сетевых фильтров, когда один сетевой фильтр подключается в розетку другого сетевого фильтра.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- Беречь от детей.
- При работе сетевой шнур изделия должен быть размотан.
- Запрещается разбирать и вносить изменения в конструкцию изделия.
- Запрещается использовать сетевой фильтр в условиях высокой влажности.
- Не допускать попадания влаги внутрь корпуса изделия и контакта изделия с химически активными веществами.
- Запрещается эксплуатировать изделие с повреждениями шнура или корпуса.
- Запрещается подключать к изделию электроприборы, мощность которых превышает максимальную суммарную мощность нагрузки, указанную в инструкции по эксплуатации, а также электроприборы не предназначенные для подключения к электросети 230В~ / 50Гц.
- Запрещается оставлять без присмотра включенное в электрическую сеть изделие, за исключением применения изделия с приборами, которые могут находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

- Использовать только в помещении. Не допускается использование изделий в ванных комнатах и на улице.
- Рекомендованные условия эксплуатации изделия: температура -25°C до 40°C, влажность до 85%
- Рекомендованные условия хранения изделия: температура -25°C до 40°C, влажность до 85%

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара, не ухудшающих его характеристик.



ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отработанное изделие необходимо утилизировать в специальном порядке. Узнать о пунктах утилизации можно в местных органах власти или на сайте <http://greenpeace.org/russia/ru>.

Срок службы конструктивных частей изделия не мене 3-х лет.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

Гарантийный срок эксплуатации прибора – 12 месяцев со дня продажи при соблюдении требований инструкции по эксплуатации.

Настоящая гарантия не распространяется на косвенный ущерб и не применяется в следующих случаях:

- документы о приобретении были изменены каким-либо образом или стали нечитаемыми;
- ремонт продукта, его модификация или какие-либо изменения были выполнены посторонними лицами;
- продукт использовался в нарушение указаний, приведенных в инструкциях по эксплуатации;
- дефект вызван ненадлежащим или неправильным использованием продукта или эксплуатацией в условиях, которые не соответствуют условиям, рекомендованным для эксплуатации продукта.
- дефект вызван подключением периферических устройств, дополнительного оборудования или аксессуаров, использование которых не было рекомендовано компанией;
- повреждение возникло в результате происшествия или несчастного случая, включая, помимо прочего, разряд молнии, колебания напряжения, наводнение, пожар, природные катаклизмы или дорожно-транспортное происшествие;
- повреждение вызвано животными;
- гарантия не распространяется на продукты и/или детали продукта, которые подвержены естественному износу и по своему характеру являются расходными материалами (аккумулятор, источник света и т.п.).

Товар сертифицирован



Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011.

ГОСТ Р 51322.1

Класс защиты от поражения электрическим током – II.

Изготовитель: ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед, Флэт А, 9 Флор, Селвин Фэктори Билдинг, 404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун, Гонконг, Китай. Сделано в Китае.

Уполномоченная организация (Импортер): ООО «ВТЛ», 192102, г. Санкт-Петербург, ул. Бухарестская, д. 22, корп. 2, лит. Д, пом. I-Н, офис 115

Дата продажи: _____ Штамп магазина: _____

www.fa-za.ru

БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ!