

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Несмотря на приложенные усилия сделать руководство более точным, возможны некоторые несоответствия. Информация данного руководства предоставлена на условиях «как есть». Автор и издатель не несут никакой ответственности перед лицом или организацией за ущерб или повреждения, произошедшие от информации, содержащейся в данном руководстве.

НАЗНАЧЕНИЕ

Фильтр-удлинитель SF-08-16 предназначен для подключения к электрической сети электроприборов и обеспечения их защиты от высоковольтных импульсов напряжения и постоянной фильтрации высокочастотных помех.

ОСОБЕННОСТИ

- Двухполюсный выключатель с индикацией включенного состояния
- Восемь универсальных розеток с заземляющим контактом
- Автоматический восстанавливаемый термopредохранитель

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Сетевой фильтр — 1 шт.
- Руководство пользователя — 1 шт.
- Гарантийный талон — 1 шт.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не подключайте фильтр-удлинитель к сети с напряжением выше номинального.
- Не эксплуатируйте вне помещений.
- Не устанавливайте в местах возможного попадания жидкости, влаги, пыли, воздействия высоких температур и прямых солнечных лучей.
- Не замыкайте клеммы розеток и избегайте попадания в отверстия розеток посторонних предметов.
- Не подключайте одновременно к сетевому фильтру нагрузку, суммарная мощность которой превышает указанную в технических характеристиках данного устройства.
- Не вскрывайте и не производите ремонт самостоятельно.
- Перевозка и транспортировка оборудования допускается только в заводской упаковке.
- Не требует специальных условий для реализации.
- Утилизировать в соответствии с правилами утилизации бытовой и компьютерной техники.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Подключите необходимое оборудование к розеткам фильтра.
2. Подключите фильтр-удлинитель к питающей сети 230 В.
3. Включите выключатель. При включении засветится индикатор, встроенный в клавишу выключателя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение, В / Рабочая частота, Гц	230(+/-10%)/50
Номинальная мощность, Вт	до 3600
Ток срабатывания термозащиты, А	> 16
Максимальная поглощаемая энергия импульсной помехи, Дж	до 150
Ток импульсной помехи, выдерживаемый ограничителем, А	до 4500
Входная вилка	CEE 7/7
Выходные розетки	8 × CEE 7/4
Размеры корпуса, мм	235 × 93 × 51
Длина кабеля, м	1,8; 3,0

Примечания. Технические характеристики, приведенные в таблице, справочные и не могут служить основанием для претензий. Продукция ТМ SVEN постоянно совершенствуется. По этой причине технические характеристики и комплектность могут быть изменены без предварительного уведомления.

Техническая поддержка размещена на сайте www.sven.fi.
Здесь же Вы сможете найти обновленную версию данного руководства.

КЕРІВНИЦТВО КОРИСТУВАЧА

ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ОБМЕЖЕННЯ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ

Незважаючи на докладені зусилля зробити керівництво точнішим, можливі деякі невідповідності. Інформація цього керівництва надана на умовах «як є». Автор і видавець не несуть жодної відповідальності перед особою або організацією за збитки або uszkodження, завдані інформацією, що міститься у цьому керівництві.

ПРИЗНАЧЕННЯ

Фільтр-подовжувач SF-08-16 призначено для підключення до електричної мережі електроприладів і забезпечення їх захисту від високовольних імпульсів напруги і постійної фільтрації високочастотних перешкод.

ОСОБЛИВОСТІ

- Двополюсний загальний вимикач з індикацією увімкненого стану
- Вісім універсальних розеток із заземляючим контактом
- Автоматичний відновлюваний термозапобіжник

КОМПЛЕКТНІСТЬ

- Мережевий фільтр — 1 шт.
- Керівництво користувача — 1 шт.
- Гарантійний талон — 1 шт.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Не підключайте фільтр-подовжувач до мережі з напругою вищою за номінальну.
- Не експлуатуйте поза приміщеннями.
- Не встановлюйте в місцях можливого потрапляння рідини, вологи, пилу, дії високих температур і прямих сонячних променів.
- Не замикайте клеми розеток та уникайте потрапляння в отвори розеток сторонніх предметів.
- Не підключайте одночасно до мережевого фільтра навантаження, сумарна потужність якого перевищує зазначену в технічних характеристиках даного пристрою.
- Не розбирайте і не здійснюйте ремонт самостійно.
- Перевезення і транспортування обладнання допускається лише у заводській упаковці.
- Не вимагає спеціальних умов для реалізації.
- Утилізацію проводити відповідно до правил утилізації побутової та комп'ютерної техніки.

ПІДКЛЮЧЕННЯ, ЕКСПЛУАТАЦІЯ

1. Підключіть необхідне устаткування до розеток фільтра.
2. Підключіть фільтр-подовжувач до мережі живлення 230 В.
3. Увімкніть вимикач. При вмиканні засвітиться індикатор, вмонтований у клавішу вимикача

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номінальна напруга, В / Робоча частота, Гц	230(+/-10%)/50
Номінальна потужність, Вт	до 3600
Струм спрацьовування термозапобіжника, А	> 16
Максим. енергія імпульсної перешкоди, що поглинається, Дж	до 150
Струм імпульсної перешкоди, витримуваний обмежувачем, А	до 4500
Вхідна вилка	CEE 7/7
Вихідні розетки	8 × CEE 7/4
Розміри корпусу, мм	235 × 93 × 51
Довжина кабелю, м	1,8; 3,0

Примітка. Технічні характеристики, наведені в таблиці, довідкові і не можуть служити підставою для претензій. Продукція ТМ SVEN постійно удосконалюється. З цієї причини технічні характеристики може бути змінено без попереднього повідомлення.

Технічна підтримка розміщена на сайті www.sven.fi.
Також тут Ви зможете знайти оновлену версію цього керівництва.

USER'S MANUAL**NOTICE OF RESPONSIBILITY RESTRICTION**

Despite the exerted efforts to make this manual more exact, some discrepancies may occur. The information in this manual is given on "as is" terms. The author and the publisher do not bear any liability to a person or an organization for loss or damage, which has arisen from the information contained in this manual.

PURPOSE

SF-08-16 power strip surge protector is designed for connection of electrical appliances to the electric mains and computer equipment and protection against short circuits, overloads, impulse noises.

FEATURES

- Double-pole switch with the on-state light indication
- Eight universal grounded sockets
- Automatic restorable thermal fuse

PACKAGE CONTENTS

- Surge protector — 1 pc
- User's Manual — 1 pc
- Warranty card — 1 pc

SAFETY PRECAUTIONS

- Do not connect the surge protector to power mains with overrating voltage.
- Do not use outdoors.
- Do not install in places with possible ingress of liquid, moisture, dust and high temperature exposure. Do not expose it to direct sunlight.
- Do not close terminals of sockets and prevent ingress of foreign objects into openings of sockets.
- Do not connect simultaneously the load to the surge protector, the total power of which exceeds that specified in the technical data of this device.
- Do not open and do not make any repairs by yourself.
- Shipping and transportation equipment is permitted only in the original container.
- Does not require special conditions for realization.
- Dispose of in accordance with regulations for the disposal of household and computer equipment.

CONNECTION, OPERATION

1. Connect the required devices to surge protector sockets.
2. Connect the power strip to the mains 230V.
3. Turn the main switch on. The LED voltage indicator built-in the switch button will light.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Rated voltage, W / Operating frequency, Hz	230(+/- 10%)/50
Rated power, W	up to 3600
Thermoelectric cut-off fuse operating current, A	> 16
Maximum energy of pulse interference, J	up to 150
Pulse interference current, which a limiter can withstand, A	up to 4500
Input plug	CEE 7/7
Output sockets	8 × CEE 7/4
Dimensions, mm	235 × 93 × 51
Cable length, m	1.8; 3.0

Notes. *Technical specifications given in this table are supplemental information and cannot give occasion to claims. Technical specifications and package contents are subject to change without notice due to the improvement of SVEN production.*

*Technical support is on www.sven.fi.
You can find there an updated version of the operation manual.*

Модель: SF-08-16

Импортер в России: ООО «РЕГАРД», 105082, г. Москва, ул. Фридриха Энгельса, д. 75, стр. 5.

Уполномоченная организация в России: ООО «РТ-Ф», 105082, г. Москва, ул. Фридриха Энгельса, д. 56, стр. 1.

Условия гарантийного обслуживания смотрите в гарантийном талоне или на сайте www.sven.fi
Гарантийный срок: 12 мес.

Срок службы: 2 года.

Производитель: «СВЕН ПТЕ. Лимитед», 176 Джу Чиаг Роуд, № 02-02, Сингапур, 427447.

Произведено под контролем «Свен Скандинавия Лимитед», 48310, Финляндия, Котка, Котолахдентие, 15. Сделано в Китае.

Модель: SF-08-16

Постачальник/імпортер в Україні: ТОВ «СВЕН Центр», 08400, Київська область, м. Переяслав-Хмельницький, вул. Героїв Дніпра, 31, тел. (044) 233-65-89/98.

Призначення, споживчі властивості та відомості про безпеку товару див. у Керівництві користувача.

Умови гарантійного обслуговування дивіться в гарантійному талоні або на сайті www.sven.fi

Гарантійний термін: 12 міс.

Строк служби: 2 роки.

Товар сертифіковано/має гігієнічний висновок.

Шкідливих речовин не містить. Зберігати в сухому місці.

Виробник: «СВЕН ПТЕ. Лимитед», 176 Джу Чиаг Роуд, № 02-02, Сингапур, 427447. Виготовлено під контролем «Свен Скандинавия Лимитед», 48310, Финляндия, Котка, Котолахдентие, 15. Зроблено в Китаї.

Manufacturer: SVEN PTE. LTD, 176 Joo Chiat Road, № 02-02, Singapore, 427447. Produced under the control of Oy Sven Scandinavia Ltd. 15, Kotolahdentie, Kotka, Finland, 48310. Made in China.