

Инструкция по эксплуатации

buro

Сетевые фильтры

Для моделей: 500SH-1.8-SW-W, 500SH-1.8-SW-B, 500SH-3-SW-W, 500SH-3-SW-B, 500SH-5-SW-W, 500SH-5-SW-B

Сетевой фильтр предназначен для защиты цепей питания средств вычислительной, аудио-видео и другой электронной техники от импульсных перенапряжений и высокочастотных помех.

Особенности

- Испытан на специальных стендах
- Защита от импульсных и высокочастотных помех
- Пять розеток евростандарт с заземляющим контактом и индивидуальными выключателями
- Общий выключатель с индикатором
- Автоматический предохранитель от перегрузок на 10А
- Шнур питания с вилкой евростандарт

Технические характеристики

Номинальное напряжение	220 В
Рабочая частота	50 Гц
Максимальный суммарный ток нагрузки	10 А
Максимальная рассеиваемая энергия помехи	107 Дж
Максимальное импульсное напряжение помехи	6 кВ
Максимальный импульсный ток помехи	4,5 кА
Частота подавляемой ВЧ помехи	100 кГц – 100 МГц
Степень подавления ВЧ помех	40 дБ
Время срабатывания ограничителя помехи	1 нс
Температура эксплуатации	от -15° С до +50°С

Модель	Длина кабеля, м
500SH-1.8-SW-W	1,8
500SH-1.8-SW-B	1,8
500SH-3-SW-W	3
500SH-3-SW-B	3
500SH-5-SW-W	5
500SH-5-SW-B	5

Подготовка к работе

- Подключить фильтр к сети электропитания напряжением 220В.
- Перевести общий выключатель в положение включено, при этом загорится индикатор красного цвета.
- Включите индивидуальным выключателем необходимую розетку, при этом загорится индикатор красного цвета.
- При перезагрузке работает автоматический предохранитель.
- Для возвращения устройства в рабочий режим необходимо нажать на кнопку предохранителя, расположенную сбоку от выключателя.

ВНИМАНИЕ

- Не разбирать.
 - Беречь от детей.
 - Не допускать попадания влаги.
 - Не превышать максимальную нагрузку.
 - Изделие не способно исправлять длительное отклонение напряжения, в том числе не обеспечивает защиту от пониженного напряжения.
- Для решения проблем с длительными отклонениями напряжения следует рассмотреть возможность применения устройств стабилизации или отключения.
- Не следует подключать изделие к источникам несинусоидального напряжения, таким как источники бесперебойного питания.
 - Изделие предназначено для использования внутри помещения.
 - Запрещается эксплуатировать изделие с видимыми нарушениями корпуса или изоляции сетевого шнура.
 - Необходимо выключить изделие в случае возникновения задымления, запаха гари, повышения температуры в помещении, в котором расположено изделие.
 - Не ремонтируйте изделие самостоятельно.
 - В случае обнаружения неисправностей, а также для принятия претензий к качеству устройства обращаться по месту приобретения.
 - Изделие подлежит сдаче в пункты вторичного сырья.
 - Использованные упаковочные материалы и электрические компоненты должны утилизироваться независимо друг от друга согласно существующим нормативным правилам.
 - Срок службы изделия не менее 60 месяцев с момента продажи при соблюдении требований, указанных в инструкции по эксплуатации.
- По истечении указанного срока эксплуатация запрещена.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Цижи Лонгвей Электроникс Ко, Лтд Вудонгжа Вилладж, Гуаньхайвей Таун, Цижи Сити, Нингбо, Жеджиянганг Провинц

ИМПОРТЕР

ООО «Марсала» 123007, г. Москва, шоссе Хорошёвское, д. 38, кор. 1, эт. 6, ком. 21

Уполномоченное изготовителем для осуществления действий при подтверждении соответствия и для возложения ответственности за несоответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза лицом

ООО «Сеть компьютерных клиник»

Адрес: 127521, г. Москва, ул. Шереметьевская д. 47, эт. 3, комната 26

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт: www.buro-tech.ru

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Срок гарантии: 1 год

Срок годности: не ограничен

Не требует особых условий хранения и транспортировки

Месяц и год изготовления данного устройства Вы можете найти на упаковке продукции.

Сделано в Китае

