

Сетевой фильтр DEXP Standard 550B **DEXP**

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Сетевой фильтр — это устройство для защиты электронной техники от сетевых, высокочастотных, низкочастотных, импульсных помех, перегрузок по току.

Меры предосторожности

- Используйте данное устройство только в помещении.
- Не размещайте данное устройство в непосредственной близости от источников воды.
- Не помещайте устройство под струю воды и не погружайте полностью в воду.
- Не накрывайте сетевой фильтр и не помещайте на него какие-либо предметы.
- Размещайте устройство на расстоянии от мощных источников тепла.
- Не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данное устройство не содержит внутренних элементов, обслуживаемых пользователем. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Не используйте данное устройство при наличии видимых повреждений. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- 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.

Правила и условия безопасной эксплуатации

1. Подключите все необходимые устройства к сетевому фильтру.
2. Подключите вилку сетевого фильтра к розетке.
3. Переверните выключатель сетевого фильтра в положение «Вкл.».

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. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Технические характеристики

- Модель: Standard 550B.
- Количество выходных розеток: 5 шт.
- Длина кабеля: 5 м.
- Рабочее напряжение: 220-240 В.
- Рабочая частота: 50/60 Гц.
- Защита от перегрузки.
- Максимальный ток нагрузки: 10 А.
- Кнопка включения: есть.

Комплектация

- Устройство.
- Руководство по эксплуатации.

Условия гарантийного обслуживания

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.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Месяц и год изготовления товара, а также сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке устройства.

Дополнительная информация

Manufacturer: HANGZHOU OUYA ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD.

Chengnan industrial zone, Meicheng town, Jiande, Hangzhou city, Zhejiang province, China.

Изготовитель: ХАНЧЖОУ ОУЯ ЭЛЕКТРИКАЛ ЭППЛАЙЕНСИС КО., ЛТД. Промзона Чэннань, Мэйчэн, Цзяньдэ, г. Ханчжоу, пров. Чжэцзян, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас»,

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@ya.ru.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

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



Дата изготовления указана на упаковке.

V.1