

Распаковка

Аккуратно и осторожно достаньте ISOL-8 PowerLine Ultra из упаковочной тары. Сохраните упаковку для дальнейшего использования. В случае последующей транспортировки упаковка производителя является оптимальным средством защиты устройства.

Условия эксплуатации/рабочая среда

Не размещайте устройство вблизи источников тепла – таких как батареи отопления или прямой солнечный свет. Избегайте грубых неровных поверхностей, поскольку они могут повредить отделочное покрытие устройства. Наилучшим вариантом является ровная плоская поверхность с хорошими условиями вентиляции воздуха.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не размещайте устройство PowerLine Ultra вблизи жидкостей и не помещайте около него емкостей, наполненных жидкостями.

Если вода или другая жидкость все таки попадет на корпус устройства или внутрь его, то возникает опасность поражения электрическим током и/или угроза пожаром. В этом случае немедленно выньте вилку кабеля электропитания из стенной розетки.

Перед дальнейшим использованием устройства обязательно обратитесь к вашему торговому агенту для проведения проверки.

Подключения

Размещайте устройство PowerLine как можно ближе к стенной розетке электропитания.

Для выполнения подключений к вашему устройству PowerLine и из него рекомендуем использовать высококачественные сетевые кабели.

Сетевые кабели IsoLink фирмы ISOL-8 разработаны специально для нашей продукции и идеально подходят для этой цели.

Обратите внимание, что неэкранированные сетевые кабели с витыми проводами могут взаимодействовать с имеющимся в устройстве фильтром, что приведет к ухудшению рабочих характеристик.

Для достижения наилучших практических результатов избегайте использования переходников и удлинительных кабелей, стараясь поддерживать общую длину кабелей как можно меньшей.

Для каждого типа подключаемого оборудования устройство PowerLine Ultra имеет высокоэффективные фильтры специального назначения. Удостоверьтесь, что каждый компонент системы вы включаете в соответствующую розетку, отмеченную следующим образом:

Розетка **"HIGH CURRENT"** (сильноточная) специально предназначена для электропитания полных усилителей и усилителей мощности, ресиверов, видеопроекторов, сабвуферов, медиасерверов или любых других устройств, которым может потребоваться большая постоянная или кратковременная мощность. Эта розетка обслуживается фильтром специальной конструкции типа "direct connection" (прямое подключение), что позволяет обойтись без каких-либо ограничений по току.

Розетки **"SOURCE 1"** и **"SOURCE 2"** (источник 1 и 2) предназначены для питания компонентов меньшей мощности: таких как предварительные усилители, проигрыватели оптических дисков, ЦАПы, тюнеры, фонокорректоры, усилители для наушников и проигрыватели грампластинок. Имеющийся в устройстве высокоэффективный трансмодальный фильтр обеспечивает максимальное подавление

шумов и помех. Не используйте эти розетки для питания оборудования большой мощности!

Рекомендуем сначала подключить к Isol-8 PowerLine все потребители электропитания, а затем уже включать само устройство.

Эксплуатация/работа

Максимальная токовая нагрузка при подключении к данному устройству не должна превышать 10 А.

Розетка SOURCE защищена от перегрузок плавким предохранителем на 6,3 А (тип Т, с задержкой срабатывания). Если эти розетки не работают, проверьте целостность предохранителя, и, если необходимо, замените его предохранителем с такими же характеристиками.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Всегда используйте предохранитель такого же типа и с такими же параметрами как заменяемый, иначе вы подвергаете себя опасности поражения электрическим током и создаете угрозу пожара. Использование иных типов предохранителей ведет к потере гарантии на изделие.

В устройстве PowerLine Ultra имеются защитные элементы, предохраняющие подключенную аппаратуру от импульсных скачков сети и высокого напряжения. Предохранители защищают устройство в редких случаях чрезвычайных режимов. Если наблюдается регулярное перегорание предохранителей, то не пользуйтесь устройством и обратитесь к вашему торговому представителю фирмы ISOL-8 за техническим обслуживанием.

Ваше устройство PowerLine в процессе нормальной эксплуатации не требует технического обслуживания. Внутри устройства нет деталей, требующих технического обслуживания потребителем. Не открывайте и не пытайтесь ремонтировать

устройство!

Если у вас возникают сомнения относительно любой проблемы, появляющейся при установке или эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией к торговому представителю, квалифицированному электрику или непосредственно на фирму ISOL-8 .

Уход и очистка

Регулярно очищайте устройство от пыли, пользуясь мягкой тканью или мягкой кистью. Для очистки от более стойких пятен используйте слегка увлажненную ткань, смоченную очень малым количеством мягкого моющего средства,- такого как жидкость для мытья посуды.

Не пользуйтесь влажной тканью! Не следует использовать какие-либо другие средства для мытья или полирования. Ни в коем случае не используйте средства на основе абразивных материалов или спирта – они повредят отделочное покрытие поверхности.

При чистке не допускайте, чтобы на устройство попала влага!