

## **Сетевой удлинитель DEXP**

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

### **Назначение низковольтного оборудования**

Сетевой удлинитель предназначен для подключения электроприборов в местах, удалённых от стационарных розеток.

### **Характеристики и параметры**

Количество выходных розеток: 3-6 (в зависимости от модели).

Длина кабеля: 1,8-5 метров (в зависимости от модели).

Тип входной вилки: Тип C, Тип F или IEC C14 (в зависимости от модели).

Тип розеток: Тип F или Тип C (в зависимости от модели).

Номинальное напряжение: 250 В.

Рабочая частота: 50 Гц - 60 Гц.

Максимальная мощность подключенной нагрузки: 2500-3500 Вт (в зависимости от модели).

Максимальный ток нагрузки: 10-16 А (в зависимости от модели).

Кнопка включения: есть/нет (в зависимости от модели).

Заземление: есть/нет (в зависимости от модели).

### **Правила и условия безопасной эксплуатации**

1. Подключите все нужные устройства к сетевому удлинителю.
2. Подключите вилку сетевого удлинителя к розетке.
3. Переверните выключатель сетевого удлинителя в положение I (Вкл.) (если есть).
4. Во время работы устройство должно находиться на сухой поверхности, на расстоянии от мощных источников тепла, а также ёмкостей с жидкостями.

### **ВНИМАНИЕ:**

1. Не накрывайте сетевой удлинитель и не помещайте на него какие-либо предметы.
2. Сетевой удлинитель предназначен только для использования в помещении.

### **Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации**

- А) Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Б) Хранение и перевозка устройства должны осуществляться в сухих местах.
- В) Реализация устройства допускается в любых условиях.
- Г) 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**

При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

### **Дополнительная информация**

Изготовитель: Ханчжоу Оуя Электрикал Эпплайенс Тулз КО., ЛТД.

Промзона Чэннань, Мэйчэн, Цзяньдэ, гор. Ханчжоу, пров. Чжэцзян, Китай.

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас»,

Адрес: 690069, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку 155, корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Сертификат соответствия № TC RU C-CN.МЛ66.В.04906.

Срок действия с 10.03.2017 по 09.03.2018 включительно.

Орган по сертификации: общество с ограниченной ответственностью «Серт и Ко».

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

Месяц и год изготовления устройства, а также сроки гарантии и эксплуатации обозначены на стикере, находящемся на упаковке.

### **Адрес в интернете:**

[www.dexclub](http://www.dexclub)

### **Актуальный список сервисных центров по адресу:**

[www.dexclub/Srvs](http://www.dexclub/Srvs)