



## Удлинитель DEXP Element 001EL

### Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации прибора.

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

### Меры предосторожности

1. Используйте данное устройство только в помещении.
2. Не размещайте данное устройство в непосредственной близости от источников воды.
3. Не помещайте устройство под струю воды и не погружайте полностью в воду.
4. Не накрывайте сетевой удлинитель и не помещайте на него какие-либо предметы.
5. Не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данное устройство не содержит внутренних элементов, обслуживаемых пользователем. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
6. Не используйте данное устройство при наличии видимых повреждений. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

### Правила и условия безопасной эксплуатации

1. Подключите все необходимые устройства к сетевому удлинителю.
2. Подключите вилку сетевого удлинителя к розетке и нажмите кнопку питания.
3. Очистка устройства должна осуществляться исключительно сухой тканью. Перед очисткой убедитесь, что устройство отключено от сети.
4. Хранение устройства должно осуществляться в сухом недоступном для детей месте.

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

- Перевозка устройства должна осуществляться только в сухих местах.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- 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.

## **Технические характеристики**

- Количество выходных розеток: 5 шт.
- Номинальное напряжение: 220 В.
- Рабочая частота: 50 Гц.
- Максимальная мощность подключенной нагрузки: 3520 Вт.
- Максимальный ток нагрузки: 16 А.
- Кнопка включения: есть.
- Длина кабеля питания: 3 м.
- Изменяемое положение блоков розеток.

## **Условия гарантийного обслуживания**

Производитель устанавливает срок гарантии 24 месяца на это изделие и гарантирует, что изделие не имеет дефектов в материалах и сборке, а также бесперебойную работу в течение всего гарантийного срока. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена вышедших из строя элементов оборудования не по вине потребителя в течение гарантийного срока на территории уполномоченных сервисных центров, при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя.

Срок службы изделия, предназначенного для личного, не профессионального использования составляет 48 месяцев, при условии соблюдения правил эксплуатации.

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

Актуальный список сервисных центров по адресу:  
<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

## **Дополнительная информация**

**Изготовитель:** Люмитэк Интернейшнл Ко., Лтд.  
№18, переулок 239, шоссе Бэйхай, Цзянбэй, Нинбо, Китай.

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас»,  
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока,  
дом 155, корпус 3, офис 5.

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

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

