

# DEXP

## Удлинитель силовой DEXP Outdoor OD006, OD007, OD008, OD009

### Уважаемый покупатель!

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

Удлинитель силовой предназначен для подключения электроприборов в местах, удалённых от стационарных розеток. Данное устройство широко применяется при ремонтных и строительных работах и подходит для использования вне помещений..

### Меры предосторожности

1. Не размещайте данное устройство в непосредственной близости от источников воды.
2. Не помещайте устройство под струю воды и не погружайте полностью в воду.
3. Очищайте устройство только сухой тканью или при помощи пылесоса. Перед очисткой убедитесь, что устройство отключено от сети.
4. Не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данное устройство не содержит внутренних элементов, обслуживаемых пользователем. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
5. Не используйте данное устройство при наличии видимых повреждений. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

### 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 отопляемых 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.

## Правила и условия безопасной эксплуатации

1. Подключите устройство к силовому удлинителю с заземлением.
2. Подключите вилку силового удлинителя к розетке.
3. Очистка устройства должна осуществляться исключительно сухой тканью.
4. Перед очисткой убедитесь, что устройство отключено от сети.
5. Хранение устройства должно осуществляться в сухом недоступном для детей месте.

## Технические характеристики

Модель	OD006	OD007	OD008	OD009
Напряжение сети	220 В			
Номинальная частота сети	50 Гц			
Номинальная мощность нагрузки	2200 Вт	3500 Вт	2200 Вт	3500 Вт
Номинальный ток нагрузки	10 А	16 А	10 А	16 А
Длина кабеля питания	20 м	30 м		50 м
Тип провода	ПВС			
Количество розеток	1	4	1	4
Степень защиты	IP20			

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** ООО "Торговый дом "Независимость".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 121471, улица Рябиновая, дом 44, Эт 1 пом I ком 8-11.

Сделано в России.

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.



Товар изготовлен (мм.ггг) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): \_\_\_\_\_ v.1