

Дистрибьютором оборудования под торговой маркой «OSNOVO» на территории Российской Федерации является ООО «ТД В1 Электроникс».

Серийный номер\* \_\_\_\_\_

Дата продажи\* « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ШТАМП  
ПРОДАВЦА

**OSNOVO**  

---

**cab le t r a n s m i s s i o n**

**PoE удлинитель 10/100M Fast Ethernet  
на 400м**

**E-PoE/1A**

**ПАСПОРТ**

**EAC**

\*Заполняется представителем организации, осуществившей продажу

## 1. Назначение и основные сведения об изделии

Удлинитель E-PoE/1A предназначен для увеличения расстояния передачи данных Ethernet (10/100 Мбит/с) и питания по технологии PoE (до 30Вт) по кабелю витой пары на расстояние до 400м.

## 2. Основные технические данные

Модель		E-PoE/1A
Количество портов		1 вход 1 выход
Стандарты Ethernet		10/100Base-T (Fast Ethernet)
Скорость передачи данных		10/100 Мбит/с, полудуплекс, полный дуплекс
Стандарты PoE		IEEE 802.3af/at
Метод подачи PoE (Входной порт с PoE)		A (1,2+ 3,6-) B (4,5+ 7,8-)
Метод подачи PoE (Выходной порт с PoE)		A (1,2+ 3,6-) B (4,5+ 7,8-)
Общее расстояние передачи данных+PoE (макс.)		до 400м (режим S)
Мощность PoE на выходе (макс.)	100м	24 Вт
	250м	18 Вт (режим S)
	250м	21 Вт (каскадное подключение)
Мощность PoE на входе (макс.)		30 Вт
Параметры электропитания		В режиме передачи данных DC9-57V(0.5A)
		В режиме передачи данных и PoE DC37-57(1A)
Встроенная грозозащита		3 кВ (8/20 мкс)
Класс защиты		IP30
Тип монтажа		На плоскую поверхность
Рабочая температура		-10...+55°C
Относительная влажность		до 90% без конденсата
Размеры (ШxВxГ)		88x25x60
Дополнительно		-

Полное описание изделия и вся документация представлены на сайте:



## 3. Комплект поставки

1. Удлинитель E-PoE/1A – 1шт.
2. Руководство по эксплуатации –1шт.
3. Упаковка – 1шт

## 4. Транспортировка и хранение

Транспортирование PoE удлинителя должно производиться в упаковке предприятия-изготовителя и может осуществляться любым видом закрытого транспорта на любые расстояния при соблюдении условий транспортирования. Транспортирование осуществляется в соответствии с действующими на данном транспорте правилами. PoE удлинитель, до введения его в эксплуатацию, должен храниться в упаковке предприятия-изготовителя в помещениях, соответствующих условиям хранения 1 по ГОСТ 15150 без примесей, вызывающих коррозию.

## 5. Сведения об утилизации

PoE удлинитель не содержит в своем составе опасных или ядовитых веществ, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде по окончании срока службы. Утилизация производится по правилам утилизации бытовой техники.

## 6. Сведения о содержании драгоценных металлов

PoE удлинитель не содержит драгоценных металлов.

## 7. Гарантийные обязательства

Официальный представитель изготовителя гарантирует соответствие изделия требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 60 месяцев со дня продажи.

В случае выявления неисправностей, в течение гарантийного срока эксплуатации, официальный представитель изготовителя производит ремонт или замену изделия. Официальный представитель изготовителя не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации, а также в случае нарушения защитных знаков/пломб/наклеек/стикеров.

Документом, подтверждающим гарантию, является товарная накладная (форма N ТОРГ-12) с датой продажи и печатью организации, осуществившей продажу.

Авторизованный сервисный центр OSNOVO находится по адресу: 105187, г. Москва, ул. Фортунатовская, д. 33/44, тел. 8-800-707-06-54.

Дополнительная информация на сайте: [www.osnovo.ru/support/service](http://www.osnovo.ru/support/service)