

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

Серийный номер* _____

Дата продажи* « _____ » _____ 20__ г.

ШТАМП
ПРОДАВЦА

OSNOVO
cable transmission

**PoE удлинитель 10/100M Fast Ethernet
до 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 общее 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-)
Расстояние передачи данных+PoE (макс.)		250м
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		Общее расстояние передачи 400м (150м до удлинителя и 250м после удлинителя) в режиме "S". Возможность каскадного подключения 2-х удлинителей.

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 изделия 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. Изделие, до введения его в эксплуатацию, должно храниться в упаковке предприятия-изготовителя в помещениях, соответствующих условиям хранения 1 по ГОСТ 15150 без примесей, вызывающих коррозию.

5. Сведения об утилизации

Изделие 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

Изделие 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 – 7 лет (84 месяца) 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