

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

РоЕ инжектор

Midspan-1/151GA

ПАСПОРТ

EAC

*Заполняется представителем организации, осуществившей продажу

1. Назначение и основные сведения об изделии

Инжектор Midspan-1/151GA представляет собой устройство, предназначенное для подачи питания (PoE) на оконечные PoE устройства (камера с PoE, PoE удлинитель и т.д.) по кабелю витой пары.

2. Основные технические данные

| Модель | Midspan-1/151GA |
|----------------------------|---|
| Назначение | PoE инжектор |
| Параметры Ethernet, Мбит/с | 10/100/1000 Мбит/с |
| Стандарты PoE | Совместим с оборудованием стандарта IEEE 802.3af |
| Выходная мощность PoE | 15.4 Вт |
| Метод подачи PoE | Метод В (4,5,7,8) |
| Выходное напряжение PoE | DC48 - 48.8V |
| LED индикаторы | - |
| Подключение | <u>Входы:</u> RJ-45 (DATA) x 1; питание (вилка Евро Тип С) <u>Выходы:</u> RJ-45 (DATA+PoE) x 1; |
| Грозозащита | - |
| Питание | AC110 - 220V, 50 - 60Hz |
| Рабочая температура | -20...+45 °C |
| Размеры (ШxВxГ), мм | 83x31x45 |
| Дополнительно | <ul style="list-style-type: none">✓ Защита от перегрузки;✓ Защита от КЗ |

*Производитель имеет право изменять технические характеристики изделия и комплектацию без предварительного уведомления.

Полное описание изделия и вся документация представлены на сайте:



3. Комплект поставки

1. Инжектор Midspan-1/151GA – 1шт.
2. Руководство по эксплуатации – 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