

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

Удлинитель Ethernet (VDSL)

TA-IP+RA-IP

ПАСПОРТ

*Заполняется представителем организации, осуществившей продажу

EAC

1. Назначение и основные сведения об изделии

Комплект удлинителей TA-IP+RA-IP состоит из приемника и передатчика и предназначен для увеличения расстояния передачи данных Ethernet по кабелю витой пары, телефонному кабелю или коаксиальному кабелю на расстояние до 3000м по технологии VDSL. Удлинитель обеспечивают работу с широким спектром IP-оборудования: IP-камеры, IP-телефония, IP-телевидение и пр.

2. Основные технические данные

Модель	TA-IP	RA-IP
Назначение	Передатчик	Приемник
Расстояние передачи (макс.)	До 3000м	
Передаваемый сигнал	Fast Ethernet (10/100 Мбит/с)	
Максимальная скорость передачи данных	146 Мбит/с (15м) 134 Мбит/с (300м) 52 Мбит/с (900м) 5,7 Мбит/с (2600м)	
Разъемы	RJ-45x1 (Ethernet); 2pin под винт x1 (Витая пара, телефонный кабель); DC 5.5x2.1mm (питание)	RJ-45x1 (Ethernet); 2pin под винт x1 (Витая пара, телефонный кабель); DC 5.5x2.1mm (питание)
Питание	БП DC12V(1A)	БП DC12V(1A)
Потребляемая мощность	< 3Вт	< 3Вт
Грозозащита	4kV 10/700us; 1A, 1B (электростатика)	
Время наработки на отказ (MTBF)	>30000ч	
Материал корпуса	Алюминий	
Рабочая температура	-20...+60° С	
Относительная влажность	< 95 % (без конденсата)	
Тип монтажа	На плоскую поверхность	
Размеры (ШxВxГ), мм	97x24x83	97x24x83
Вес (без упаковки), г	140	140
Дополнительно	-	

Полное описание изделия и вся документация представлены на сайте:



3. Комплект поставки

1. Передатчик TA-IP – 1шт.
2. Приемник RA-IP – 1 шт.
3. БП AC230V/DC12V(1A) – 2 шт
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