

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

ОМС-1000-11S5a

ПАСПОРТ

EAC

*Заполняется представителем организации, осуществившей продажу

1. Назначение и основные сведения об изделии

Компактный медиаконвертер OMC-1000-11S5a предназначен для преобразования сигналов Ethernet стандартов 10BASE-T, 100/1000BASE-TX (кабель витой пары) в сигналы Ethernet стандарта 1000Base-X и дальнейшей передачи по оптоволоконному кабелю на расстояние до 20км.

2. Основные технические данные

Модель	OMC-1000-11S5a
Общее количество портов	2
Кол-во портов GE	1
Кол-во оптических портов	1 SC
Расстояние передачи (макс.)	20 км
Длина волны	Tx1310/Rx1550nm
Тип оптического кабеля	Одномодовый (одно волокно), 8.3/125; 8.7/125; 9/125; 10/125
Оптическая мощность передатчика	> -8 дБм
Чувствительность приёмника	< -22 дБм
Оптический бюджет	Не менее 14.0 дБм
Стандарты Ethernet	IEEE802.3u, IEEE802.3z, Gigabit Ethernet 10/100/1000 Base-TX и 1000 Base-FX
Скорость передачи данных	100/1000 Мбит/с полудуплекс, полный дуплекс
Индикаторы	<ul style="list-style-type: none">• PWR (подаётся питание)• FDX (полудуплекс, полный дуплекс)• FX (Link/ACT оптический порт)• TX (Link/ACT медного порта (RJ45))
Разъёмы	RJ45x1 (вход) SCx1 (выход)
Питание	Блок питания AC220V/DC5V(2A) (входит в комплект поставки)
Охлаждение	Конвекционное (без вентилятора)
Размеры (ШхВхГ), мм	70x26x98
Вес (без упаковки), кг.	0.45
Способ монтажа	-
Рабочая температура	0...+50°C
Относительная влажность	до 95% без конденсата
Дополнительно	<i>Предназначен для работы в паре с медиаконвертером OMC-1000-11S5b.</i>

Полное описание изделия и вся документация представлены на сайте:



3. Комплект поставки

1. Медиаконвертер – 1шт.
2. Блок питания AC220V/DC5V(2A) – 1шт.
3. Руководство по эксплуатации – 1шт.
6. 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