

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**

**Оптический SFP+ модуль**

**SFP-M2LC05-10G-850-850**

**ПАСПОРТ**

\*Заполняется представителем организации, осуществившей продажу



## 1. Назначение и основные сведения об изделии

Оптический SFP+ модуль SFP-M2LC05-10G-850-850 предназначен для передачи данных со скоростью до 10 Гбит/с по двум волокнам многомодового оптоволоконного кабеля на расстояние до 300м. SFP модуль оснащен двумя разъемами LC для подключения оптоволоконного кабеля.

## 2. Основные технические данные

Модель	SFP-M2LC05-10G-850-850
Тип оптического кабеля	многомодовый 50/125 мкм, 62.5/125 мкм (два волокна)
Расстояние передачи данных	до 300м
Скорость передачи данных	до 10 Гбит/с
Разъем	duplex LC
Рабочая длина волны	Tx 850нм Rx 850нм
Чувствительность	Мин.: -5 дБм Макс.: -1.5 дБм
Оптический бюджет	10 дБ
Лазер	FP
Напряжение питания	DC 3.3 V
Потребляемый ток	< 280 мА
Тип форм-фактора	SFP+
Рабочая температура	0...+70°C
Размеры (ШxВxГ), мм	14x13,2x57

Полное описание изделия и вся документация представлены на сайте:



## 3. Комплект поставки

1. Модуль SFP-M2LC05-10G-850-850 – 1 шт.
2. Упаковка – 1 шт

## 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 изделия 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](http://www.osnovo.ru/support/service)