



Серийный номер* _____

Дата продажи* « _____ » _____ 20__ г.

ШТАМП
ПРОДАВЦА

DAC кабель SFP+ 10G

OC-SFP-10G-1M

ПАСПОРТ



1. Назначение и основные сведения об изделии

OC-SFP-10G-1M это кабель прямого подключения (DAC), предназначенный для дуплексной передачи/приема высокоскоростного трафика на небольшое расстояние.

DAC кабели OC-SFP-10G-1M могут с успехом быть применены для соединений портов коммутаторов, маршрутизаторов, мультиплексоров, поддерживающих пропускную способность 10Гбит/с (SFP+)

2. Основные технические данные

Модель	OC-SFP-10G-1M
Тип кабеля	DAC (Direct Attach Copper Cable)
Длина кабеля	1м
Скорость передачи данных	до 10 Гбит/с
Тип коннектора	SFP+
Поддерживаемые стандарты	SFF-8431, SFF-8083, SFF-8432, SFF-8472
Напряжение питания	DC 3.3 V
Потребляемая мощность	< 0.5 Вт
Рабочая температура	0...+70°C
Размеры (ШхВхГ), мм	11x9x101 (коннектор)
Дополнительно	Поддержка обратной совместимости (1Гбит/с)

3. Комплект поставки

1. DAC кабель OC-SFP-10G-1M – 1шт.
2. 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 – 60 месяцев 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.