

GL-MX-CAD-xxxx-xxxx

OADM MUX GigaLink CWDM,
одноволоконный, односторонний

- ✓ CWDM OADM
- ✓ Минимальные потери при передаче сигнала (не больше 0,5 дБ)
- ✓ Изготовление на заказ с любыми разъёмами LC/SC

Особенностью CWDM систем является наличие возможности в любой точке оптической линии выводить сигнал на нужной длине волны. Для этого используются мультиплексоры ввода/вывода, называемые OADM модулями (Optical Add Drop Multiplexor). OADM модуль, являясь "проходным" устройством CWDM системы, извлекает из оптической линии сигнал на заданной длине волны, а все остальное излучение пропускает без изменений. Модули OADM, как и CWDM мультиплексоры, являются пассивными элементами. Имеются однонаправленные и двунаправленные модели, последние доступны только на заказ. В разделе представлены лишь некоторые варианты длин волн. Заказать возможно любые комбинации.



GL-MX-CAD-xxxx-xxxx

Краткое описание:

Скорость до 10 Гбит/с

Полностью пассивное устройство, не требует питания

Корпус Small Box

Применение:

Ethernet

Fiber channel

SDH/PDH/ATM

Базовая комплектация:

Мультиплексор OADM

1 шт.

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Артикул	GL-MX-CAD-xxxx-xxxx
Изоляция смежных каналов, (дБ)	≥30
Изоляция несмежных каналов, (дБ)	≥40
Длина волны канала Com-Drop, (нм)	от 1390 до 1610
Длина волны канала Add-Com, (нм)	от 1310 до 1530
Количество используемых волокон, (шт)	1
Коннекторы	LC/SC
Максимальные вносимые потери, (дБ)	не больше 0,5
Оптические выводы	SMF-28e, длина ~1м
Потери, зависящие от поляризации, (дБ)	≤0.15
Полоса пропускания @0.5dB, (нм)	≥15
Возвратные потери, (дБ)	≥45
Направленность, (дБ)	≥55
Корпус	Small Box
Диапазон температур, °С	Эксплуатация от -10 до +50
Габариты изделия, ШxВxГ, (мм)	80,0x10,0x120,0
Упаковка	Индивидуальная - картонная коробка
Гарантия	1 год

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул	Тип	Тип разъемов	Число каналов	Индивидуальная упаковка		Транспортная коробка
				Габариты, мм	Масса, кг	Габариты, мм
GL-MX-CAD-xxxx-xxxx	CWDM MUX	LC/SC**	1 DUPLEX	385,0x45,0x600,0	?	Габариты зависят от количества заказываемых позиций

*Данные в таблице приведены ориентировочные.

**На заказ возможно изготовление разъемов LC и SC с полировкой APC и UPC.